



STANLEY®

**CATÁLOGO DE FERRAMENTAS ELÉTRICAS,
MANUAIS E ACESSÓRIOS 2025/2026**

PARAFUSADEIRAS / FURADEIRAS

SCD700B

PARAFUSADEIRA / FURADEIRA 1/2" (13mm) 20V MAX* ÍON DE LÍTIO SEM BATERIA E CARREGADOR

SEM BATERIA E CARREGADOR



ESPECIFICAÇÕES	
Voltagem da bateria	20V MAX
Velocidade (RPM)	0-350 / 1500
Velocidade Mecânica	2
Mandril	1/2" (13mm)
Torque	50Nm
Posições de torque	22
Peso	1,2 Kg
CAPACIDADE DE PERFURAÇÃO	
Metal	13mm
Madeira	35mm

- Gatilho eletrônico com velocidade variável.
- Empunhadura Emborrachada;
- Luz de LED fornece visibilidade em áreas escuras;
- Encaixe de bateria deslizante.

CÓDIGO	DESCRIÇÃO		CÓDIGO DE BARRAS
SCD700B	PARAFUSADEIRA / FURADEIRA 1/2" (13MM) 20V	4	885911968812

SCD700D2K

PARAFUSADEIRA / FURADEIRA 1/2" (13mm) 20V MAX* ÍON DE LÍTIO COM 2 BATERIAS, CARREGADOR E MALETA

BIVOLT

2X BATERIAS ÍON DE LÍTIO



ESPECIFICAÇÕES	
Voltagem da bateria	20V MAX
Velocidade (RPM)	0-350 / 1500
Velocidade Mecânica	2
Mandril	1/2" (13mm)
Torque	50Nm
Posições de torque	22
Capacidade da bateria	2Ah (SB202)
Inclui	(2) Baterias 2Ah (SB202) (1) Carregador Bivolt (SC200-BR), Maleta
CAPACIDADE DE PERFURAÇÃO	
Metal	13mm
Madeira	35mm

- Gatilho eletrônico com velocidade variável.
- Empunhadura Emborrachada;
- Luz de LED fornece visibilidade em áreas escuras;
- Encaixe de bateria deslizante.
- Status de carga na bateria

CÓDIGO	DESCRIÇÃO		CÓDIGO DE BARRAS
SCD700D2K-BR	PARAFUSADEIRA / FURADEIRA 1/2" (13MM) 20V MAX* ÍON DE LÍTIO COM 2 BATERIAS, CARREGADOR E MALETA	4	885911984959

SBD710B

PARAFUSADEIRA / FURADEIRA 1/2" (13mm) 20V MAX* BRUSHLESS ÍON DE LÍTIO SEM BATERIA E CARREGADOR

ESPECIFICAÇÕES	
Voltagem da bateria	20V MAX
Velocidade (RPM)	0-600 / 1900
Velocidade Mecânica	2
Mandril	½" (13mm)
Torque	60Nm
Posições de torque	15
Peso	1,2 Kg
CAPACIDADE DE PERFURAÇÃO	
Metal	13mm
Madeira	30mm

- Motor com sistema BRUSHLESS sem escova de carvão;
- Gatilho eletrônico com velocidade variável e reversível
- Empunhadura Emborrachada;
- Luz de LED fornece visibilidade em áreas escuras;
- Encaixe de bateria deslizando.



CÓDIGO	DESCRIÇÃO		CÓDIGO DE BARRAS
SBD710B	PARAFUSADEIRA / FURADEIRA 1/2" (13MM) 20V MAX* BRUSHLESS ÍON DE LÍTIO, SEM BATERIA E CARREGADOR	4	885911968874

SBD710D2K

PARAFUSADEIRA / FURADEIRA 1/2" (13mm) 20V MAX* BRUSHLESS ÍON DE LÍTIO COM 2 BATERIAS, CARREGADOR E MALETA

ESPECIFICAÇÕES	
Voltagem Bateria	20V MAX
Velocidade (RPM)	0-600 / 1900
Velocidades Mecânicas	2
Mandril	½" (13mm)
Torque	60Nm
Posições de torque	15
Peso	1,2Kg
Capacidade da bateria	2Ah
Inclui	(2) Baterias 2Ah (SB202) (1) Carregador Bivolt 2A (SC200), Maleta
CAPACIDADE DE PERFURAÇÃO	
Metal	13mm
Madeira	30mm

- Motor com sistema BRUSHLESS sem escova de carvão;
- Gatilho eletrônico com velocidade variável e reversível
- Empunhadura Emborrachada;
- Luz de LED fornece visibilidade em áreas escuras;
- Encaixe de bateria deslizando;
- Status de carga na bateria;



CÓDIGO	DESCRIÇÃO		CÓDIGO DE BARRAS
SBD710D2K-BR	PARAFUSADEIRA / FURADEIRA 1/2" (13MM) 20V MAX* BRUSHLESS ÍON DE LÍTIO, COM 2 BATERIAS, CARREGADOR E MALETA	3	885911985017

SCD750B

FURADEIRA ANGULAR 3/8" (10mm) 20V MAX* ÍON DE LÍTIO SEM BATERIA E CARREGADOR



ESPECIFICAÇÕES	
Torque	45 Nm
Vel. sem carga	650-1950 RPM
Velocidade Mecânica	2
Mandril	3/8" (10mm)
Luz led	Sim
Peso	1,3 Kg
CAPACIDADE DE PERFURAÇÃO	
Metal	10mm
Madeira	28mm

- Motor potente: Fornece até 600/1950 RPM e 45Nm de torque.
- Transmissão de duas velocidades: Permite controle da velocidade e reduz o risco de aperto excessivo.
- Luz LED de alta intensidade: Para melhor visibilidade em todas as condições de trabalho.
- Design leve: Para melhorar o equilíbrio, garantir maior duração do uso e o conforto na mão.
- Gancho de cinto: Para maior conforto e fácil transporte.

CÓDIGO	DESCRIÇÃO		CÓDIGO DE BARRAS
SCD750B	FURADEIRA ANGULAR 3/8" (10MM) 20V MAX* ÍON DE LÍTIO SEM BATERIA E CARREGADOR	4	885911975179



PARAFUSADEIRAS / FURADEIRAS DE IMPACTO

SCD711B

**PARAFUSADEIRA / FURADEIRA DE IMPACTO 1/2" (13mm) 20V MAX*
BRUSHLESS ÍON DE LÍTIO SEM BATERIA E CARREGADOR**



ESPECIFICAÇÕES	
Voltagem Bateria	20V MAX
Velocidade (RPM)	0-350 / 1500
Impactos (IPM)	25.500
Vel. Mecânicas	2
Mandril	½" (13mm)
Torque	50Nm
Posições de torque	22
CAPACIDADE DE PERFURAÇÃO	
Metal	13mm
Madeira	30mm
Alvenaria	13mm

- Gatilho eletrônico com velocidade variável e reversível;
- Empunhadura Emborrachada;
- Luz de LED fornece visibilidade em áreas escuras;
- Encaixe de bateria deslizante.

CÓDIGO	DESCRIÇÃO		CÓDIGO DE BARRAS
SCD711B	PARAFUSADEIRA / FURADEIRA DE IMPACTO 1/2" (13MM) 20V MAX* BRUSHLESS ÍON DE LÍTIO, SEM BATERIA E CARREGADOR	4	885911968805

SCD711D1K

**PARAFUSADEIRA / FURADEIRA DE IMPACTO 1/2" (13mm) 20V MAX* BRUSHLESS
ÍON DE LÍTIO COM 1 BATERIA, CARREGADOR E MALETA**



ESPECIFICAÇÕES	
Voltagem Bateria	20V MAX
Velocidade (RPM)	0-350 / 1500
Impactos (IPM)	25.500
Vel. Mecânicas	2
Mandril	½" (13mm)
Torque	50Nm
Posições de torque	22
Cap. da bateria	2Ah
Inclui	(1) Bateria 2Ah (SB202), (1) Carregador Bivolt 2A (SC200), Maleta.
CAPACIDADE DE PERFURAÇÃO	
Metal	13mm
Madeira	30mm
Alvenaria	13mm

- Gatilho eletrônico com velocidade variável e reversível;
- Empunhadura Emborrachada;
- Luz de LED fornece visibilidade em áreas escuras;
- Encaixe de bateria deslizante.

CÓDIGO	DESCRIÇÃO		CÓDIGO DE BARRAS
SCD711D1K-BR	PARAFUSADEIRA / FURADEIRA DE IMPACTO 1/2" (13MM) 20V MAX* BRUSHLESS ÍON DE LÍTIO, COM 1 BATERIA, CARREGADOR E MALETA	4	885911984935

SCD711D2K

PARAFUSADEIRA / FURADEIRA DE IMPACTO 1/2" (13mm) 20V MAX* BRUSHLESS ÍON DE LÍTIO COM 2 BATERIAS, CARREGADOR E MALETA



- Gatilho eletrônico com velocidade variável e reversível;
- Empunhadura Emborrachada;
- Luz de LED fornece visibilidade em áreas escuras;
- Encaixe de bateria deslizante.

ESPECIFICAÇÕES	
Voltagem Bateria	20V MAX
Velocidade (RPM)	0-350 / 1500
Impactos (IPM)	25.500
Vel.Mecânicas	2
Mandril	½" (13mm)
Torque	50Nm
Posições de torque	22
Cap. da bateria	2Ah
Inclui	(2)Baterias 2Ah (SB202), (1) Carregador 2A (SC200), Maleta.
CAPACIDADE DE PERFURAÇÃO	
Metal	13mm
Madeira	30mm
Alvenaria	13mm

CÓDIGO	DESCRIÇÃO		CÓDIGO DE BARRAS
SCD711D2K	PARAFUSADEIRA / FURADEIRA DE IMPACTO 1/2" (13MM) 20V MAX* BRUSHLESS ÍON DE LÍTIO, COM 2 BATERIAS, CARREGADOR E MALETA	4	885911984959

SCD711D1H

KIT PARAFUSADEIRA / FURADEIRA DE IMPACTO 1/2" (13mm) 20V MAX* ÍON DE LÍTIO COM 119 ACESSÓRIOS E CAIXA DE 19"



- Gatilho eletrônico com velocidade variável e reversível;
- Empunhadura Emborrachada;
- Luz de LED fornece visibilidade em áreas escuras;
- Encaixe de bateria deslizante.

ESPECIFICAÇÕES	
Voltagem Bateria	20V MAX
Velocidade (RPM)	0-350 / 1500
Impactos (IPM)	25.500
Vel.Mecânicas	2
Mandril	½" (13mm)
Torque	50Nm
Posições de torque	22
Cap. da bateria	2Ah
Inclui	(1) Bateria 20V 2Ah (SB202), (1) Carregador Bivolt 2A (SC200), (1) Chave de Fenda 5x100mm, (1) Chave de Fenda 1x100mm, (1) Martelo, (1) Estilete de 18mm, (1) Alicete de Bico longo 6", (1) Alicete 6", (1) Chave ajustável 8", (7) Chaves Hex 1,5-6mm, (1) Mini Serra, (1) Trena de 3m, (6) Chaves de precisão, (1) Chave teste, (1) Chave Catraca de mão, (10) Pontos e Adaptador, (9) Soquetes, (3) Brocas de madeira 5mm/6mm/8mm, (3) Brocas de metal 5mm/6mm/8mm, (3) Brocas de Alvenaria 5mm/6mm/8mm, (3) Brocas de vidro 6mm/H5/H4, (10) Pontas para parafusar, (24) Buchas 3mm, (21) Parafusos 3mm, (1) Extensão, (1) Soquete 8mm, (1) Soquete 10mm, (1) Caixa de Ferramenta 19"
CAPACIDADE DE PERFURAÇÃO	
Metal	13mm
Madeira	30mm
Alvenaria	13mm

CÓDIGO	DESCRIÇÃO		CÓDIGO DE BARRAS
SCD711D1H	KIT PARAFUSADEIRA / FURADEIRA DE IMPACTO 1/2" (13MM) 20V MAX* ÍON DE LÍTIO COM 119 ACESSÓRIOS E CAIXA DE 19"	1	885911984942

SBD715B

**PARAFUSADEIRA / FURADEIRA DE IMPACTO 1/2" (13mm) 20V MAX* ÍON DE LÍTIO
BRUSHLESS SEM BATERIA E CARREGADOR**



ESPECIFICAÇÕES	
Voltagem Bateria	20V MAX
Velocidade (RPM)	0-600 / 1900
Impacto (IPM)	32.300
Vel. Mecânicas	2
Mandril	½" (13mm)
Torque	60Nm
Posições de torque	15
CAPACIDADE DE PERFURAÇÃO	
Metal	13mm
Madeira	30mm
Alvenaria	13mm

- Motor com sistema BRUSHLESS sem escova de carvão;
- Gatilho eletrônico com velocidade variável e reversível;
- Empunhadura Emborrachada;
- Leve e compacta, permite parafusar em áreas de difícil acesso;
- Luz de LED fornece visibilidade em áreas escuras;
- Encaixe de bateria deslizante.

CÓDIGO	DESCRIÇÃO		CÓDIGO DE BARRAS
SBD715B	PARAFUSADEIRA / FURADEIRA DE IMPACTO 1/2" (13MM) 20V MAX* ÍON DE LÍTIO BRUSHLESS, SEM BATERIA E CARREGADOR	4	885911975346

SBD715D2K

PARAFUSADEIRA / FURADEIRA DE IMPACTO 1/2" (13mm) 20V MAX* ÍON DE LÍTIO BRUSHLESS COM 2 BATERIAS, CARREGADOR E MALETA



ESPECIFICAÇÕES	
Voltagem Bateria	20V MAX
Velocidade (RPM)	0-600 / 1900
Impacto (IPM)	32.300
Vel. Mecânicas	2
Mandril	½" (13mm)
Torque	60Nm
Posições de torque	15
Cap. da bateria	2Ah
Inclui	(2) Baterias 2Ah(SB202), (1) Carregador Bivolt 2A (SC200), Maleta
CAPACIDADE DE PERFURAÇÃO	
Metal	13mm
Madeira	30mm
Alvenaria	13mm

- Motor com sistema BRUSHLESS sem escova de carvão;
- Gatilho eletrônico com velocidade variável e reversível;
- Empunhadura Emborrachada;
- Leve e compacta, permite parafusar em áreas de difícil acesso;
- Luz de LED fornece visibilidade em áreas escuras;
- Encaixe de bateria deslizante;
- Status de carga na bateria.

CÓDIGO	DESCRIÇÃO		CÓDIGO DE BARRAS
SBD715D2K	PARAFUSADEIRA / FURADEIRA DE IMPACTO 1/2" (13MM) 20V MAX* ÍON DE LÍTIO BRUSHLESS, COM 2 BATERIAS, CARREGADOR E MALETA	4	885911982191

SBD715D2KA

KIT PARAFUSADEIRA / FURADEIRA DE IMPACTO 1/2" (13mm) 20V MAX ÍON DE LÍTIO BRUSHLESS COM 100 ACESSÓRIOS E MALETA



ESPECIFICAÇÕES	
Voltagem Bateria	20V MAX
Velocidade (RPM)	0-600 / 1900
Impacto (IPM)	32.300
Vel.Mecânicas	2
Mandril	½" (13mm)
Torque	60Nm
Posições de torque	15
Cap. da bateria	2Ah
Inclui	(2) Baterias 2Ah (SB202), (1) Carregador Bivolt 2A (SC200), (1) Maleta Plástica, (32) Pontas 25mm, (1) Suporte magnético 60mm, (14) Pontas de 50mm, (7) Pontas de 100mm, (1) Adaptador de 50mm, (5) Brocas de Alvenaria (3,4,5,6,7mm), (5) Brocas Madeira 3,4,5,6,7mm, (10) Brocas de metal 1,5, 2,2, 5,3, 3,5, 4, 4,5, 5, 6, 6,5mm, (5) Soquetes 1/4" (4, 6, 8, 10, 12mm), (10) Soquetes, (4, 5, 6, 7, 8, 10, 11, 12, 13mm), (8) Parafusos de Madeira, (1) Chave de fenda 100mm, (1) Aferidor de broca
CAPACIDADE DE PERFURAÇÃO	
Metal	13mm
Madeira	30mm
Alvenaria	13mm

- Motor com sistema BRUSHLESS sem escova de carvão;
- Gatilho eletrônico com velocidade variável e reversível;
- Empunhadura Emborrachada;
- Leve e compacta, permite parafusar em áreas de difícil acesso;
- Luz de LED fornece visibilidade em áreas escuras;
- Encaixe de bateria deslizante;
- Status de carga na bateria.



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	☑	CÓDIGO DE BARRAS
SBD715D2KA-BR	KIT PARAFUSADEIRA/FURADEIRA DE IMPACTO 20V MAX ÍON DE LÍTIO BRUSHLESS, COM 100 ACESSÓRIOS E MALETA - BIVOLT	1	885911807579

SBDI465D2T

COMBO PARAFUSADEIRA / FURADEIRA 1/2" (13mm) PARAFUSADEIRA DE IMPACTO 1/4" (6,35mm) 20V MAX* ÍON DE LÍTIO BRUSHLESS COM 2 BATERIAS, CARREGADOR E MALETA TSTAK



ESPECIFICAÇÕES	
Voltagem da bateria	20V MAX
Velocidade (RPM)	SBD715 - 0-400 / 0-1900 RPM SBD810 - 02800 RPM
Velocidade Mecânica	SBD715 - 2
Torque (N.m.)	SBD715 - 60Nm / SBD810 - 190Nm
Posições de Torque	SBD715 - 15+1
Impacto (GPM)	SBD715 - 0 - 32,300 IPM / SBD810 - 0 - 3,500 IPM
Capacidade de Carga	2Ah
Mandril	SBD715 - 1/2" (13mm) / SBD810 - 1/4" (6,35mm)
Peso	SBD715 - 1,2Kg / SBD810 - 0,900 Kg
Inclui	(2) Baterias (SB202) maleta TSTAK e carregador bivolt 2A
CAPACIDADE DE PERFURAÇÃO	
Metal	13mm
Madeira	30mm
Alvenaria	13mm



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	☑	CÓDIGO DE BARRAS
SBDI465D2T-BR	COMBO PARAFUSADEIRA / FURADEIRA 1/2" (13MM), PARAFUSADEIRA DE IMPACTO 1/4" (6,35MM) 20V MAX* ÍON DE LÍTIO BRUSHLESS COM 2 BATERIAS, CARREGADOR E MALETA TSTAK	1	885911927543

PARAFUSADEIRAS DE IMPACTO

SBI810B

PARAFUSADEIRA DE IMPACTO 1/4" (6,35mm) 20V MAX* ÍON DE LÍTIU BRUSHLESS SEM BATERIA E CARREGADOR



ESPECIFICAÇÕES	
Voltagem Bateria	20V MAX
Velocidade (RPM)	0 - 2800
Impacto (IPM)	3.100
Velocidades Mecânicas	2
Mandril	¼" (6,35mm)
Torque	165Nm

- Motor com sistema BRUSHLESS sem escova de carvão;
- Gatilho eletrônico com velocidade variável e reversível;
- Empunhadura Emborrachada;
- Leve e compacta, permite parafusar em áreas de difícil acesso;
- Luz de LED fornece visibilidade em áreas escuras;
- Encaixe de bateria deslizante.

CÓDIGO	DESCRIÇÃO		CÓDIGO DE BARRAS
SBI810B	PARAFUSADEIRA DE IMPACTO 1/4" (6,35MM) 20V MAX* ÍON DE LÍTIU BRUSHLESS, SEM BATERIA E CARREGADOR	1	885911968867

SBI810D2K

PARAFUSADEIRA DE IMPACTO 1/4" (6,35mm) 20V MAX* ÍON DE LÍTIU BRUSHLESS COM 2 BATERIAS, CARREGADOR E MALETA



ESPECIFICAÇÕES	
Voltagem Bateria	20V MAX
Velocidade (RPM)	0 - 2800
Impacto (IPM)	3.100
Velocidades Mecânicas	2
Mandril	¼" (6,35mm)
Torque	165Nm
Capacidade da bateria	2Ah
Inclui	(2) Baterias 2Ah (SB202), (1) Carregador Bivolt 2A (SC200), Maleta

- Motor com sistema BRUSHLESS sem escova de carvão;
- Gatilho eletrônico com velocidade variável e reversível;
- Empunhadura Emborrachada;
- Leve e compacta, permite parafusar em áreas de difícil acesso;
- Luz de LED fornece visibilidade em áreas escuras;
- Encaixe de bateria deslizante;
- Status de carga na bateria;

CÓDIGO	DESCRIÇÃO		CÓDIGO DE BARRAS
SBI810D2K-BR	PARAFUSADEIRA DE IMPACTO 1/4" (6,35MM) 20V MAX* ÍON DE LÍTIU BRUSHLESS, COM 2 BATERIAS, CARREGADOR E MALETA	3	885911763899

CHAVES DE IMPACTO

SBW920B

CHAVE DE IMPACTO 1/2" (13mm) 20V MAX ÍON DE LÍTIO BRUSHLESS SEM BATERIA E CARREGADOR



ESPECIFICAÇÕES	
Voltagem Bateria	20V MAX
Velocidade (RPM)	0 – 900 / 0-1900
Velocidade Mecânica	2
Impacto (IPM)	3.000
Mandril	¼" (6,35mm)
Torque	370 Nm
Torque de reversão	650Nm

- Motor com sistema BRUSHLESS sem escova de carvão;
- Mecanismo reforçado para fixações pesadas;
- Gatilho eletrônico com velocidade variável e reversível;
- Empunhadura Emborrachada;
- Leve e compacta, permite parafusar em áreas de difícil acesso;
- Luz de LED fornece visibilidade em áreas escuras;
- Encaixe de bateria deslizante;

CÓDIGO	DESCRIÇÃO		CÓDIGO DE BARRAS
SBW920B-BR	CHAVE DE IMPACTO 1/2" (13MM) 20V MAX* ÍON DE LÍTIO BRUSHLESS, SEM BATERIA E CARREGADOR	1	885911975315

SBW920M2K

CHAVE DE IMPACTO 1/2" (13mm) 20V MAX* ÍON DE LÍTIO BRUSHLESS COM 2 BATERIAS, CARREGADOR E MALETA



ESPECIFICAÇÕES	
Voltagem Bateria	20V MAX
Velocidade (RPM)	0 – 900 / 0-1900
Velocidade Mecânica	2
Impacto (IPM)	3.000
Mandril	¼" (6,35mm)
Torque	370 Nm
Torque de reversão	650Nm
Capacidade da bateria	4.0Ah
Inclui	(2) Baterias 4Ah (SB204), Carregador 4,0Ah (SC400), Maleta

- Motor com sistema BRUSHLESS sem escova de carvão;
- Mecanismo reforçado para fixações pesadas;
- Gatilho eletrônico com velocidade variável e reversível;
- Empunhadura Emborrachada;
- Leve e compacta, permite parafusar em áreas de difícil acesso;
- Luz de LED fornece visibilidade em áreas escuras;
- Encaixe de bateria deslizante;
- Status de carga na bateria;



CÓDIGO	DESCRIÇÃO		CÓDIGO DE BARRAS
SBW920M2K-BR	CHAVE DE IMPACTO 1/2" (13MM) 20V MAX* ÍON DE LÍTIO BRUSHLESS, COM 2 BATERIAS CARREGADOR E MALETA	1	885911788694

SBW940B

CHAVE DE IMPACTO 1/2" (13mm) DE ALTO TORQUE 20V MAX* ÍON DE LÍTIO BRUSHLESS SEM BATERIA E CARREGADOR



- Motor Brushless maior tempo de uso e menos manutenção;
- Gatilho eletrônico, controle de velocidade variável e proteção de sobrecarga;
- Luz Led para iluminar locais e difícil acesso;
- Interruptor deslizante de 3 modos, permite a escolha da configuração de velocidade correta.

ESPECIFICAÇÕES	
Torque	950 Nm
Vel. sem carga	0-450 / 0-1200 / 0-2000 RPM
Encaixe quadrado	1/2" (13mm)
Luz led	Sim
Peso	2,7 Kg

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	SEM BATERIA E CARREGADOR	CÓDIGO DE BARRAS
SBW940B	CHAVE DE IMPACTO 1/2" (13MM) DE ALTO TORQUE 20V MAX* ÍON DE LÍTIO BRUSHLESS SEM BATERIA E CARREGADOR	4	885911975308

SERRAS

SBC550B

SERRA CIRCULAR 7-1/4" (185mm) BRUSHLESS 20V MAX* ÍON DE LÍTIO SEM BATERIA E CARREGADOR



- Motor com sistema BRUSHLESS sem escova de carvão;
- Gatilho eletrônico com trava de segurança;
- Alavanca de retração de guarda grande, permite que você retraia a lâmina com segurança para posicionar o corte;
- Lâmina de corte fino, permite remover menos material durante o corte;
- Guarda de proteção de policarbonato, extremamente resistente e durável
- Conexão de extração de poeira saída grande e segura para remover alto volume de poeira maior segurança do usuário
- Sapata reforça em alumínio com escala esculpida para maior exatidão e precisão dos cortes;
- Luz de LED na linha de corte que melhora a visibilidade do corte;
- Encaixe de bateria deslizante.

ESPECIFICAÇÕES	
Voltagem Bateria	20V MAX
Velocidade (RPM)	5.000
Tamanho da lâmina	185mm
Capacidade de corte 90°	64mm
Peso	3,2Kg

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	SEM BATERIA E CARREGADOR	CÓDIGO DE BARRAS
SBC550B-B3	SERRA CIRCULAR 7-1/4" (185MM) 20V ÍON DE LÍTIO BRUSHLESS 20V MAX* ÍON DE LÍTIO SEM BATERIA E CARREGADOR	2	885911975353

SBC550M1K

**SERRA CIRCULAR 7-1/4" (185mm) BRUSHLESS20V MAX* ÍON DE LÍTIO
COM 1 BATERIA, CARREGADOR E MALETA**



ESPECIFICAÇÕES	
Voltagem Bateria	20V MAX
Velocidade (RPM)	5.000
Tamanho da lâmina	185mm
Capacidade de corte 90°	64mm
Peso	3,2Kg
Capacidade da bateria	4.0Ah
Inclui	(1) Bateria 4Ah(SB204) (1) Carregador Bivolt 4Ah (SC400), Maleta

- Motor com sistema BRUSHLESS sem escova de carvão;
- Gatilho eletrônico com trava de segurança;
- Alavanca de retração de guarda grande permite que você retraia a lâmina com segurança para posicionar o corte;
- Lâmina de corte fino, permite remover menos material durante o corte;
- Guarda de proteção de policarbonato, extremamente resistente e durável; Conexão de extração de poeira saída grande e segura para remover alto volume de poeira maior segurança do usuário
- Sapata reforça em alumínio com escala esculpida para maior exatidão e precisão dos cortes;
- Luz de LED na linha de corte que melhora a visibilidade do corte;
- Encaixe de bateria deslizante;
- Status de carga na bateria.

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	☒	CÓDIGO DE BARRAS
SBC550M1K-BR	SERRA CIRCULAR 7-1/4" (185MM) BRUSHLESS20V MAX* ÍON DE LÍTIO COM 1 BATERIA, CARREGADOR E MALETA	1	885911791250



SCR300B

SERRA SABRE (25mm) 20V MAX ÍON DE LÍTIO SEM BATERIA E CARREGADOR

SEM
BATERIA E
CARREGADOR



ESPECIFICAÇÕES	
Voltagem Bateria	20V MAX
Velocidade (RPM)	0 - 3000
Tamanho da lâmina	25mm
Peso	1,7Kg

- Gatilho eletrônico com velocidade variável e trava de segurança;
- Troca rápida da lâmina, basta girar para carregar e remover as lâminas muito mais comodidade ao usuário.
- Robusto com corpo emborrachada garantindo maior conforto;
- Empunhadura em D para mais conforto e controle;
- Luz de LED fornece visibilidade em áreas escuras;
- Encaixe de bateria deslizante.

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UF	CÓDIGO DE BARRAS
SCR300B	SERRA SABRE (25MM) 20V ÍON DE LÍTIO, SEM BATERIA E CARREGADOR	1	885911974899

SCR300D1K

SERRA SABRE (25mm) 20V MAX ÍON DE LÍTIO COM 1 BATERIA, CARREGADOR E MALETA

BIVOLT

1x
BATERIA
ÍON DE
LÍTIO



ESPECIFICAÇÕES	
Voltagem Bateria	20V MAX
Velocidade (RPM)	0 - 3000
Tamanho da lâmina	25mm
Peso	1,7Kg
Capacidade da bateria	2.0Ah
Inclui	(1) Bateria 2Ah (SB202) (1) Carregador Bivolt 2A (SC120), Maleta

- Gatilho eletrônico com velocidade variável e trava de segurança;
- Troca rápida da lâmina, basta girar para carregar e remover as lâminas muito mais comodidade ao usuário.
- Robusto com corpo emborrachada garantindo maior conforto;
- Empunhadura em D para mais conforto e controle;
- Luz de LED fornece visibilidade em áreas escuras;
- Encaixe de bateria deslizante;
- Status de carga na bateria.

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UF	CÓDIGO DE BARRAS
SCR300D1K-BR	SERRA SABRE (25MM) 20V ÍON DE LÍTIO COM 1 BATERIA, CARREGADOR E MALETA	1	885911790710





SCM701

SERRA DE ESQUADRIA 7-1/4" (185mm) 20V MAX ÍON DE LÍTIO SEM BATERIA E CARREGADOR

ESPECIFICAÇÕES	
Voltagem Bateria	20V MAX
Velocidade (RPM)	3.800
Tamanho da lâmina	7-1/4" (185mm)
Capacidade de corte 90°	203mm
Peso	12Kg

- Barra deslizante de aço inoxidável fornece ação deslizante suave e maior precisão de corte;
- Ajuste de chanfro rápidos, fáceis e precisos muito mais exatidão e precisão.
- Base de alumínio usinada, base plana e nivelada quadrada;
- Ajuste de bloqueio de esquadria de 47° rápidos, fáceis e precisos.
- Braçadeira de material, protege sua peça de trabalho para evitar movimento;
- Encaixe de bateria deslizante.



CÓDIGO	DESCRIÇÃO		CÓDIGO DE BARRAS
SCM701-B2	SERRA DE ESQUADRIA 20V MAX SEM BATERIA E CARREGADOR	1	885911789516



SCJ600B

SERRA TICO-TICO 20V MAX ÍON DE LÍTIO SEM BATERIA E CARREGADOR

ESPECIFICAÇÕES	
Voltagem Bateria	20V MAX
Velocidade (RPM)	5.000
Tamanho da lâmina	185mm
Capacidade de corte 90°	64mm
Peso	3,2Kg

- 2 Posições de corte pendular;
- Alta performance com velocidade de corte aumentando a produtividade
- Encaixe de bateria deslizante;
- Gatilho eletrônico com velocidade variável e trava de segurança;
- Mudança da lâmina sem chave evitando chaves perdidas.



SEM BATERIA E CARREGADOR

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	☑	CÓDIGO DE BARRAS
SCJ600B-B3	SERRA TICO-TICO 20V SEM BATERIA E CARREGADOR	1	885911975131

SCJ600D1K

SERRA TICO-TICO 20V MAX ÍON DE LÍTIO, COM 1 BATERIA, CARREGADOR E MALETA

ESPECIFICAÇÕES	
Voltagem Bateria	20V MAX
Velocidade (RPM)	5.000
Tamanho da lâmina	185mm
Capacidade de corte 90°	64mm
Peso	3,2Kg
Capacidade da bateria	2.0Ah

- 2 Posições de corte pendular;
- Alta performance com velocidade de corte aumentando a produtividade
- Encaixe de bateria deslizante;
- Gatilho eletrônico com velocidade variável e trava de segurança;
- Mudança da lâmina sem chave evitando chaves perdidas.



BIVOLT

1x BATERIA ÍON DE LÍTIO

Inclui	(1) Bateria 2Ah (SB202), (1) Carregador Bivolt 2A (SC125), Maleta
--------	---

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	☑	CÓDIGO DE BARRAS
SCJ600D1K-BR	SERRA TICO-TICO 20V MAX ÍON DE LÍTIO, COM 1 BATERIA, CARREGADOR E MALETA	1	885911803731



METALMECÂNICA

SBG700B

ESMERILHADEIRA ANGULAR 4-1/2" - 5" (115-125mm) 20V MAX ÍON DE LÍTIO SEM BATERIA E CARREGADOR



- Motor com sistema BRUSHLESS sem escova de carvão;
- Botão de bloqueio apenas uma chave necessária para troca dos acessórios;
- Caixa de engrenagens de alumínio, adiciona força e ajuda a dissipar o calor aumentado a vida útil da ferramenta;
- Ajuste rápido da guarda de proteção e fácil rotação para desviar detritos aumentando a segurança;
- Empunhadura lateral com 3 posições para mais conforto;
- Gatilho tipo alavanca com bloqueio para evitar arranques acidentais e bloqueio no recurso em caso de aplicações;

- Função de freio, disco para em 3 segundos uma vez que o operador liberar o interruptor;
- Encaixe de bateria deslizante.

ESPECIFICAÇÕES	
Voltagem Bateria	20V MAX
Velocidade (RPM)	8000
Diâmetro do disco	4-1/2" (115mm) 5" (125mm)
Peso	1.85Kg

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	QTD	CÓDIGO DE BARRAS
SBG700B-B2	ESMERILHADEIRA ANGULAR 4-1/2" - 5" (115-125MM) 20V MAX ÍON DE LÍTIO SEM BATERIA E CARREGADOR	1	885911975339

SBG700M2K

ESMERILHADEIRA ANGULAR 4-1/2" - 5" (115-125mm) 20V MAX ÍON DE LÍTIO COM 2 BATERIAS, CARREGADOR E MALETA



- Motor com sistema BRUSHLESS sem escova de carvão;
- Botão de bloqueio apenas uma chave necessária para troca dos acessórios;
- Caixa de engrenagens de alumínio, adiciona força e ajuda a dissipar o calor aumentado a vida útil da ferramenta;
- Ajuste rápido da guarda de proteção e fácil rotação para desviar detritos aumentando a segurança;
- Empunhadura lateral com 3 posições para mais conforto;
- Gatilho tipo alavanca com bloqueio para evitar arranques acidentais e bloqueio no recurso em caso de aplicações;
- Função de freio, disco para em 3 segundos uma vez que o operador liberar o interruptor;
- Encaixe de bateria deslizante;
- Status de carga na bateria.

ESPECIFICAÇÕES	
Voltagem Bateria	20V MAX
Velocidade (RPM)	8000
Diâmetro do disco	4-1/2" (115mm) 5" (125mm)
Peso	1.85Kg
Capacidade de carga	4,0Ah
Inclui	(2) Baterias 4,0Ah (SB204) (1) Carregador Bivolt 4,0Ah (SC400), Maleta

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	QTD	CÓDIGO DE BARRAS
SBG700M2K-BR	ESMERILHADEIRA ANGULAR 4-1/2" - 5" (115-125MM) 20V MAX ÍON DE LÍTIO, COM 2 BATERIAS, CARREGADOR E MALETA	1	885911984980

SCX530

**SOPRADOR TÉRMICO 20V MAX ÍON DE LÍTIO
SEM BATERIA E CARREGADOR**

ESPECIFICAÇÕES	
Temperatura	510°
Fuxo de ar	6.7CFM
Peso	1,3Kg

- Temperatura alta versátil e adequado para uma ampla gama de aplicações;
- Gatilho de segurança evita acionamento acidental protegendo o usuário;
- Punho com contornos macios revestido com borracha;
- Boa superfície de aderência confortável de segurar;
- Maior conforto do usuário;
- Encaixe de bateria deslizante.



CÓDIGO	DESCRIÇÃO		CÓDIGO DE BARRAS
SCX530-B2	SOPRADOR TÉRMICO 20V SEM BATERIA E CARREGADOR	1	885911794800



MARTELOS PERFURADORES

SBH900B

MARTELETE PERFURADOR / ROMPEDOR SDS-PLUS 1-1/8" (22mm) 20V MAX ÍON DE LÍTIO BRUSHLESS SEM BATERIA E CARREGADOR



- Motor com sistema BRUSHLESS sem escova de carvão;
- Embreagem de segurança protege o usuário nas perfurações;
- 3 modos de perfuração;
- Velocidade variável com função reversível;
- Punho ergonômico com revestimento de borracha;
- Encaixe de bateria deslizante.

ESPECIFICAÇÕES	
Voltagem Bateria	20V MAX
Velocidade (RPM)	1.500
Impacto (IPM)	5.500
Energia de impacto	2.0J
CAPACIDADE DE PERFURAÇÃO	
Madeira	40mm
Metal	13mm
Concreto	30mm

CÓDIGO	DESCRIÇÃO		CÓDIGO DE BARRAS
SBH900B-B3	MARTELETE PERFURADOR / ROMPEDOR SDS-PLUS 22MM 20V MAX ÍON DE LÍTIO BRUSHLESS SEM BATERIA E CARREGADOR	1	885911974141

SBH900M2K

MARTELETE PERFURADOR/ROMPEDOR SDS PLUS 1-1/8" (22mm) 20V MAX* ÍON DE LÍTIO BRUSHLESS COM 2 BATERIAS, CARREGADOR E MALETA TSTAK



- Motor com sistema BRUSHLESS sem escova de carvão;
- Embreagem de segurança protege o usuário nas perfurações;
- 3 modos de perfuração;
- Velocidade variável com função reversível;
- Encaixe de bateria deslizante;
- Status de carga na bateria;
- Punho ergonômico com revestimento de borracha.

ESPECIFICAÇÕES	
Voltagem Bateria	20V MAX
Velocidade (RPM)	1.500
Impacto (IPM)	5.500
Energia de impacto	2.0J
Capacidade de perfuração	22mm
Peso	2,3Kg
Capacidade da bateria	4,0Ah
Inclui	(2) Baterias 4,0Ah (SB204), (1) Carregador Bivolt 4,0Ah (SC400), Maleta TSTAK
CAPACIDADE DE PERFURAÇÃO	
Madeira	40mm
Metal	13mm
Concreto	22mm

CÓDIGO	DESCRIÇÃO		CÓDIGO DE BARRAS
SBH900M2K-BR	MARTELETE PERFURADOR/ROMPEDOR SDS-PLUS 20V MAX BRUSHLESS COM 2 BATERIAS, CARREGADOR E MALETA TSTAK	1	885911984973

MADEIRA

SCS220B

LIXADEIRA ROTO ORBITAL 5" (125mm) 20V MAX ÍON DE LÍTIO SEM BATERIA E CARREGADOR



ESPECIFICAÇÕES	
Voltagem Bateria	20V MAX
Velocidade (RPM)	12,000 OPM
Diâmetro	125mm
Peso	1,0Kg

- Desenho compacto que oferece maior controlo e comodidade.
- Base com sistema integrado de extração de pó para manter a área de trabalho limpa.
- Fixação rápida das folhas por sistema auto aderente.
- Saída para conexão de aspiradores de pó.
- Saco de extração de pó. Encaixe de bateria deslizante.



CÓDIGO	DESCRIÇÃO		CÓDIGO DE BARRAS
SCS220B-B3	LIXADEIRA ROTO ORBITAL 20V MAX SEM BATERIA E CARREGADOR	1	885911974882

SCS220D1S

LIXADEIRA ROTO ORBITAL 5" (125mm) 20V MAX ÍON DE LÍTIO COM 1 BATERIA, CARREGADOR E BOLSA



ESPECIFICAÇÕES	
Voltagem Bateria	20V MAX
Velocidade (RPM)	12,000 OPM
Diâmetro	125mm
Peso	1,0Kg
Capacidade da bateria	2Ah
Inclui	(1) Bateria 2Ah (SB202) (1) Carregador Bivolt 2A (SC200), Bolsa de Nylon

- Desenho compacto que oferece maior controlo e comodidade.
- Base com sistema integrado de extração de pó para manter a área de trabalho limpa.
- Fixação rápida das folhas por sistema auto aderente.
- Saída para conexão de aspiradores de pó.
- Saco de extração de pó.
- Encaixe de bateria deslizante;
- Status de carga na bateria.



CÓDIGO	DESCRIÇÃO		CÓDIGO DE BARRAS
SCS220D1S-BR	LIXADEIRA ROTO ORBITAL 5" (125MM) 20V MAX ÍON DE LÍTIO COM 1 BATERIA, CARREGADOR E BOLSA	1	885911984904





SCN618B

PINADOR 18G 20V MAX* SEM BATERIA E CARREGADOR

ESPECIFICAÇÕES	
Voltagem Bateria	20V MAX
Diâmetro da unha	1.6
Capacidade da unha	25-64mm
Capacidade da revista	100
Peso	2,8Kg

- Liberação de travamento sem ferramenta, sendo possível reinicializar o mecanismo rapidamente;
- Gatilho sequencial impede disparos em espaço aberto aumentando a segurança do usuário.
- Chave de boqueio para evitar a inicialização acidental aumentando a segurança do usuário;
- Carregamento traseiro de 100 pregos de fácil acesso, substituição mais rápida das unhas melhora a produtividade;
- Luz de LED integrada para melhor visibilidade em todas as condições;
- Aciona pregos com calibre 16
- Encaixe de bateria deslizante; Status de carga na bateria.



CÓDIGO	DESCRIÇÃO		CÓDIGO DE BARRAS
SCN618B-BR	PINADOR 18G 20V MAX*, SEM BATERIA E CARREGADOR	1	885911975100



SCBL01

SOPRADOR 20V MAX ÍON DE LÍTIO SEM BATERIA E CARREGADOR



ESPECIFICAÇÕES	
Velocidade de ar	80 m/s
Fuxo de ar	160m3/Hr
Peso	1,8Kg

CÓDIGO	DESCRIÇÃO		CÓDIGO DE BARRAS
SCBL01-B2	SOPRADOR 20V SEM BATERIA E CARREGADOR	1	885911794923

- Ventilador centrífugo de alto desempenho
- Alto desempenho, alta eficiência
- Maior tempo de execução e velocidade do soprador;
- Gatilho de velocidade variável
- Permite que você ajuste a velocidade do soprador
- Bocal destacável troca de bits rápida e fácil maior comodidade do usuário
- Encaixe de bateria deslizante.



SCW400B

TUPIA COMPACTA 20V MAX 1/4" (6,35mm E 8mm) BRUSHLESS SEM BATERIA E CARREGADOR



ESPECIFICAÇÕES	
Velocidade sem carga	16.000 - 30.000 RPM
Velocidade variável	Sim
Tamanho da pinça	6.35 & 8mm
Luz Led	Sim
Freio	Sim
Cap. de perfuração	40mm
Peso	1,2 Kg
Acessórios	(1) chave de aperto da pinça, (1) coletor de poeira; (1) guia paralela

- Motor com sistema BRUSHLESS sem escova de carvão;
- Base transparente visão aprimorada da peça no trabalho
- Proteção de alumínio maior resistência e durabilidade
- Luz led para melhorar a visibilidade
- Trava de eixo troca rápida da fresa com apenas uma chave
- Interruptor selado para evitar a entrada de poeira.

BRUSHLESS



CÓDIGO	DESCRIÇÃO		CÓDIGO DE BARRAS
SCW400B-B3	TUPIA COMPACTA 20V MAX 1/4 (6,35MM E 8MM) BRUSHLESS SEM BATERIA E CARREGADOR	4	885911974844




ILUMINAÇÃO

SCL020

LANTERNA 20V MAX ÍON DE LÍTIO SEM BATERIA E CARREGADOR

ESPECIFICAÇÕES

Lumens	140
Numero de LED	3
Tempo de execução	8 horas (2Ah)

CÓDIGO	DESCRIÇÃO		CÓDIGO DE BARRAS
SCL020-B2	LANTERNA 20V MAX ÍON DE LÍTIO	1	885911794756

- Fornece até 140 lúmens de luz para iluminar áreas escuras, Cabeça giratória para ajustar o feixe de luz à área de trabalho, Desenho leve, compacto e ergonômico, Faz parte do novo sistema sem fio STANLEY® FATMAX® V20 Íon de Lítio 20V, recomendado para uso com qualquer bateria V20: 1.5Ah (SB201), 2.0Ah (SB202), 4.0Ah (SB204) e 6.0Ah (SB206), baterias fornecidas separadamente.



OUTROS

SCT500B



MULTIFERRAMENTA OSCILANTE 20V MAX ÍON DE LÍTIO SEM BATERIA E CARREGADOR

ESPECIFICAÇÕES	
Voltagem Bateria	20V MAX
Velocidade (RPM)	3000-18000
Ângulo de oscilação	1.4 e 2.8 graus
Peso	1,4Kg

- Sistema de troca rápida do acessório;
- Ajuste de velocidade variável para maior controle;
- Robusto com corpo emborrachada garantindo maior conforto;
- Empunhadura em D para mais conforto e controle;
- Encaixe de bateria deslizante;
- Status de carga na bateria;
- Luz de LED integrada para melhor visibilidade em todas as condições de trabalho;
- Cortes limpos e eficientes de imersão, corte de material em excesso, lixamento de detalhes em áreas estreitas, raspagem de tinta ou adesivo antigo e outros tipos de trabalho.



CÓDIGO	DESCRIÇÃO		CÓDIGO DE BARRAS
SCT500B-B3	MULTIFERRAMENTA OSCILANTE 20V ÍON DE LÍTIO, SEM BATERIA E CARREGADOR	1	885911974875

SCT500D1K

MULTIFERRAMENTA OSCILANTE 20V MAX ÍON DE LÍTIO COM 1 BATERIA, CARREGADOR E MALETA

ESPECIFICAÇÕES	
Voltagem Bateria	20V MAX
Velocidade (RPM)	3000-18000
Ângulo de oscilação	1.4 e 2.8 graus
Peso	1,4Kg
Capacidade da bateria	2.0Ah
Inclui	(1) Bateria 2Ah (SB202) (1) Carregador Bivolt 1.25A (SC120), (7) Acessórios, Maleta

- Sistema de troca rápida do acessório;
- Ajuste de velocidade variável para maior controle;
- Robusto com corpo emborrachada garantindo maior conforto;
- Empunhadura em D para mais conforto e controle;
- Luz de LED integrada para melhor visibilidade em todas as condições de trabalho;
- Cortes limpos e eficientes de imersão, corte de material em excesso, lixamento de detalhes em áreas estreitas, raspagem de tinta ou adesivo antigo e outros tipos de trabalho;
- Encaixe de bateria deslizante;
- Status de carga na bateria.



CÓDIGO	DESCRIÇÃO		CÓDIGO DE BARRAS
SCT500D1K-BR	MULTIFERRAMENTA OSCILANTE 20V ÍON DE LÍTIO COM 1 BATERIA, CARREGADOR E MALETA	1	885911803700

SCE100B

POLITRIZ 10" (254mm) 20V MAX* ÍON DE LÍTIO SEM BATERIA E CARREGADOR

ESPECIFICAÇÕES	
Velocidade sem carga	2.800 RPM
Velocidade variável	Sim
Diâmetro da almofada	254 mm
Decibéis	57.8 dB
Vibração	5,4 m/s ²
Peso	2,2 Kg

- Bateria centralizada garante distribuição de peso uniforme;
- Revestimento da empunhadura emborrachada, maior conforto na aplicação;
- Seletor de velocidade variável, fácil acesso ao polegar para máximo controle do usuário;
- Ação de órbita giratória para fácil utilização e melhor acabamento.



SEM BATERIA E CARREGADOR

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	☞	CÓDIGO DE BARRAS
SCE100B	POLITRIZ 10" (254MM) 20V MAX* ÍON DE LÍTIO SEM BATERIA E CARREGADOR	1	885911975162

SCF930B

CHAVE CATRACA 3/8" (10mm) 20V MAX* ÍON DE LÍTIO SEM BATERIA E CARREGADOR

ESPECIFICAÇÕES	
Torque	47Nm
Velocidade sem carga	0-300 RPM
Tamanho do mandril	3/8" (10mm)
Luz Led	Sim
Medida	77 mm de largura 370mm de comprimento
Peso	2,2 Kg

- Controle de velocidade variável menor risco de aperto excessivo;
- Luz Led para iluminar locais de difícil acesso;
- Controle de avanço e reverso, facilmente acessível.



SEM BATERIA E CARREGADOR

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	☞	CÓDIGO DE BARRAS
SCF930B-B3	CHAVE CATRACA 3/8" (10MM) 20V MAX* ÍON DE LÍTIO SEM BATERIA E CARREGADOR	6	885911975148



SCE520

**INFLADOR 20V MAX ÍON DE LÍTIO
SEM BATERIA E CARREGADOR**

ESPECIFICAÇÕES

Pressão máxima	160 PSI
Voltagem	20V / 12VAC / 127V - 220V
Peso	2,7Kg

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	SP	CÓDIGO DE BARRAS
SCE520-BR	INFLADOR 20V SEM BATERIA E CARREGADOR	1	885911821100

- 2 configurações de fluxo Alta pressão / alto volume
- Botões intuitivos e fáceis de operar
- Pode se conectar a fonte de alimentação AC / DC
- Fornece alto volume de ar para colchões infláveis
- 3 fontes de energia carro 12v, AC elétrico, bateria maior versatilidade para várias aplicações;
- 4 Definições de pressão, desligamento automático quando alcançar a pressão pré-definida
- Tela de LED ajuda a visibilidade em condições de baixa visibilidade
- Fornecido com 4 adaptadores
- Encaixe de bateria deslizante.



SCE600B

**PISTOLA APLICADORA DE SILICONE 20V MAX
SEM BATERIA E CARREGADOR**

ESPECIFICAÇÕES

Velocidade variável	Sim
Força de distribuição	250 Kg
Suporte giratório para cartucho	Sim
Gancho pendurado	Sim
Peso	1,7 Kg

- Potente motor, produz alta força de até 250Kg para dispensar materiais de alta viscosidade;
- Maior autonomia até 200 cartuchos na velocidade 3 com uma única carga (Bateria 2Ah V20);
- Gatilho anti derramamento evita saída desnecessária do material;
- Punção embutida para abertura do cartucho;
- Abertura em forma de U fácil de carregar e descarregar o cartucho;
- Porta cartucho giratório 360° para maior controle durante a aplicação;
- Gancho para pendurar ideal para pendurar a ferramenta em escadas, pranchas ou cintos.



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	SP	CÓDIGO DE BARRAS
SCE600B	PISTOLA APLICADORA DE SILICONE 20V MAX SEM BATERIA E CARREGADOR	4	885911975155



BATERIAS E CARREGADORES

V20
LITHIUM ION

FERRAMENTAS SEM FIO
POTENTES

BATERIAS V20



TEMPO DE CARGA

V20 LITHIUM ION	20V MAX	 SB201 1.5Ah	 SB202 2.0Ah	 SB204 4.0Ah	 SB206 6.0Ah
SC120 	1.25A	70 min	90 min	190 min	280 min
SC200 	2A	45 min	60 min	120 min	180 min
SC400 	4A	20 min	30 min	60 min	90 min
SC402 	4A	1 Bateria: 20 min 2 Baterias: 45 min	1 Bateria: 30 min 2 Baterias: 60 min	1 Bateria: 60 min 2 Baterias: 120 min	1 Bateria: 90 min 2 Baterias: 180 min

SB201

BATERIA 20V MAX* 1.5Ah ÍON DE LÍTIO

Células de qualidade profissional, constituídas por células de alto desempenho com menor impedância para fornecer mais energia e maior duração



ESPECIFICAÇÕES	
Voltagem	20V
Capacidade de Carga	1,5Ah

CÓDIGO	DESCRIÇÃO		CÓDIGO DE BARRAS
SB201-BR	BATERIA 20V MAX 1,5AH ÍON DE LÍTIO		

SB202

BATERIA 20V MAX* 2Ah ÍON DE LÍTIO

Células de qualidade profissional, constituídas por células de alto desempenho com menor impedância para fornecer mais energia e maior duração.



ESPECIFICAÇÕES	
Voltagem	20V
Capacidade de Carga	2Ah

CÓDIGO	DESCRIÇÃO		CÓDIGO DE BARRAS
SB202-BR	BATERIA 20V MAX 2AH ÍON DE LÍTIO	10	885911798235

SB204

BATERIA 20V MAX* 4Ah ÍON DE LÍTIO

Células de qualidade profissional, constituídas por células de alto desempenho com menor impedância para fornecer mais energia e maior duração.



ESPECIFICAÇÕES	
Voltagem	20V
Capacidade de Carga	4,0Ah

CÓDIGO	DESCRIÇÃO		CÓDIGO DE BARRAS
SB204-BR	BATERIA 20V MAX 4,0AH ÍON DE LÍTIO	4	885911798242

SB206

BATERIA 20V MAX* 6Ah ÍON DE LÍTIO

Células de qualidade profissional, constituídas por células de alto desempenho com menor impedância para fornecer mais energia e maior duração.



ESPECIFICAÇÕES	
Voltagem	20V
Capacidade de Carga	6,0Ah

CÓDIGO	DESCRIÇÃO		CÓDIGO DE BARRAS
SB206-BR	BATERIA 20V MAX 6,0AH ÍON DE LÍTIO	4	885911798259



A POTÊNCIA QUE VOCÊ PRECISA PARA SEUS PROJETOS



SC120

CARREGADOR 20V MAX* 1,25Ah



ESPECIFICAÇÕES	
Voltagem	20V
Capacidade de Carga	1,25Ah

CÓDIGO	DESCRIÇÃO		CÓDIGO DE BARRAS
SC120-BR	CARREGADOR BIVOLT 20V MAX COM 1,25A	4	885911968829

SC200

CARREGADOR BIVOLT 20V MAX* 2Ah



ESPECIFICAÇÕES	
Voltagem	20V
Capacidade de Carga	2Ah

CÓDIGO	DESCRIÇÃO		CÓDIGO DE BARRAS
SC200-BR	CARREGADOR 20V MAX COM 2AH	10	885911764117

SC400

CARREGADOR 20V MAX* 4,0Ah



ESPECIFICAÇÕES	
Voltagem	20V
Capacidade de Carga	4,0Ah

CÓDIGO	DESCRIÇÃO		CÓDIGO DE BARRAS
SC400-BR	CARREGADOR 20V MAX* (4,0AH) - BIVOLT V20	4	885911973502

SC402

CARREGADOR DUAS PORTAS 20V MAX* (4,0Ah)



ESPECIFICAÇÕES	
Voltagem	20V
Capacidade de Carga	4,0Ah

CÓDIGO	DESCRIÇÃO		CÓDIGO DE BARRAS
SC402-BR	CARREGADOR DUAS PORTAS 20V MAX* (4,0 AH)-BIVOLT V20	2	885911975261



SCB224CK-BR

KIT 2 BATERIAS 20V MAX* ÍON DE LÍTIO 2AH E 4,0AH COM CARREGADOR BIVOLT



BIVOLT

ESPECIFICAÇÕES	
Voltagem	20V
Capacidade de Carga	2,Ah e 4,0Ah

CÓDIGO	DESCRIÇÃO		CÓDIGO DE BARRAS
SCB224CK-BR	KIT 2 BATERIAS 20V MAX* ÍON DE LÍTIO 2,AH E 4,0AH COM CARREGADOR BIVOLT	4	885911975186

SCB222CK-BR

KIT 2 BATERIAS 20V MAX* ÍON DE LÍTIO 2AH COM CARREGADOR BIVOLT



BIVOLT

ESPECIFICAÇÕES	
Voltagem	20V
Capacidade de Carga	2Ah

CÓDIGO	DESCRIÇÃO		CÓDIGO DE BARRAS
SCB222CK-BR	KIT 2 BATERIAS 20V MAX* ÍON DE LÍTIO 2AH COM CARREGADOR BIVOLT	4	885911975223

SCB244CK-BR

KIT 2 BATERIAS 20V MAX* ÍON DE LÍTIO 4,0Ah COM CARREGADOR BIVOLT



BIVOLT

ESPECIFICAÇÕES	
Voltagem	20V
Capacidade de Carga	4,0Ah

CÓDIGO	DESCRIÇÃO		CÓDIGO DE BARRAS
SCB244CK-BR	KIT 2 BATERIAS 20V MAX* ÍON DE LÍTIO 4,0AH COM CARREGADOR BIVOLT	1	885911974622

SBA100

ADAPTADOR V20 ÍON DE LÍTIO 20V MAX



- Permite usar baterias existentes V20 Fatmax nas ferramentas mais antigas STANLEY do sistema 20V
- Compatível apenas com as baterias V20 20V MAX 1.5Ah e 2.Ah
- Não compatível com os carregadores ou outros sistemas de carregamento do sistema anterior
- Faz parte do novo sistema sem fio STANLEY FATMAX

CÓDIGO	DESCRIÇÃO		CÓDIGO DE BARRAS
SBA100-BR	ADAPTADOR V20 ÍON DE LÍTIO 20V MAX	8	885911764032



SCH10D2K

PARAFUSADEIRA/FURADEIRA IMPACTO 3/8" (10mm) 12V ÍON DE LÍTIO COM 2 BATERIAS, CARREGADOR E MALETA

ESPECIFICAÇÕES	
Bateria	12V MAX
Torque Máximo	30Nm
Velocidade	0-400/0-1500RPM
Impacto por minuto	0-6000/0-22500
Mandril	3/8" (10 mm)
Posições de torque	20+1
Capacidade Bateria	2,0 Ah
LED	Sim
Inclui	Maleta, 2 Baterias 12V (2Ah) Carregador Bivolt
CAPACIDADE DE PERFURAÇÃO	
Metal	10mm
Madeira	30mm
Alvenaria	10mm

- Design compacto e ergonômico de material emborrachado para maior conforto;
- Luz de LED para melhor visualização em locais com baixa iluminação
- Indicador de bateria;
- Verifique o status de sua bateria de forma fácil e eficiente.



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	QTD	CÓDIGO DE BARRAS
SCH10D2K-BR	PARAFUSADEIRA/FURADEIRA IMPACTO 3/8" (10MM) 12V ION LITIO COM 2 BATERIAS, CARREGADOR E MALETA	1	885911912907

SCH10D2FK

COMBO PARAFUSADEIRA / FURADEIRA DE IMPACTO 3/8" (10mm) E PARAFUSADEIRA DE IMPACTO 1/4" (6,35mm) 12V MAX* ÍON DE LÍTIO COM 2 BATERIAS, CARREGADOR E MALETA DE ALUMÍNIO

ESPECIFICAÇÕES	
Bateria	12V MAX
Torque Máximo	(SCH10) 30Nm, (SC110) 110Nm
Velocidade	(SCH10) 0-400/0-1500 RPM (SC110) 0-2800 RPM
Impacto por minuto	(SCH10) 0-6000/0-22500 IPM (SC110) 0-3500 IPM
Mandril	(SCH10) 3/8" (10mm), (SC110) 1/4" (6,35mm)
Posições de torque	(SCH10) 20+1, (SC110) -
Capacidade Bateria	2Ah
LED	Sim
Inclui	Parafusadeira / Furadeira impacto (SCH10) Parafusadeira de Impacto (SC110) Baterias 12V (2Ah), Carregador Bivolt e Maleta de Alumínio
CAPACIDADE DE PERFURAÇÃO	
Metal	10mm
Madeira	30mm
Alvenaria	10mm

- Design compacto e ergonômico de material emborrachado para maior conforto;
- Luz de LED para melhor visualização em locais com baixa iluminação;
- Indicador de bateria;
- Verifique o status de sua bateria de forma fácil e eficiente.



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	QTD	CÓDIGO DE BARRAS
SCH10D2FK-BR	COMBO PARAFUSADEIRA / FURADEIRA DE IMPACTO 3/8" (10MM) E PARAFUSADEIRA DE IMPACTO 1/4" (6,35MM) 12V MAX* ION DE LÍTIO COM 2 BATERIAS, CARREGADOR E MALETA DE ALUMÍNIO	1	885911914185

SCD10D2K

**PARAFUSADEIRA / FURADEIRA 3/8" (10mm) ÍON DE LÍTIO 12V MAX*
COM 2 BATERIAS (2AH), CARREGADOR E MALETA**

ESPECIFICAÇÕES	
Bateria	12V MAX
Torque Máximo	30Nm
Velocidade	0-400/0-1500RPM
Mandril	3/8" (10 mm)
Posições de torque	20+1
Capacidade Bateria	2,0 Ah
LED	Sim
Inclui	Maleta, 2 Baterias 12V (2Ah) Carregador Bivolt
CAPACIDADE DE PERFURAÇÃO	
Metal	10mm
Madeira	30mm
Alvenaria	10mm

- Design compacto e ergonômico de material emborrachado para maior conforto;
- Luz de LED para melhor visualização em locais com baixa iluminação;
- Indicador de bateria;
- Verifique o status de sua bateria de forma fácil e eficiente.



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	☎	CÓDIGO DE BARRAS
SCD10D2K-BR	PARAFUSADEIRA/FURADEIRA 3/8" (10MM) 12V ÍON LÍTIO COM 2 BATERIAS, CARREGADOR E MALETA	1	885911912945

SCI10D2K

**PARAFUSADEIRA DE IMPACTO 1/4" (6,35mm) 12V MAX*
COM 2 BATERIAS, CARREGADOR E MALETA**

ESPECIFICAÇÕES	
Bateria	12V MAX*
Torque Máximo	110Nm
Velocidade	0-2800 RPM
Impacto por minuto	0-3500 IPM
Mandril	1/4" (6,35mm)
Posições de torque	-
Capacidade Bateria	2Ah
LED	Sim
Inclui	Parafusadeira de Impacto (SCI10) Baterias 12V (2Ah), Carregador Bivolt e Maleta

- Design compacto e ergonômico de material emborrachado para maior conforto;
- Luz de LED para melhor visualização em locais com baixa iluminação;
- Indicador de bateria;
- Verifique o status de sua bateria de forma fácil e eficiente.



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	☎	CÓDIGO DE BARRAS
SCI10D2K-BR	PARAFUSADEIRA DE IMPACTO 1/4" (6,35MM) 12V MAX* COM 2 BATERIAS, CARREGADOR E MALETA	1	885911912891

SC101

**CARREGADOR BIVOLT
12V MAX* 1,5Ah**



ESPECIFICAÇÕES			
Voltagem		12V	
Capacidade de Carga		1,5Ah	
CÓDIGO	DESCRIÇÃO	☑	CÓDIGO DE BARRAS
SC101-BR	CARREGADOR BIVOLT 12V MAX* 1,5AH	4	885911798259

SB10D

**BATERIA 12V
MAX* 2AH**



ESPECIFICAÇÕES			
Voltagem		12V	
Capacidade de Carga		2Ah	
CÓDIGO	DESCRIÇÃO	☑	CÓDIGO DE BARRAS
SB10D-B3	BATERIA 12V MAX* 2AH	1	885911915144

SC122

**CARREGADOR 12V
1,25AH LÍTIU BIVOLT**



ESPECIFICAÇÕES			
Voltagem		12V	
Capacidade de Carga		1,5Ah	
CÓDIGO	DESCRIÇÃO	☑	CÓDIGO DE BARRAS
SC122-BR	CARREGADOR 12V 1,25AH LI-ION BIVOLT (COMP. MOD.: SCD121 / SCH121)	4	885911798259

SCD121

PARAFUSADEIRA/FURADEIRA 3/8" (10mm) 12V MAX ÍON DE LÍTIU

ESPECIFICAÇÕES	
Voltagem da bateria	12V MAX
Velocidade (RPM)	0-400 / 0-1.500
Velocidade Mecânica	2
Posição de Perfuração/ sem impacto	1
Torque (N.m.)	26 Nm
Posições de Torque	20
Impacto (IPM)	Não
Capac de Carga	1.5Ah
Mandril	3/8" (10mm)
Peso	1,10Kg
Inclui	SCD121S1 - (1) Bateria 12V 1,5Ah, (1) Carregador Bivolt. SCD121S2K - (2) Baterias 12V 1,3Ah (1) Carregador Bivolt e Maleta.
CAPACIDADE DE PERFURAÇÃO	
Metal	10mm
Madeira	25mm

- Gatilho eletrônico com velocidade Variável e Reversível;
- Luz de LED: Fornece visibilidade em áreas escuras;
- Empunhadura emborrachada garantindo mais ergonomia;
- Leve e compacta, permite parafusar em áreas de difícil acesso;
- Compacta e com design em forma de T;
- Bateria com rápido carregamento (aprox. 70min.);
- Encaixe da bateria deslizante.



SCD121S1

SCD121S2K



SB12S-BR



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	☑	CÓDIGO DE BARRAS
SCD121S1-BR	PARAF/FURADEIRA 3/8" (10MM) 12V MAX COM 1 BATERIA E CARREGADOR	2	885911637695
SCD121S2K-BR	PARAF/FURADEIRA 3/8" (10MM) 12V MAX COM 2 BATERIA E CARREGADOR	2	885911637749

SCH121

PARAFUSADEIRA/FURADEIRA DE IMPACTO 3/8" (10mm) 12V MAX ÍON DE LÍTIO



SCD121S1

SCD121S2K



SB12S-BR

- Gatilho eletrônico com Velocidade Variável e Reversível;
- Motor de alto desempenho;
- Luz de LED: Fornece visibilidade em áreas escuras;
- Empunhadura emborrachada garantindo mais ergonomia;
- Bateria com rápido carregamento (aprox. 70min.);
- Encaixe da bateria deslizante.

ESPECIFICAÇÕES	
Voltagem da bateria	12V MAX*
Velocidade (RPM)	0-400 / 0-1.500 RPM
Velocidade Mecânica	2
Posição de perfuração	2 com e sem impacto
Posição de Perfuração/ sem impacto	2
Torque (N.m.)	26 Nm
Posições de Torque	20
Impacto (IPM)	0-6.000 / 0- 22.500 IPM
Capacidade de Carga	1.5Ah
Mandril	3/8" (10mm)
Peso	1,10Kg
Inclui	SCH121S1K- (1) Bateria 12V 1,5Ah (1) Carregador Bivolt SCH121S2K (2) Baterias 12V 1,5Ah (1) Carregador Bivolt e Maleta.
CAPACIDADE DE PERFURAÇÃO	
Metal	10mm
Madeira	25mm
Alvenaria	10mm

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	QTD	CÓDIGO DE BARRAS
SCH121S1K-BR	PARAFUSADEIRA/FURADEIRA DE IMPACTO 3/8" (10MM) 12V MAX COM 1 BATERIA E CARREGADOR	2	885911637794
SCH121S2K-BR	PARAFUSADEIRA/FURADEIRA DE IMPACTO 3/8" (10MM) 12V MAX COM 2 BATERIAIS E CARREGADOR	2	885911637831



SCH121S2FK

**COMBO PARAFUSADEIRA/FURADEIRA DE IMPACTO 3/8" (10mm)
+ PARAFUSADEIRA DE IMPACTO 1/4" (6,35mm) 12V MAX ÍON DE LÍTIO**

ESPECIFICAÇÕES	
Voltagem da bateria	12V MAX
Vel. sem carga (RPM)	SCH12 0-400 / 0-1.500
Posições de perfuração	SCI12 0-2.500
Velocidade mecânica	SCH12: 2
Posições de perfuração	SCH12, 2 com e sem impacto
Torque máximo (Nm)	SCH12: 26Nm SCI12: 110Nm
Posições de torque	20
Impacto por minuto (IPM)	SCH12: 0-6.000 / 0-22.500 GPM SCI12: 0-3.200 IPM
Amperagem da Bateria	1,5Ah
Mandril auto ajustável	SCH12: 3/8" (10mm) SCI12: 1,4" (6,35mm)
Peso	SCH12: 1,1Kg SCI12: 1,0Kg
Inclui	Acompanha bolsa, 2 baterias 12V-1,5Ah, carregador modelo Bivolt e manual.
CAPACIDADE DE PERFURAÇÃO	
Metal	10mm
Madeira	25mm
Alvenaria	10mm

- 20 posições de torque + 1 posição de Perfuração com impacto;
- Gatilho eletrônico com Velocidade Variável e Reversível;
- Luz de LED: Fornece visibilidade em áreas escuras;
- Empunhadura emborrachada, garantindo mais ergonomia;
- Motor de alto desempenho;
- Bateria com rápido carregamento (aprox. 70min.);
- Encaixe da bateria deslizante.



CÓDIGO	DESCRIÇÃO		CÓDIGO DE BARRAS
SCH121S2FK-BR	COMBO PARAFUSADEIRA/FURADEIRA DE IMPACTO 3/8" (10MM) + PARAFUSADEIRA DE IMPACTO 1/4" (6,35MM) 12V MAX ÍON DE LÍTIO	1	885911720168

SCH121S1KA

**KIT PARAFUSADEIRA/FURADEIRA 3/8" (10mm) 12 MAX ÍON DE LÍTIO
COM 100 ACESSÓRIOS**

ESPECIFICAÇÕES	
Voltagem da bateria	12V MAX
Velocidade (RPM)	0-400 / 0-1.500
Velocidade Mecânica	2
Posição de perfuração/sem impacto	1
Torque (N.m.)	26 Nm
Posições de Torque	20
Impacto (GPM)	Não
Capacidade de Carga	1,5Ah
Mandril	3/8" (10mm)
Peso	1,10Kg
Inclui	Acompanha maleta, 1 bateria (1,5Ah), Carregador Bivolt, 100 acessórios e manual.
CAPACIDADE DE PERFURAÇÃO	
Metal	10mm
Madeira	25mm

- Gatilho eletrônico com Velocidade Variável e Reversível;
- Luz de LED: Fornece visibilidade em áreas escuras;
- Empunhadura emborrachada garantindo mais ergonomia;
- Leve e compacta, permite parafusar em áreas de difícil acesso;
- Compacta e com design em forma de T;
- Bateria com rápido carregamento (aprox. 70min.);
- Encaixe da bateria deslizante.



CÓDIGO	DESCRIÇÃO		CÓDIGO DE BARRAS
SCH121S2FK-BR	PARAFUSADEIRA/FURADEIRA 3/8 (10MM) 12V MAX ÍON DE LÍTIO + 100 ACESSÓRIOS	1	885911682916

STDR5510

FURADEIRA 3/8" (10mm) 550W VVR

ESPECIFICAÇÕES	
Potência	550W
Velocidade (RPM)	0 - 2.800 RPM
Mandril	3/8" (10mm)
Velocidade Variável e Reversível	Sim
Peso	1,55Kg
Inclui	Chave de mandril e manual
CAPACIDADE DE PERFURAÇÃO	
Aço	10mm
Madeira	25mm

- Clip de pendurar para maior comodidade e praticidade;
- Gatilho eletrônico de dois dedos com trava para uso contínuo;
- Porta chave no cabo elétrico;
- Seletor de velocidade no gatilho;
- Máquina ultra compacta evitando a fadiga do profissional.



**MOTOR
100%
ROLAMENTADO**

CÓDIGO	DESCRIÇÃO		CÓDIGO DE BARRAS
STDR5510-B2	FURADEIRA 3/8" 550W VVR 220V	4	885911402835
STDR5510-BR	FURADEIRA 3/8" 550W VVR 127V	4	885911402842

SDH710



FURADEIRA DE IMPACTO 1/2" (13mm) 710W VVR

ESPECIFICAÇÕES	
Potência	710W
Velocidade (RPM)	0 - 3.000
Impacto (IPM)	0 - 51.000 IPM
Mandril	1/2" (13mm)
Peso	1,55Kg
Inclui	Empunhadura lateral com limitador de profundidade, Chave de mandril, Maleta e 5 Brocas de alvenaria
CAPACIDADE DE PERFURAÇÃO	
Aço	13mm
Madeira	25mm
Alvenaria	13mm

- A SDH710 é indicada para uso em alvenaria, madeira e plástico;
- Gatilho eletrônico de dois dedos com trava, anéis de carvão, porta-chaves mandril no cabo seletor de velocidade no gatilho;
- Empunhadura lateral com limitador;
- Opções em 127V e 220V.



CÓDIGO	DESCRIÇÃO		CÓDIGO DE BARRAS
SDH710BR	FURADEIRA DE IMPACTO 1/2" (13MM) 710W CHAVE VVR - 127V	5	7898735581474
SDH710B2	FURADEIRA DE IMPACTO 1/2" (13MM) 710W CHAVE VVR - 220V	5	7898735581481

SDH710KA



FURADEIRA DE IMPACTO 1/2" (13mm) 710W VVR COM MALETA E 5 BROCAS

ESPECIFICAÇÕES	
Potência	710W
Velocidade (RPM)	0 - 3.000
Impacto (IPM)	0 - 51.000 IPM
Mandril	1/2" (13mm)
Peso	1,55Kg
Inclui	Empunhadura lateral com limitador de profundidade, Chave de mandril, Maleta e 5 Brocas de alvenaria
CAPACIDADE DE PERFURAÇÃO	
Aço	13mm
Madeira	25mm
Alvenaria	13mm

- A SDH710 é indicada para uso em alvenaria, madeira e plástico;
- Gatilho eletrônico de dois dedos com trava, anéis de carvão, porta-chaves mandril no cabo, seletor de velocidade no gatilho;
- Empunhadura lateral com limitador;
- Opções em 127V e 220V.



CÓDIGO	DESCRIÇÃO		CÓDIGO DE BARRAS
SDH710KABR	FURADEIRA DE IMPACTO 1/2" (13MM) 710W CHAVE VVR COM MALETA E 5 BROCAS - 127V	1	7898735582839
SDH710KAB2	FURADEIRA DE IMPACTO 1/2" (13MM) 710W CHAVE VVR COM MALETA E 5 BROCAS - 220V	1	7898735582846

STDH8013

FURADEIRA DE IMPACTO 1/2" (13mm) 800W VVR

ESPECIFICAÇÕES	
Potência	800W
Velocidade (RPM)	127V: 0 - 3.200 RPM 220V: 0 - 3.000 RPM
Impacto (IPM)	127V: 0-57.600 IPM 220V: 0-54.000 IPM
Mandril	1/2" (13mm)
Velocidade Variável e Reversível	Sim
Peso	1,55Kg
Inclui	Empunhadura lateral com limitador de profundidade, chave de mandril e manual.
CAPACIDADE DE PERFURAÇÃO	
Aço	13mm
Madeira	32mm
Alvenaria	13mm

- Gatilho eletrônico de dois dedos com trava para uso contínuo;
- Caixa de engrenagens metálicas com desenho longitudinal para maior durabilidade e melhor resfriamento;
- Porta chave no cabo elétrico;
- Seletor de velocidade no gatilho;
- Guia de profundidade metálico.



CÓDIGO	DESCRIÇÃO		CÓDIGO DE BARRAS
STDH8013-B2	FURADEIRA DE IMPACTO 1/2" (13MM) 800W VVR 220V	4	885911389655
STDH8013-BR	FURADEIRA DE IMPACTO 1/2" (13MM) 800W VVR 127V	4	885911389648

SBT2513

FURADEIRA DE BANCADA 1/2" (13mm) 1/3HP (250W)

ESPECIFICAÇÕES	
Potência	1/3 HP (250W)
Frequência	60 Hz
Motor	Indução
Velocidade Sem Carga	720 / 1080 / 1.500 / 2.100 / 3.280 RPM
Mandril	1/2" (13mm)
Velocidades Mecânicas	5
Perfuração em Madeira	1" (25mm)
Perfuração em Metal	1/2" (13mm)
Profundidade de Perfuração	50mm
Peso	15,2 Kg
Inclui	Acompanha mesa, 3 prisioneiros, guarda protetora, correia e base ajustável.

- Motor de indução potente com 1/3HP (250W);
- 5 velocidades mecânicas e escala de profundidade;
- Mesa e base de ferro fundido;
- Alavanca para ajuste de altura.
- Base com rotação de até 360°
- Protetor articulável no mandril.



CÓDIGO	DESCRIÇÃO		CÓDIGO DE BARRAS
SBT2513-B2	FURADEIRA DE BANCADA 1/2" (13MM) 1/3HP 220V	2	885911519731



STDR5206

PARAFUSADEIRA DRYWALL 1/4" (6,35mm) 520W VVR

ESPECIFICAÇÕES	
Potência	520W
Vel. sem carga (RPM)	0-4.500
Mandril	1/4" (6,35mm)
Torque (N.m.)	8
Velocidade	Variável e resersível
Cap. de parafusamento	6mm
Peso	1,5Kg
Inclui	Manual

- Ponta com ajuste de profundidade da fixação;
- Gatilho de dois dedos com trava para uso contínuo;
- Empunhadura emborrachada proporcionando mais ergonomia;
- Gancheira para pendurar;
- Aceita pontas com base Hexagonal de 1/4" (6,35mm).



CÓDIGO	DESCRIÇÃO		CÓDIGO DE BARRAS
STDR5206-B2	PARAFUSADEIRA DRY WALL 1/4" 520W VVR 220V	5	885911408226
STDR5206-BR	PARAFUSADEIRA DRY WALL 1/4" 520W VVR 127V	5	885911408233



SDR1400

MISTURADOR DE ARGAMASSA 1.400W

ESPECIFICAÇÕES	
Potência	1.400W
2 Velocidade	1 velocidade: 0-480RPM 2 velocidade: 0 -800 RPM
Diamêtro de paleta	140mm
Cap. de mistura	120 L
Cabo elétrico	2m
Peso	3,5Kg
Inclui	(1) Misturador elétrico, (1) Extensão, (1) Pá, (2) Chaves



- Empunhaduras emborrachadas proporcionando mais ergonomia;
- Caixa de engrenagem em alumínio para uma absorção do calor;
- Máquina com estrutura reforçada, suportando desde materiais pastosos aos mais densos.



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	☎	CÓDIGO DE BARRAS
SDR1400-BR	MISTURADOR DE ARGAMASSA 1.400W 127V	1	885911494427
SDR1400-B2	MISTURADOR DE ARGAMASSA 1.400W 220V	1	885911493147

SW75

LIXADEIRA DE PAREDE ROTO ORBITAL 750W

ESPECIFICAÇÕES	
Potência	750W
Vel. sem carga	600 - 1.800 RPM
Capacidade	229mm
Tamanho da Base	9" (229mm)
Controle de vel.	Sim
Peso	4,16 Kg
Inclui	Acompanha 6 Lixas 9", Extensão, adaptadores, chave allen, Bolsa e manual.



- Alça dobrável, fácil para armazenamento e transporte;
- Gatilho deslizante no punho para uso contínuo;
- Mangueira flexível e macia para maximizar o lixamento a 120°;
- Encaixe para mangueira do aspirador;
- Punhos com superfície de agarre anti-deslizante de borracha, para maior segurança, precisão e comodidade durante o uso;
- Luz de LED na base para lixamentos em áreas escuras;
- Possibilita utilizar aspirador industrial ou sacos coletores, pois acompanha os adaptadores com encaixe universal.



Acessório sugerido
 STA0080WS/
 STA0120WS/
 STA0180WS (pág 79)



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	☎	CÓDIGO DE BARRAS
SW75-B2	LIXADEIRA DE PAREDE ROTO ORBITAL 750W 220V	1	885911590914
SW75-BR	LIXADEIRA DE PAREDE ROTO ORBITAL 750W 127V	1	885911590945



SPT116

LANÇAMENTO

SERRA MÁRMORE 4-3/8" (125mm) 1350W

ESPECIFICAÇÕES	
Potência	1350W
Velocidade sem carga (RPM)	13.000 RPM
Diâmetro do Disco	4-3/8" (125mm)
Diâmetro do Eixo	20mm
Profundidade de corte	0° - 32,5mm 45° - 21,5mm
Peso	3,1Kg
Inclui	Acompanha: chave de aperto e manual.

- Empunhadura ergonômica com punho emborrachado para maior conforto e controle.
- Gatilho selado contra pó com trava de segurança contra acionamento acidental.
- Ajuste de profundidade para maior precisão
- Acesso externo as escovas de carvão
- Mais versatilidade com sistema de corte em ângulos 0° - 45° para atender a necessidade do usuário profissional



MOTOR 100% ROLAMENTADO

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	☑	CÓDIGO DE BARRAS
SPT116-B2	SERRA MÁRMORE 4-3/8" (125MM) 1350W 220V	1	198706000742
SPT116-BR	SERRA MÁRMORE 4-3/8" (125MM) 1350W 127V	1	198706000759

SPT116A

LANÇAMENTO

SERRA MÁRMORE 4-3/8" (125mm) 1350W COM 2 DISCOS

ESPECIFICAÇÕES	
Potência	1350W
Velocidade sem carga (RPM)	13.000 RPM
Diâmetro do Disco	4-3/8" (125mm)
Diâmetro do Eixo	20mm
Profundidade de corte	0° - 32,5mm 45° - 21,5mm
Peso	3,1Kg
Inclui	Chave de aperto, dois discos e manual.

- Empunhadura ergonômica com punho emborrachado para maior conforto e controle.
- Gatilho selado contra pó com trava de segurança contra acionamento acidental.
- Ajuste de profundidade para maior precisão
- Acesso externo as escovas de carvão
- Mais versatilidade com sistema de corte em ângulos 0° - 45° para atender a necessidade do usuário profissional



MOTOR 100% ROLAMENTADO

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	☑	CÓDIGO DE BARRAS
SPT116A-B2	SERRA MARMORE 4-3/8" (125MM) 1350W 220V 2 DISCOS 220V	1	198706047464
SPT116A-BR	SERRA MARMORE 4-3/8" (125MM) 1350W 127V 2 DISCOS 127V	1	198706047457

STHR202K

MARTELETE PERFURADOR SDS PLUS 620W 2 MODOS

ESPECIFICAÇÕES	
Potência	620W
Energia de Impacto (Joules)	1,34J
Mandril	SDS PLUS – 1-1/8"
Velocidade Variável	Sim
Velocidade	0-1.250 RPM 3.900 IPM
Peso	2,7 Kg
CAPACIDADE DE PERFURAÇÃO MÁXIMA	
Concreto	20mm
Aço	13mm
Madeira	25mm

- Empunhadura Lateral Multi-posição e Limitador de Profundidade;
- Gatilho eletrônico com Velocidade Variável e Reversível, além da trava para uso contínuo;
- Com sistema de Embreagem (Clutch);
- 2 Funções: perfurar com e sem impacto.



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	☒	CÓDIGO DE BARRAS
STHR202K-B2	MARTELETE PERFURADOR SDS PLUS COM 1,34J - 2 MODOS - 620W 220V	4	885911396912
STHR202K-BR	MARTELETE PERFURADOR SDS PLUS COM 1,34J - 2 MODOS - 620W 127V	4	885911396905

SHR263K

MARTELETE PERFURADOR/ROMPEDOR SDS PLUS (26mm) 800W COM 3 MODOS

ESPECIFICAÇÕES	
Potência	800W
Energia de Impacto (Joules)	2,4J
Velocidade (RPM)	0-1.150 RPM
Impacto (IPM)	0-4.300 IPM
Mandril	SDS PLUS
Velocidade Variável e Reversível	Sim
Peso	2,6 Kg
Inclui	Acompanha maleta, empunhadura, limitador de profundidade e manual
CAPACIDADE DE PERFURAÇÃO MÁXIMA	
Concreto	26mm
Aço	13mm
Madeira	30mm

- Empunhadura frontal emborrachada para maior ergonomia;
- Gatilho eletrônico com Velocidade Variável e Reversível, além da trava para uso contínuo;
- 3 Funções: perfurar com e sem impacto e romper;
- Com sistema de Embreagem (Clutch);
- Empunhadura lateral robusta com limitador de profundidade;
- Durabilidade e qualidade: A maior em sua classe, oferecendo melhor relação entre tamanho e peso da categoria.
- Possui mecanismo de perfuração otimizado.



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	☒	CÓDIGO DE BARRAS
SHR263K-B2	MARTELETE PERFURADOR/ROMPEDOR SDS PLUS (26MM) 800W COM 3 MODOS 220V	4	885911482400
SHR263K-BR	MARTELETE PERFURADOR/ROMPEDOR SDS PLUS (26MM) 800W COM 3 MODOS 127V	4	885911482394

SHR263KA

**MARTELETE PERFURADOR/ROMPEDOR SDS PLUS (26mm) 800W
COM 3 MODOS 5 BROCAS E PONTEIRA**



ESPECIFICAÇÕES	
Potência	800W
Energia de Impacto (Joules)	2,4J
Velocidade sem carga (RPM)	0-1.150 RPM
Impacto por minuto (IPM)	0-4.300 IPM
Mandril encaixe	SDS PLUS 1-1/8"
Velocidade Variável e Reversível	Sim
Peso	2,6 Kg
Inclui	Maleta, Empunhadura, Limitador de profundidade, 5 Brocas, Ponteiros e Manual.
CONTEÚDO	
Concreto	26mm
Aço	13mm
Madeira	30mm

- Martetele com melhor performance da categoria e mandril intercambiável, permitindo ao profissional optar por utilizar brocas SDS Plus ou convencionais;
- Empunhadura frontal emborrachada para maior ergonomia;
- Gatilho eletrônico com Velocidade Variável e Reversível além da trava para uso contínuo;
- 3 Funções: perfurar com e sem impacto e romper;
- Com sistema de Embreagem (Clutch);
- Empunhadura lateral robusta com limitador de profundidade;
- Durabilidade e qualidade: a maior em sua classe, oferecendo a melhor relação entre tamanho e peso da classe.



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	+	CÓDIGO DE BARRAS
SHR263KA-BR	MARTELETE PERFURADOR/ROMPEDOR SDS PLUS (26MM) 800W COM 3 MODOS 5 BROCAS E PONTEIRA - 127V	4	885911521741
SHR263KA-B2	MARTELETE PERFURADOR/ROMPEDOR SDS PLUS (26MM) 800W COM 3 MODOS 5 BROCAS E PONTEIRA - 220V	4	885911521727

SHR264K

**MARTELETE PERFURADOR / ROMPEDOR SDS PLUS 26mm 800W
3 MODOS**



ESPECIFICAÇÕES	
Potência	800W
Energia de Impacto (Joules)	2,4J
Mandril	SDS PLUS – 1-1/8"
Velocidade Variável e Reversível	Sim
Velocidade	0-1.150 RPM 4.300 IPM
Peso	2,6 Kg
CAPACIDADE DE PERFURAÇÃO MÁXIMA	
Concreto	26mm
Aço	13mm
Madeira	30mm

- Martetele com melhor performance da categoria e mandril intercambiável, permitindo ao profissional optar por utilizar brocas SDS Plus ou convencionais (cilíndricas);
- Empunhadura frontal emborrachada para maior ergonomia;
- Gatilho eletrônico com Velocidade Variável e Reversível além da trava para uso contínuo;
- 3 Funções: perfurar com e sem impacto e romper;
- Com sistema de Embreagem (Clutch);
- Empunhadura lateral robusta com limitador de profundidade;
- Durabilidade e qualidade: a maior em sua classe, oferecendo a melhor relação entre tamanho e peso da classe.



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	+	CÓDIGO DE BARRAS
SHR264K-B2	MARTELETE PERFURADOR / ROMPEDOR SDS PLUS 26MM 800W 3 MODOS – 220V	4	5035048533734
SHR264K-BR	MARTELETE PERFURADOR / ROMPEDOR SDS PLUS 26MM 800W 3 MODOS – 127V	4	5035048533765

STHR1232K

MARTELETE PERFURADOR/ROMPEDOR SDS PLUS (32mm) 1.250W COM 3 MODOS



- Kit ultra versátil, acompanhando brocas, talhadeira, ponteiro e guia de profundidade metálico, tudo para facilitar a rotina do profissional exigente.
- Empunhadura Lateral 360° Multi-posição e Limitador de profundidade
- Gatilho eletrônico com trava para uso contínuo;
- 3 Funções: perfurar com e sem impacto e romper;
- Fácil acesso a escovas de carvão;
- Luz de LED indica que o equipamento está com energia;
- Acompanha mandril convencional para aplicações em madeira e metal, ampliando muito a aplicação da ferramenta.

ESPECIFICAÇÕES	
Potência	1.250W
Energia de Impacto (Joules)	3,5 Joules
Velocidade (RPM)	0-850 RPM
Impacto (IPM)	0-4.100 IPM
Mandril	SDS Plus
Velocidade Variável e Reversível	Sim
Peso	8,32 Kg
Inclui	Acompanha adaptador, mandril 1/2" (13mm), 1 ponteiro, 1 talhadeira e 5 brocas SDS Plus (16mm longa, 16mm curta, 12, 10 e 8mm), empunhadura lateral com limitador de profundidade e manual.
CAPACIDADE DE PERFURAÇÃO MÁXIMA	
Concreto	32mm
Aço	13mm
Madeira	40mm

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	2	CÓDIGO DE BARRAS
STHR1232K-B2	MARTELETE PERFURADOR/ROMPEDOR SDS PLUS (32MM) 1.250W COM 3 MODOS 220V	2	885911412216
STHR1232K-BR	MARTELETE PERFURADOR/ROMPEDOR SDS PLUS (32MM) 1.250W COM 3 MODOS 127V	2	885911412223



SHM5K

MARTELO DEMOLIDOR SDS MAX 1.010W 5KG



ESPECIFICAÇÕES	
Potência	1.010W
Energia de Impacto (Joules)	8,5 Joules
Impacto por minutos (IPM)	2.900 IPM
Mandril encaixe	SDS MAX
Velocidade Variável e Reversível	Não
Peso	6,1Kg
Inclui	Acompanha Caixa Plástica, Tubo com graxa, Chave e Manual de Instruções

- Para todas as aplicações em demolições de colunas, vigas e paredes, este demolidor tem a melhor relação custo x benefício da categoria;
- Empunhadura em “D” com duplo sistema Anti Vibração;
- Empunhadura Lateral para melhorar a ergonomia;
- Fácil acesso aos carvões;
- Interruptor ON/OFF para uso contínuo;
- Maior durabilidade comparado a produtos mais caros;
- + 140 horas contínuas antes da primeira troca da escova de carvão.

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNID.	CÓDIGO DE BARRAS
SHM5K-B2	MARTELO DEMOLIDOR SDS MAX 1.010W 5KG 220V	1	885911512763
SHM5K-BR	MARTELO DEMOLIDOR SDS MAX 1.010W 5KG 127V	1	885911512770

STHM10K

MARTELO DEMOLIDOR SDS MAX 1.600W 10KG



ESPECIFICAÇÕES	
Potência	1600W
Energia de Impacto (Joules)	5-25J
Impacto por minutos (IPM)	900-1890
Mandril encaixe	SDS MAX
Velocidade Variável e Reversível	NÃO
Peso	10,5 Kg
Inclui	Empunhadura lateral, ponteiro, maleta e manual.

- Para todas as aplicações em demolições de colunas, vigas e paredes, este demolidor tem a melhor relação custo x benefício da categoria;
- Empunhadura em “D” com duplo sistema Anti Vibração;
- Empunhadura Lateral para melhorar a ergonomia;
- Interruptor ON/OFF para uso contínuo;
- Excelente relação custo benefício.

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNID.	CÓDIGO DE BARRAS
STHM10K-B2	MARTELO DEMOLIDOR SDS MAX 1.600W 10KG 220V	1	885911682909



SG6115

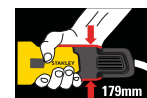
ESMERILHADEIRA ANGULAR 4-1/2" (115mm) 620W

ESPECIFICAÇÕES	
Potência	620W
Velocidade sem carga	12.000/min (rpm)
Tamanho do disco	4-1/2" (115 mm)
Diâmetro do Eixo	M14
Contorno da ferramenta	179 mm
Comprimento do cabo	2.1M
Peso	1.7 Kg
Inclui	Acompanha Chave de aperto, guarda de proteção, empunhadura lateral e manual.

- Saída grande para um bom desempenho do fluxo de ar;
- Botão de bloqueio grande;
- Tamanho compacto para operação em espaço reduzido;
- Caixa de engrenagens de metal;
- Corpo fino de 179mm de circunferência;
- Interruptor de segurança de 2 movimentos;
- Proteção na guarda contra ruptura, maximiza a proteção.



SLIMLINE



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	☒	CÓDIGO DE BARRAS
SG6115-BR	ESMERILHADEIRA ANGULAR 4-1/2" (115MM) 620W 127V	1	885911719452
SG6115-B2	ESMERILHADEIRA ANGULAR 4-1/2" (115MM) 620W 220V	1	885911719421

SG7115

ESMERILHADEIRA ANGULAR 4-1/2" (115mm) 750W

ESPECIFICAÇÕES	
Potência	750W
Velocidade sem carga	12.000/min (rpm)
Tamanho do disco	4-1/2" (115mm)
Diâmetro do Eixo	M14
Contorno da ferramenta	179 mm
Comprimento do cabo	2.1M
Peso	1.7 Kg
Inclui	Acompanha Chave de aperto, guarda de proteção, empunhadura lateral e manual.

- Saída grande para um bom desempenho do fluxo de ar;
- Botão de bloqueio grande;
- Tamanho compacto para operação em espaço reduzido;
- Caixa de engrenagens de metal;
- Corpo fino de 179mm de circunferência;
- Interruptor de segurança de 2 movimentos;
- Proteção na guarda contra ruptura, maximiza a proteção.



SLIMLINE



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	☒	CÓDIGO DE BARRAS
SG7115-BR	ESMERILHADEIRA ANGULAR 4-1/2" (115MM) 750W 127V	1	885911717540
SG7115-B2	ESMERILHADEIRA ANGULAR 4-1/2" (115MM) 750W 220V	1	885911717519

SHG6750KA

**KIT ESMERILHADEIRA ANGULAR 4-1/2" (115mm) 750W
E FURADEIRA DE IMPACTO 1/2" (13mm) 600W**

ESPECIFICAÇÕES	
SG7115	
Potência	750W
Velocidade sem carga	12.000/min (RPM)
Tamanho do disco	4-1/2" (115mm)
Diâmetro do Eixo	M14
Contorno da ferramenta	179mm
Comprimento do cabo	2.5M
Peso	1.9 Kg
SDH600	
Potência	600W
Velocidade (RPM)	0-2900 RPM
Impacto (IPM)	49.300 IPM
Mandril	1/2" (13mm)
Velocidade Variável e Reversível	Sim
Inclui	SG7115: Chave de aperto, guarda de proteção, empunhadura Lateral, Maleta, e manual; SDH600: Empunhadura lateral com limitador de profundidade, chave de mandril e Maleta

SG7115

- Saída grande para um bom desempenho do fluxo de ar
- Botão de bloqueio grande;
- Tamanho compacto para operação em espaço reduzido;
- Interruptor de segurança de 2 movimentos;
- Proteção na guarda contra ruptura, maximiza a proteção;
- Engrenagens de alta qualidade; e durabilidade.

SDH600

- Gatilho eletrônico de dois dedo com trava para uso contínuo;
- Porta Chave mandril no cabo elétrico;
- Anéis de Carvão para facilitar adurabilidade da ferramenta;
- Guia de profundidade para furações mais precisas.



SLIMLINE

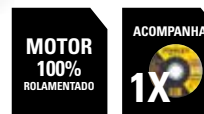
CÓDIGO	DESCRIÇÃO	QTD	CÓDIGO DE BARRAS
SHG6750KA-BR	FURADEIRA DE IMPACTO 1/2" (13MM) 600W + ESMERILHADEIRA 4.1/2" 750W (115MM) 127V	4	885911765442
SHG6750KA-B2	FURADEIRA DE IMPACTO 1/2" (13MM) 600W + ESMERILHADEIRA 4.1/2" 710W (115MM) 220V	4	885911765435

STGS9115

ESMERILHADEIRA ANGULAR 4-1/2" (115mm) 900W

ESPECIFICAÇÕES	
Potência	900W
Velocidade sem carga	12.000/min (rpm)
Tamanho do disco	4-1/2" (115 mm)
Diâmetro do Eixo	M14
Contorno da ferramenta	194 mm
Comprimento do cabo	2.5M
Peso	1.9 Kg
Inclui	Acompanha Chave de aperto, guarda de proteção, empunhadura lateral e manual.

- Saída grande para um bom desempenho do fluxo de ar;
- Botão de bloqueio grande;
- Tamanho compacto para operação em espaço reduzido;
- Interruptor de segurança de 2 movimentos;
- Proteção na guarda contra ruptura, maximiza a proteção.



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	QTD	CÓDIGO DE BARRAS
STGS9115-BR	ESMERILHADEIRA ANGULAR 4-1/2" (115MM) 900W 127V	1	885911705622
STGS9115-B2	ESMERILHADEIRA ANGULAR 4-1/2" (115MM) 900W 220V	1	885911705653

STGS9115D

**ESMERILHADEIRA ANGULAR 4-1/2" (115mm) 900W
COM 3 DISCOS DE CORTE**



ESPECIFICAÇÕES

Potência	900 W
Velocidade sem carga	12.000/min (rpm)
Tamanho do disco	4-1/2" (115 mm)
Diâmetro do Eixo	M14
Contorno da ferramenta	194 mm
Comprimento do cabo	2.5M
Peso	1.9 Kg

Inclui	Acompanha Chave de aperto, guarda de proteção, empunhadura, 3 Discos de corte lateral e manual.
--------	---

- Saída grande para um bom desempenho do fluxo de ar;
- Botão de bloqueio grande;
- Tamanho compacto para operação em espaço reduzido;
- Interruptor de segurança de 2 movimentos;
- Proteção na guarda contra ruptura, maximiza a proteção.



Acessório sugerido DISCOS ABRASIVOS (página 77)



CÓDIGO	DESCRIÇÃO		CÓDIGO DE BARRAS
STGS9115D-B2	ESMERILHADEIRA ANGULAR 4-1/2" (115MM) 900W COM 3 DISCOS DE CORTE INOX 220V	4	885911764230

STGS1011

ESMERILHADEIRA ANGULAR 4-1/2" (115mm) 1.000W

ESPECIFICAÇÕES

Potência	1.000W
Velocidade (RPM)	11.000 rpm
Diâmetro do Disco	4-1/2" (115mm)
Diâmetro do Eixo	M14
Peso	2,70Kg

Inclui	Acompanha 1 disco abrasivo, chave de aperto, guarda de proteção, empunhadura lateral e manual.
--------	--

- Empunhadura frontal emborrachada com desenho ergonômico, se adapta facilmente a forma da mão, para uma melhor ergonomia;
- Empunhadura lateral com 3 posições para melhor adaptação aos trabalhos;
- Gatilho com trava para uso contínuo, selado contra pó e partículas de metal;
- Botão de trava do eixo para troca dos acessórios.



CÓDIGO	DESCRIÇÃO		CÓDIGO DE BARRAS
STGS1011-B2	ESMERILHADEIRA ANGULAR 4-1/2" (115MM) 1.000W 220V	1	885911472623
STGS1011-BR	ESMERILHADEIRA ANGULAR 4-1/2" (115MM) 1.000W 127V	1	885911472616

SL227

ESMERILHADEIRA ANGULAR 7" (180mm) 2.200W

ESPECIFICAÇÕES	
Potência	2.200W
Velocidade (RPM)	8.500 rpm
Diâmetro do Disco	7" (180mm)
Diâmetro do Eixo	M14
Peso	4,3Kg
Inclui	Acompanha 1 disco abrasivo, chave de aperto, guarda de proteção, empunhadura lateral e manual.

- Caixa de engrenagens Helicoidais em Alumínio, reduzem a vibração e aumentam a vida útil;
- Gatilho com trava para uso contínuo, selado contra pó e partículas de metal;
- Empunhadura frontal com superfície de agarre anti-deslizante para maior segurança e comodidade durante o uso;
- Empunhadura lateral com 3 posições para melhor adaptação aos trabalhos.
- Acesso Rápido para Trocar as Escovas;
- Protetor à Prova de Explosão para Garantir sua Máxima Segurança;
- Maior Durabilidade Garantida pelo Design Otimizado da Ferramenta;
- Maior Tempo de Serviço e Menor Frequência de Troca de Escovas.



CÓDIGO	DESCRIÇÃO		CÓDIGO DE BARRAS
SL227-B2	ESMERILHADEIRA ANGULAR DE 7" (180MM) 2.200W 220V	2	885911704922
SL227-BR	ESMERILHADEIRA ANGULAR DE 7" (180MM) 2.200W 127V	2	885911704953

SL229

ESMERILHADEIRA ANGULAR DE 9" (230mm) 2.200W

ESPECIFICAÇÕES	
Potência	2.200W
Velocidade (RPM)	6.500 RPM
Diâmetro do Disco	9" (230mm)
Diâmetro do Eixo	M14
Peso	4,3Kg
Inclui	Acompanha 1 disco abrasivo, chave de aperto, guarda de proteção, empunhadura lateral e manual.

- Caixa de engrenagens Helicoidais em Alumínio, reduzem a vibração e aumentam a vida útil;
- Gatilho com trava para uso contínuo, selado contra pó e partículas de metal;
- Empunhadura frontal com superfície de agarre anti-deslizante para maior segurança e comodidade durante o uso;
- Empunhadura lateral com 3 posições para melhor adaptação aos trabalhos.
- Acesso Rápido para Trocar as Escovas;
- Protetor à Prova de Explosão para Garantir sua Máxima Segurança;
- Maior Durabilidade Garantida pelo Design Otimizado da Ferramenta;
- Maior Tempo de Serviço e Menor Frequência de Troca de Escovas.



CÓDIGO	DESCRIÇÃO		CÓDIGO DE BARRAS
SL229-B2	ESMERILHADEIRA ANGULAR DE 9" (230MM) 2.200W 220V	2	885911705608
SL229-BR	ESMERILHADEIRA ANGULAR DE 9" (230MM) 2.200W 127V	2	885911704977

STEL861

RETIFICADEIRA 1/4" (6,35mm) 500W

ESPECIFICAÇÕES	
Potência	500W
Velocidade sem carga (RPM)	30.000 RPM
Pinça	15/64" (6mm)
Diâmetro do Eixo	M15
Capacidade da ponta	25mm
Peso	1,8Kg
Inclui	Acompanha pinça de 6mm, 2 chaves fixas de 17mm e manual.

- Alta potência e velocidade para maior produtividade e versatilidade;
- Fácil reposição das escovas de carvão nas laterais;
- Empunhadura frontal emborrachada para melhor ergonomia;
- Interruptor deslizante, facilitando o uso contínuo.



CÓDIGO	DESCRIÇÃO		CÓDIGO DE BARRAS
STEL861-B2	RETIFICADEIRA 1/4" (6,35MM) 500W 220V	6	885911389501

SSC22

SERRA DE CORTE RÁPIDO 14" (355mm) 2.200W

ESPECIFICAÇÕES	
Potência	2.200W
Velocidade sem carga (RPM)	3.800 RPM
Diâmetro do Disco	14" (355mm)
Diâmetro do Eixo	M14
Peso	15Kg
Inclui	Acompanha disco 14" (355mm) e manual.

- Alto torque;
- Defletor de fagulhas para maior segurança na área de trabalho;
- Guarda metálica retrátil para menor exposição do disco e maior segurança;
- Fixação e angulação rápida;
- Maior velocidade na remoção;
- 3 posições de ajuste possibilitando o giro da base guia até 45°;
- Maior versatilidade de cortes;
- Botão de trava do eixo para troca dos acessórios.



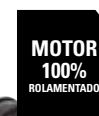
CÓDIGO	DESCRIÇÃO		CÓDIGO DE BARRAS
SSC22-B2	SERRA DE CORTE RÁPIDO 14" (355MM) 2.200W 220V	1	885911510318
SSC22-BR	SERRA DE CORTE RÁPIDO 14" (355MM) 2.200W 127V	1	885911510349

STGB3715

MOTO ESMERIL DE BANCADA 6" (152mm) 373W (1/2HP)

ESPECIFICAÇÕES	
Potência	373W (1/2HP)
Vel. sem carga (RPM)	3.450
Diâmetro do rebolo	6" (152mm)
Diâmetro do Eixo	1/2" (13mm)
Peso	9,0Kg
Inclui	2 rebolos, 2 suportes e manual.

- Motor de indução livre de manutenção;
- Base e corpo de ferro fundido;
- Guardas de proteção e suportes em aço;
- Interruptor tipo pivô;
- Para uso com pedras abrasivas e escovas rotativas.



CÓDIGO	DESCRIÇÃO		CÓDIGO DE BARRAS
STGB3715-BR	MOTO ESMERIL DE BANCADA 6" (152MM) 1/2 HP	2	885911416269

SIW901

CHAVE DE IMPACTO 1/2" (13mm)



ESPECIFICAÇÕES	
Potência	900W
Velocidade (RPM)	2200
Torque	610Nm
Impacto (IPM)	2700
Encaixe	1/2" (13mm) Quadrado
Empunhadura	Emborrachada
Peso	3.5Kg

- Empunhadura emborrachada, para maior conforto e controle;
- Potente motor para aplicações pesadas com torque excepcional para instalação e remoção de fixadores;
- Chave basculante de avanço/reverso.

CÓDIGO	DESCRIÇÃO		CÓDIGO DE BARRAS
SIW901-B2	CHAVE DE IMPACTO 1/2" (13MM) 220V	1	885911924023
SIW901-BR	CHAVE DE IMPACTO 1/2" (13MM) 127V	1	885911924009

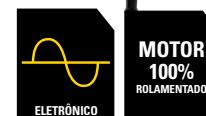
STXH2000K

SOPRADOR TÉRMICO 1.800W COM MALETA E 5 ACESSÓRIOS



ESPECIFICAÇÕES	
Potência	1.800W
Ajuste de calor	Estágio 1 50°C a 450°C Estágio 2 90°C a 600°C
Fluxo de ar	300/500 L/min
Interruptor	3 níveis
Temperatura	Máxima 600°C
Peso	820g
Inclui	Maleta, 4 bicos, 1 raspador e manual.

- Ajuste de fluxo e temperatura variáveis;
- Superfície traseira plana para apoiar;
- Punho texturizado para um melhor agarre no trabalho;
- Kit versátil, possibilitando que o profissional trabalhe em diversas condições, utilizando os acessórios que acompanham a ferramenta.



CÓDIGO	DESCRIÇÃO		CÓDIGO DE BARRAS
STXH2000K-B2	SOPRADOR TÉRMICO 1.800W COM MALETA E 5 ACESSÓRIOS 220V	4	885911415958
STXH2000K-BR	SOPRADOR TÉRMICO 1.800W COM MALETA E 5 ACESSÓRIOS 127V	4	885911415965

Inclui:

Bicos para diferentes aplicações

Raspador



STGP612K

LIXADEIRA / POLITRIZ 5" (125mm) 600W

ESPECIFICAÇÕES	
Potência	600W
Velocidade sem carga (RPM)	0-1.000 / 0-3.000
Diâmetro do Disco	5" (125mm)
Diâmetro do Eixo	M14
Peso	2,1Kg
Inclui	Maleta,boina para polimento, disco de borracha, chave de aperto e manual.

- Caixa de engrenagens metálicas para maior durabilidade nas aplicações de polimento;
- Gatilho com trava para uso contínuo, selado contra pó e massas;
- Interruptor com controle de velocidade;
- Empunhadura frontal com superfície de agarre anti-deslizante para maior segurança e comodidade durante o uso;
- Empunhadura lateral de 3 posições para um maior conforto nas aplicações;
- Botão de trava do eixo para troca dos acessórios.



MOTOR
100%
ROLAMENTADO

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	☎	CÓDIGO DE BARRAS
STGP612K-B2	LIXADEIRA / POLITRIZ 5" (125MM) 600W 220V	4	885911408622
STGP612K-BR	LIXADEIRA / POLITRIZ 5" (125MM) 600W 127V	4	885911408639

SP137K

LIXADEIRA / POLITRIZ 7" (180mm) 1.300W

ESPECIFICAÇÕES	
Potência	1.300W
Velocidade Sem Carga	500 / 1.100 / 1.700 / 2.300 / 2.900 / 3600 RPM
Diâmetro do Disco	7" (180 mm)
Diâmetro do Eixo	M14
Velocidades	6
Peso	3,2 Kg
Inclui	Empunhadura tipo D, maleta, disco de borracha auto aderente, boina de lã auto aderente e manual de instruções.

- Controle de velocidade constante mesmo sob carga;
- Gatilho com trava para uso contínuo, selado contra pó e massas;
- Empunhadura tipo D facilita o manuseio da ferramenta em qualquer posição de aplicação;
- Botão de trava do eixo para troca dos acessórios;
- Acesso rápido para manutenção das escovas de carvão.



MOTOR
100%
ROLAMENTADO

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	☎	CÓDIGO DE BARRAS
SP137K-B2	LIXADEIRA / POLITRIZ 7" (180MM) 1.300W 220V	2	885911632089
SP137K-BR	LIXADEIRA / POLITRIZ 7" (180MM) 1.300W 127V	2	885911632089

SJ45

SERRA TICO-TICO 450W VELOCIDADE VARIÁVEL

ESPECIFICAÇÕES	
Potência	450W
Velocidade sem carga (RPM)	500-3.000 GPM
Corte de avanço	Não
Encaixe da lâmina	chave hexagonal
Capacidade corte chanfrado	0 - 45°
Peso	2,40Kg
Inclui	Acompanha 1 lâmina, 1 chave allen e manual.
CAPACIDADE DE CORTE	
Madeira	65mm
Aço	5mm
Alumínio	15mm

- Sopro de ar para melhor visualização no corte;
- Empunhadura ergonômica para melhor aplicação;
- Gatilho de dois dedos com trava para uso contínuo;
- Guia da lâmina, para maior controle no corte;
- Porta chave no cabo.



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	☎	CÓDIGO DE BARRAS
SJ45-BR	SERRA TICO-TICO 450W VELOCIDADE VARIÁVEL 127V	4	885911409620
SJ45-B2	SERRA TICO-TICO 450W VELOCIDADE VARIÁVEL 220V	4	885911409621

SJ60K

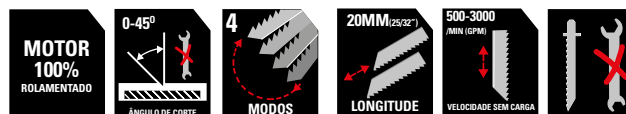
SERRA TICO-TICO 600W VELOCIDADE VARIÁVEL

ESPECIFICAÇÕES	
Potência	600W
Velocidade sem carga (RPM)	500-3.000 GPM
Corte de avanço	4 posições
Encaixe da lâmina	sem chave
Capacidade corte chanfrado	0 - 45°
Peso	2,40Kg
Inclui	Acompanha 1 lâmina, 1 chave allen e manual.
CAPACIDADE DE CORTE	
Madeira	75mm
Aço	5mm
Alumínio	15mm

- 4 posições de corte Pendular;
- Sopro de ar para melhor visualização no corte;
- Empunhadura emborrachada, melhorando a ergonomia;
- Gatilho de dois dedos com trava para uso contínuo;
- Seletor com controle de velocidade;
- Encaixe para mangueira do aspirador;
- Guia da lâmina para maior controle no corte;
- Protetor de acrílico articulável;
- Maleta personalizada e porta chave no cabo.



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	☎	CÓDIGO DE BARRAS
SJ60K-BR	SERRA TICO-TICO 600W VELOCIDADE VARIÁVEL 127V	4	885911409655
SJ60K-B2	SERRA TICO-TICO 600W VELOCIDADE VARIÁVEL 220V	4	885911409659



SC16

SERRA CIRCULAR 7-1/4" (184mm) 1.600W

ESPECIFICAÇÕES	
Potência	1.600 W
Velocidade Sem Carga	5.500 RPM
Diâmetro do Disco	7-1/4" (184 mm)
Diâmetro do Eixo	5/8" (16 mm)
Capacidade de Corte a 90°	2-1/2" (65 mm)
Capacidade de Corte a 45°	2" (50 mm)
Ângulo de Corte	0-45°
Peso	3,9 Kg
Inclui	Acompanha disco de Serra com 24 dentes de carbeto de tungstênio, guia de corte paralelo, chave hexagonal 6 mm e manual de instruções.

- Guarda retrátil metálica garantindo mais segurança;
- Punho revestido em borracha para uma melhor ergonomia;
- Empunhadura superior para facilitar o controle nas aplicações;
- Conveniência e durabilidade nas aplicações;
- Base com regulagem de altura e regulagem de ângulo até 45°;
- Acesso fácil as escovas de carvão.



MOTOR 100% ROLAMENTADO

Acessórios sugeridos
STA7717/
STA7737/STA7747/
STA7740 (página 81)



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	☑	CÓDIGO DE BARRAS
SC16-BR	SERRA CIRCULAR 7-1/4" (184MM) 1.600W 127V	2	885911569873
SC16-B2	SERRA CIRCULAR 7-1/4" (184MM) 1.600W 220V	2	885911569842

SM16

SERRA ESQUADRIA 10" (254mm) 1.650W

ESPECIFICAÇÕES	
Potência	1.650W
Velocidade	4.800 RPM
Diâmetro	10" (254mm)
Corte chanfrado	0° - 45°
Capacidade de corte	A = 75mm x L = 140mm
Capacidade de corte	45°- 0° A = 75mm x L = 95mm
Capacidade de corte	45°- 45° (A= 35mm L= 95mm)
Faixa de corte da esquadria	Esquerda (0° - 47°)
Faixa de corte da esquadria	Direita (0° - 52°)
Peso	10,5Kg
Inclui	(1) Disco de 10" (254mm) 80 dentes (1) Morsa, (1) Coletor de pó

- 9 posições de corte predefinidas, para grande versatilidade;
- Base robusta e vedação, garantem precisão estável e durável;
- Linha de corte de LED para corte 100% preciso e iluminado;
- Alça para fácil operação;
- Interruptor de gatilho de travamento conveniente;
- Saco coletor de Pó;
- Design de braço otimizado para maior capacidade de corte;
- Corte de bloqueio de corte repetitivo.



MOTOR 100% ROLAMENTADO

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	☑	CÓDIGO DE BARRAS
SM16-B2	SERRA ESQUADRIA 10" (254MM) 1.650W 220V	1	885911668385
SM16-BR	SERRA ESQUADRIA 10" (254MM) 1.650W 127V	1	885911668514

SM18

SERRA DE ESQUADRIA COM BRAÇO TELESCÓPICO 10" (254mm) 1.800W



ESPECIFICAÇÕES	
Potência	1.800W
Velocidade	4.800 RPM
Diâmetro	10" (254mm)
Corte chanfrado	0° - 45°
Capacidade de corte	A= 90mm L= 305mm
Capacidade de corte	45° - 0° (A= 47mm L= 305mm)
Capacidade de corte	45° - 45° (A= 47mm L= 205mm)
Capacidade de corte	45° - 45° (A= 47mm L= 205mm)
Faixa de corte chanfrada	(45° - 45°)
Alcance de corte	-47° - +57°
Inclui	(1) Disco de 10" (254mm) 80 dentes (1) Morsa, (1) Coletor de pó

- Linha de corte de sombra LED para corte 100% preciso e melhor iluminação;
- Precisão de corte consistente no corte chanfrado e corte de esquadria;
- Faixa de chanfro duplo para solicitação de grande versatilidade;
- O melhor motor da classe 1800W oferece alto torque para aplicações pesadas.

Acessório sugerido
STA7740/STA7770
(página 81)



MOTOR
100%
ROLAMENTADO

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	☑	CÓDIGO DE BARRAS
SM18-BR	SERRA DE ESQUADRIA COM BRAÇO TELESCÓPICO 10" (254MM) 1.800W 127V	1	885911668569
SM18-B2	SERRA DE ESQUADRIA COM BRAÇO TELESCÓPICO 10" (254MM) 1.800W 220V	1	885911668538

SST2001

LANÇAMENTO

SERRA DE BANCADA 10" (254mm) 2000W

ESPECIFICAÇÕES	
Potência	2000W
Velocidade	4.800 RPM
Diâmetro do disco	10" (254mm)
Dimensão da mesa	56cmx68cm
Dimensão da extensão	56cmx104cm
Capacidade de corte	66cm
Capacidade de corte 90	8cm
Capacidade de corte 45°	5cm
Peso	27,2Kg
Inclui	(1) Disco 10" (254mm) (1) Guia Lateral p/ cortes 45° (1) Guia Lateral p/ cortes 90° (1) Guarda de proteção (1) Suporte metálico

- Guarda protetora e guia de corte para evitar retrocesso e oferecer maior segurança durante o uso;
- Guia de corte 45° auto deslizante;
- Guia de corte 90° com regulagem;
- Mecanismo de ajuste de profundidade e de inclinação fáceis de usar;
- Possui rodas para um melhor transporte;
- Leitura inteligente da escala;
- Mesa extensível sem ferramentas;
- Rodas pra fácil transporte e armazenamento.



2000W
POTÊNCIA

ALTA
PRECISÃO

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	☑	CÓDIGO DE BARRAS
SST2001-B2	SERRA DE BANCADA 10" (254MM) 2000W 220V	1	198706018532
SST2001-BR	SERRA DE BANCADA 10" (254MM) 2000W 127V	1	198706018501

STP18

PLAINA DESENGROSSADEIRA PORTÁTIL 1800W

ESPECIFICAÇÕES	
Potência	1800W
Velocidade	10.000 RPM
Velocidade de alimentação	7.9 m/min
Altura de corte	(máx.) 6" (152mm)
Largura de desempenho	(máx.) 12.5" (318mm)
Profundidade máx. do corte	(para largura máxima da placa de 152mm (6") -3.2mm (1/8")
Peso	27Kg
inclui	(1) Plaina desengrossadeira (1) Chave de extremidade aberta (8/10mm) (1) Adaptador de extração de poeira (1) Medidor (1) Chave hexagonal 2,5mm (1) Chave hexagonal 5mm



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	☑	CÓDIGO DE BARRAS
STP18-BR	PLAINA DESENGROSSADEIRA PORTÁTIL 1800W - 127V	1	885911912808
STP18-B2	PLAINA DESENGROSSADEIRA PORTÁTIL 1800W - 220V	1	885911912822



ST55

TUPIA PARA LAMINADO 1/4" (6,35mm) E 6mm

ESPECIFICAÇÕES	
Potência	550W
Velocidade sem carga	35.000 RPM
Encaixe da fresa	1/4" (6,35mm) e 6mm
Funções	Sopra /Aspirar
Capacidade de Corte a 90°	2-1/2" (65 mm)
Peso	1,4Kg
Inclui	Guia de Borda reta, Guia de rolamento, Guia modelo, 1 Fresa Reta, 2 Pinças 1/4" (6,35mm) e 6mm.

- Interruptor selado contra pó para prevenir contaminação
- Forma de cremalheira para ajuste seguro
- Recurso de sopro para melhor resultado de acabamento
- Design de cabeça plana conveniente para substituição de pinças e brocas
- Troca rápida de escova de carvão
- Base transparente ajuda na visibilidade de trabalho.



MOTOR
100%
ROLAMENTADO

Acessório sugerido (pág 82)



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	☑	CÓDIGO DE BARRAS
ST55-B2	TUPIA PARA LAMINADO 1/4" (6,35mm) E 6mm 550W 220V	1	885911723244
ST55-BR	TUPIA PARA LAMINADO 1/4" (6,35mm) E 6mm 550W 127V	1	885911723275

SRR1200

TUPIA ELETRÔNICA DE COLUNA 1.200W - 6 FRESAS

ESPECIFICAÇÕES	
Potência	1.200W
Velocidade sem carga	8.000-27.000 RPM
Pinças	6mm / 1/4" (6,35mm) / 8mm
Profundidade	75mm
Tamanho da base	Comp. 15,5 X Larg. 11,5cm
Regulagem	Sim
Controle de velocidade	Sim
Peso	3,10Kg
Inclui	Acompanha sistema de extração, jogo com 6 fresas e pinças: 6mm/ 6,35mm/ 8mm, guia paralela, tubo de extração de pó, chave e manual.

- 3 níveis de profundidade ajustáveis para maior rapidez;
- Gatilho no punho com bloqueio para uso contínuo;
- Controle de profundidade com sistema de micro-ajuste;
- Encaixe para mangueira do aspirador;
- Punhos com superfície de agarre anti-deslizante de borracha, para maior segurança, precisão e comodidade durante o uso.



MOTOR
100%
ROLAMENTADO

Acessório sugerido (pág 82)



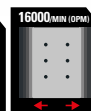
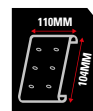
CÓDIGO	DESCRIÇÃO	☒	CÓDIGO DE BARRAS
SRR1200-B2	TUPIA ELETRÔNICA DE COLUNA 1.200W - 6 FRESAS - 220V	1	5035048527696
SRR1200-BR	TUPIA ELETRÔNICA DE COLUNA 1.200W - 6 FRESAS - 127V	1	5035048527689

SS24

LIXADEIRA ORBITAL 1/4" DE FOLHA DE LIXA 240W

ESPECIFICAÇÕES	
Potência	220W
Velocidade (OPM)	16.000 OPM
Capacidade	Folhas de 1/4 de Lixa
Tamanho da Base	110mm x 104mm
Peso	1,1Kg
Inclui	Coletor de pó, perfurador de lixa e manual.

- Perfurador de lixa;
- Trava da lixa através de grampos laterais;
- Corpo e empunhadura compactos para uma melhor ergonomia;
- Interruptor selado contra pó para melhor vida útil;
- Já incluso coletor de pó, garantindo uma aplicação mais limpa.



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	☒	CÓDIGO DE BARRAS
SS24-BR	LIXADEIRA ORBITAL 1/4 DE FOLHA DE LIXA 240W 127V	4	885911632713
SS24-B2	LIXADEIRA ORBITAL 1/4 DE FOLHA DE LIXA 240W 220V	4	885911632188

SS28

LIXADEIRA ORBITAL 1/3" DE FOLHA DE LIXA 280W

ESPECIFICAÇÕES	
Potência	280W
Oscilações por minuto	13.000 OPM
Tamanho da Lixa	1/3
Tamanho da Base	90mm x 185mm
Peso	1Kg
Inclui	1 folha de lixa e manual

- Design compacto com empunhaduras emborrachadas para melhorar o conforto e diminuir a fadiga;
- Botão de bloqueio para uso contínuo;
- Base de alumínio;
- Seletor para controle de velocidade;
- Empunhadura frontal para melhor apoio.



**MOTOR
100%
ROLAMENTADO**

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	⊕	CÓDIGO DE BARRAS
SS28-BR	LIXADEIRA ORBITAL 1/3 FOLHA 280W 127V	4	885911590969
SS28-B2	LIXADEIRA ORBITAL 1/3 FOLHA 280W 220V	4	885911590990

SSS310

LIXADEIRA ORBITAL 1/2" DE FOLHA DE LIXA 310W

ESPECIFICAÇÕES	
Potência	310W
Velocidade (OPM)	6.000-11.000
Capacidade	Folhas de 1/2 de Lixa
Tamanho da Base	115mm x 230mm
Peso	2,85Kg
Inclui	1 folha de lixa, Perfurador de lixa, conector para mangueira de aspirador e Manual.

- Trava da lixa através de grampos;
- Empunhadura emborrachada, melhorando a ergonomia;
- Base de 1/2 folha de lixa;
- Seletor com Controle de oscilação;
- Gatilho de dois dedos com trava para uso contínuo selado contra pó.



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	⊕	CÓDIGO DE BARRAS
SSS310-B2	LIXADEIRA ORBITAL 1/2 FOLHA 310W 220V	1	885911478700
SSS310-BR	LIXADEIRA ORBITAL 1/2 FOLHA 310W 127V	1	885911478724



SS30

LIXADEIRA ROTO ORBITAL 5" (127mm) 300W



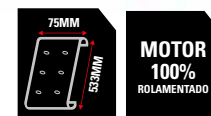
ESPECIFICAÇÕES	
Potência	300W
Velocidade (OPM)	4.000 - 12.000 OPM
Capacidade	127mm
Tamanho da Base	5"
Peso	1,5 Kg
Inclui	Acompanha Coletor de Pó e manual.

- Empunhadura emborrachada, melhorando a ergonomia;
- Tamanho compacto, garantindo mais conforto e menor fadiga para o profissional;
- Base com sistemas de gancho e argolas com furos para aspiração;
- Adaptador para aspirador e coletor de pó;
- Interruptor selado contra pó, aumentando a vida útil da ferramenta;
- Seletor de velocidade para vários tipos de aplicação.

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	☑	CÓDIGO DE BARRAS
SS30-BR	LIXADEIRA ROTO ORBITAL 5" (127MM) 300W 127V	2	885911591010
SS30-B2	LIXADEIRA ROTO ORBITAL 5" (127MM) 300W 220V	2	885911591041

SB90

LIXADEIRA DE CINTA 3"X 21" 900W



ESPECIFICAÇÕES	
Potência	900W
Velocidade	210 - 380 RPM
Capacidade	3" x 21"
Tamanho da Base	75mm x 533mm
Peso	3,10Kg
Inclui	1 folha de lixa, adaptador para aspiradores e manual.

- Design compacto com empunhaduras emborrachadas para melhorar o conforto e diminuir a fadiga;
- Desenho de perfil baixo nas roldanas dianteiras;
- Interruptor com bloqueio para funcionamento contínuo;
- Controle de velocidade para vários tipos de aplicações;
- Botão de ajuste rápido, facilitando a troca da lixa;
- Alça auxiliar, proporcionando mais controle no lixamento.
- Ajuste da lixa, por meio de seletor preciso, permitindo que a lixa seja ajustada na posição correta.

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	☑	CÓDIGO DE BARRAS
SB90-BR	LIXADEIRA DE CINTA 3"X 21" 900W 127V	2	885911593045
SB90-B2	LIXADEIRA DE CINTA 3"X 21" 900W 220V	2	885911403009



STPP7502

PLAINA ELÉTRICA (2,5mm) 750W

ESPECIFICAÇÕES	
Potência	750W
Velocidade	16.500 RPM
Capacidade	15/32" (12mm)
Corte Máximo por passada	5,64" (1,98mm)
Tamanho da base	11-1/2" (29cm)
Largura do corte	3-1/4" (82mm)
Canais de biselamento	1,5mm / 2,0mm / 2,5mm
Peso	2,70Kg
Inclui	Lâmina (já instalada) e manual

- 3 tamanhos de canais de biselamento na base dianteira;
- Para maior versatilidade em aplicações de biselamento e eliminação de bordas;
- Interruptor com bloqueio para funcionamento contínuo;
- Empunhadura com superfície de agarre anti-deslizante de borracha;
- Adaptador para aspiradores em ambos lados com rolagem.



MOTOR 100% ROLAMENTADO

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	☑	CÓDIGO DE BARRAS
STPP7502-B2	PLAINA ELÉTRICA (2,5MM) 750W 220V	2	885911402552
STPP7502-BR	PLAINA ELÉTRICA (2,5MM) 750W 127V	2	885911402569

SPT500

SOPRADOR / ASPIRADOR 500W

ESPECIFICAÇÕES	
Potência	500W
Velocidade sem carga	15.000 RPM
Fluxo de Ar	3,5m³ / Min (124 CFM)
Funções	Soprar / Aspirar
Peso	1,7Kg
Inclui	Bico para aspiração e Manual

- Dupla função: soprar e aspirar;
- Gatilho com trava para uso contínuo;
- Punho texturizado para um melhor agarre;
- Acesso externo ao compartimento de escovas de carvão.



MOTOR 100% ROLAMENTADO

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	☑	CÓDIGO DE BARRAS
SPT500-B2	SOPRADOR/ ASPIRADOR 500W 220V	4	885911759663
SPT500-BR	SOPRADOR/ ASPIRADOR 500W 127V	4	885911759649

STPT600

SOPRADOR / ASPIRADOR 600W

ESPECIFICAÇÕES	
Potência	600W
Velocidade	6.000-16.000 RPM
Fluxo de Ar	3,5m³ / Min (124 CFM)
Funções	Soprar e Aspirar
Controle de vel.	Sim
Peso	1,7 Kg
Inclui	Bico para aspiração, coletor de pó e manual.

- Dupla função: soprar e aspirar;
- Controle de velocidade;
- Gatilho com trava para uso contínuo;
- Punho texturizado para um melhor agarre;
- Acesso externo ao compartimento de escovas de carvão.



MOTOR 100% ROLAMENTADO

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	☑	CÓDIGO DE BARRAS
STPT600-B2	SOPRADOR/ ASPIRADOR 600W 220V	4	885911408820
STPT600-BR	SOPRADOR/ ASPIRADOR 600W 127V	4	885911408837

ABRASIVOS



DESIGN E DESEMPENHO

Projetado para cortes rápidos e com segurança, os discos abrasivos STANLEY oferecem aos profissionais o acessório certo para fazer a sua melhor obra.

CORTES RÁPIDOS

Grãos abrasivos selecionados, projetado para cortes rápidos e com pouca perda de material.

TRABALHO COM SEGURANÇA

Construído com duas telas de fibra de vidro para maior segurança

DISCO DE CORTE 12", PARA METAL E INOX

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	TIPO	DIÂMETRO (POL.)	ESPESSURA (mm)	ROTAÇÃO MÁXIMA (RPM)	APLICAÇÃO	EIXO (POL.)	CÓD. BARRAS UN.		CÓD. BARRAS MÚLTIPLO
STA30525	Disco de corte - metal 12" x 3.0mm x 1"	41	12"	3	5.100	Corte Metal e Inox	1"	885911883306	10	40028877654445
STA30519	Disco de corte - metal 12" x 3.0mm x 3/4"	41	12"	3	5.100	Corte Metal e Inox	3/4"	885911883313	10	40028877654438
STA30516	Disco de corte - metal 12" x 3.0mm x 5/8"	41	12"	3	5.100	Corte Metal e Inox	5/8"	885911883320	10	40028877654421



DISCO DE CORTE MULTIMATERIAL

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	TIPO	DIÂMETRO (POL.)	ESPESSURA (mm)	ROTAÇÃO MÁXIMA (RPM)	APLICAÇÃO	EIXO (POL.)	CÓD. BARRAS UN.		CÓD. BARRAS MÚLTIPLO
STA8070	Disco Abrasivo 1.0 mm Multimaterial	41	4 1/2"	1,0	13.300	Corte Multimaterial	7/8"	7896525093688	25	17896525093685



DISCO DE DESBASTE STANLEY - METAL

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	TIPO	DIÂMETRO (POL.)	ESPESSURA (mm)	ROTAÇÃO MÁXIMA (RPM)	APLICAÇÃO	EIXO (POL.)	CÓD. BARRAS UN.		CÓD. BARRAS MÚLTIPLO
STA0413	Disco de desbaste - metal 4 1/2" x 3,0mm x 7/8"	27	4 1/2"	6,0	13.300	Desbaste Metal	7/8"	7896525088493	25	17896525088483
STA0414	Disco de desbaste - metal 7" x 3,0mm x 7/8"	27	7"	6,0	8.500	Desbaste Metal	7/8"	7896525088493	10	17896525088490
STA0415	Disco de desbaste - metal 9" x 3,0mm x 7/8"	27	9"	6,0	6.500	Desbaste Metal	7/8"	7896525088509	10	17896525088486



DISCOS DE CORTE STANLEY - METAL

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	TIPO	DIÂMETRO (POL.)	ESPESSURA (mm)	ROTAÇÃO MÁXIMA (RPM)	APLICAÇÃO	EIXO (POL.)	CÓD. BARRAS UN.		CÓD. BARRAS MÚLTIPLO
STA8011R-LA	Disco de corte - metal 14" x 2,8mm x 1"	41	14	2,8	3.875	Corte Metal	1"	7896525088486	10	17896525088476
STA0410F	Disco de corte - metal 4 1/2" x 3,0mm x 7/8"	41	4 1/2"	3	13.300	Corte Metal	7/8"	7896525088387	25	27896525088381
STA0411F	Disco de corte - metal 7" x 3,0mm x 7/8"	41	7"	3	8.500	Corte Metal	7/8"	7896525088400	25	17896525088407
STA0412F	Disco de corte - metal 9" x 3,0mm x 7/8"	41	9"	3	6.500	Corte Metal	7/8"	7896525088424	25	27896525088428



DISCOS DE CORTE STANLEY - METAL / INOX

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	TIPO	DIÂMETRO (POL.)	ESPESSURA (mm)	ROTAÇÃO MÁXIMA (RPM)	APLICAÇÃO	EIXO (POL.)	CÓD. BARRAS UN.	☞	CÓD. BARRAS MÚLTIPLO
STA8061	Disco de corte - inox - inox 4 1/2" x 1,0mm x 7/8"	41	4 1/2"	1,0	13.300	Corte Inox	7/8"	7896525088431	25	7896525093671
STA8063	Disco de corte - inox - inox 4 1/2" x 1,6mm x 7/8"	41	4 1/2"	1,6	13.300	Corte Inox	7/8"	7896525088448	25	17896525088438
STA8067	Disco de corte - inox 7" x 1,6mm x 7/8"	41	7"	1,6	8.500	Corte Inox	7/8"	7896525088462	25	17896525088445
STA8069	Disco de corte - inox 9" x 2,5mm x 7/8"	41	9"	2,5	6.500	Corte Inox	7/8"	7896525088479	25	17896525088469
STA4521SF	Disco abrasivo corte inox 4 1/2" x 3mm x 7/8"	41	4 1/2"	3,0	13.300	Corte Inox	7/8"	7896525098010	25	17896525098017
STA4524SF	Disco abrasivo corte inox 7" x 3mm x 7/8"	41	7"	3,0	8.500	Corte Inox	7/8"	7896525098027	10	17896525098024
STA4525SF	Disco abrasivo corte inox 9" x 3mm x 7/8"	41	9"	3,0	6.500	Corte Inox	7/8"	7896525098034	25	17896525098031



DISCOS FLAPS STANLEY - CÔNICO

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	DIÂMETRO (POL.)	TIPO	GRÃO	ROTAÇÃO MÁXIMA (RPM)	CÓD. BARRAS UN.	☞	CÓD. BARRAS MÚLTIPLO
STA4040FZ-BR	Disco Flap Fibra Cônico 4-1/2" X 7/8" Z40	4 1/2"	29	Zircônia / 40	13.300	7896525088752	10	17896525088759
STA4060FZ-BR	Disco Flap Fibra Cônico 4-1/2" X 7/8" Z60	4 1/2"	29	Zircônia / 60	13.300	7896525088769	10	17896525088766
STA4080FZ-BR	Disco Flap Fibra Cônico 4-1/2" X 7/8" Z80	4 1/2"	29	Zircônia / 80	13.300	7896525088776	10	17896525088773
STA4120FZ-BR	Disco Flap Fibra Cônico 4-1/2" X 7/8" Z120	4 1/2"	29	Zircônia / 120	13.300	7896525088783	10	17896525088780
STA7040FZ-BR	Disco Flap Fibra Cônico 7" X 7/8" Z40	7"	29	Zircônia / 40	8.700	7896525088790	10	17896525088797
STA7060FZ-BR	Disco Flap Fibra Cônico 7" X 7/8" Z60	7"	29	Zircônia / 60	8.700	7896525088806	10	17896525088803
STA7080FZ-BR	Disco Flap Fibra Cônico 7" X 7/8" Z80	7"	29	Zircônia / 80	8.700	7896525088813	10	17896525088810
STA7120FZ-BR	Disco Flap Fibra Cônico 7" X 7/8" Z120	7"	29	Zircônia / 120	8.700	7896525088820	10	17896525088827



LIXA DE PAREDE



LIXAR PAREDES TETOS REVESTIDAS COM MASSA ACRÍLICA, MASSA PVA, DRYWALL E CARTONADAS;

COMPATÍVEL COM MODELO SW75 (PÁGINA 49).

STA0080WS

**LIXA DE PAREDE GRÃO 80
- 5 UNIDADES**

CÓDIGO	DESCRIÇÃO		CÓDIGO DE BARRAS
STA0080WS	Lixa de parede grão 80 5 uni.	1	885911618175

STA0120WS

**LIXA DE PAREDE GRÃO 120
- 5 UNIDADES**

CÓDIGO	DESCRIÇÃO		CÓDIGO DE BARRAS
STA0120WS	Lixa de Parede Grão 120 5 un.	1	885911618182

STA0180WS

**LIXA DE PAREDE GRÃO 180
- 5 UNIDADES**

CÓDIGO	DESCRIÇÃO		CÓDIGO DE BARRAS
STA0180WS	Lixa de parede grão 180 5 un.	1	885911618199

STA6014MM

PÁ MISTURADORA 600mm X 140mm

CÓDIGO	DESCRIÇÃO		CÓDIGO DE BARRAS
STA6014MM	Pá Misturadora 600mm X 140mm	1	885911621731



JOGOS

ST5005

**CONJUNTO BROCAS
5 PEÇAS**



ST5309

**CONJUNTO DE BROCAS
9 PEÇAS**



ESPECIFICAÇÕES

Conjunto econômico de 5 peças para concreto.

4mm, 5mm, 6mm, 8mm e 10mm

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CLASS. FISCAL (NCM)	ALTURA (MT)	LARGURA (MT)	COMPRIMENTO (MT)	PESO BRUTO (KG)	PESO LÍQUIDO (KG)		CÓDIGO DE BARRAS UNI.	CÓDIGO DE BARRAS COL.
ST5005	Cj.Brocas md 5pc 4.0a10.0mm bl STANLEY	8207.50.11	0.01	0.12	0.24	0.122	0.08492	1	7896525090922	7896525090922

ESPECIFICAÇÕES

Conjunto econômico de 9 peças para metal, concreto e madeira.

5mm, 6mm e 8mm

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CLASS. FISCAL (NCM)	ALTURA (MT)	LARGURA (MT)	COMPRIMENTO (MT)	PESO BRUTO (KG)	PESO LÍQUIDO (KG)		CÓDIGO DE BARRAS UNI.	CÓDIGO DE BARRAS COL.
ST5309	Cj.brocas Ar Md 3pts 9pc 5a8mm Bl Stanle	8207.50.11	0.0138	0.19	0.235	0.2029	0.1463	1	7899497689712	17899497689719

STA7222-XJ

JOGO PARA FURAR E PARAFUSAR 36 PEÇAS



ESPECIFICAÇÕES	
8 Brocas de Aço Rápido revestidas com Nitreto de Titânio	1,5mm, 2mm, 2,5mm, 3mm, 3,5mm, 4mm, 5mm e 6mm;
4 Brocas Para Concreto	5mm, 6mm, 7mm e 8mm;
5 Brocas de Três Pontas para Madeira	3mm, 4mm, 5mm, 6mm, 8mm
14 Bits de 1"	SL4, SL6, SL7.2, T10, T15, T20, PH1, PH2, PH3, SQ1, SQ2, PZ1, PZ2 e PZ3;
3 Pontas de 3 1/2"	PH1, PH2 e PH3
Inclui	1 Extensor Magnético, 1 Escareador

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	☒	CÓDIGO DE BARRAS
STA7222-XJ	Jogo para furar e parafusar - 36 peças	1	5035048024539

STA7223-XJ

JOGO PARA FURAR E PARAFUSAR 53 PEÇAS



ESPECIFICAÇÕES	
9 Brocas de Aço Rápido revestidas com Nitreto de Titânio	1,5mm, 2mm, 2,5mm, 3mm, 3,5mm, 4mm, 4,5mm, 5mm e 6mm
4 Brocas Para Concreto	5mm, 6mm, 7mm e 8mm;
5 Brocas de Três Pontas para Madeira	4mm, 5mm, 6mm, 7mm e 8mm;
20 Bits de 1"	PH1, PH2, PH3, 2x PZ1, 2x PZ2, PZ3, 2x SL4, 2x SL6, SL7.2, SQ1, SQ2, SQ3, T10, T15, T20 e T25;
10 Pontas de 2"	2x PH1, 2x PH2, PH3, 2x SL6, SL8, T15 e T20;
Inclui	1 Porta-Bit magnético; 3 Soquetes: 8mm, 10mm e 13mm; 1 Escareador

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	☒	CÓDIGO DE BARRAS
STA7223-XJ	Jogo para furar e parafusar - 53 peças	1	5035048024546

STA7221-XJ

JOGO PARA FURAR E PARAFUSAR 16 PEÇAS



ESPECIFICAÇÕES	
5 Brocas de Aço Rápido revestidas com Nitreto de Titânio	2mm, 3mm, 4mm, 5mm e 6mm;
3 Brocas Para Concreto	5mm, 6mm e 8mm;
7 Bits de 1"	SL4, SL6, PH1, PH2, PZ1, PZ2 e PZ3;
Inclui	1 Extensor Magnético

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	☒	CÓDIGO DE BARRAS
STA7221-XJ	Jogo para furar e parafusar - 16 peças	1	5035048024522

STA2130

JOGO PARA FURAR E PARAFUSAR 17 PEÇAS



- Jogo com 17 bits ideal para parafusar. Possui prolongador magnético;
- Solução em parafusamento manual STANLEY;
- Kit com 16 pontas para parafusar, incluindo Fenda Cruzada, Fenda Reta e Torx®, com Extensor e duas posições de Chave para facilitar o parafusamento;

ESPECIFICAÇÕES	
16 Pontas/Bits Cr-V	T10 - T15 - T20 - T25 - T30 - H3 - H4 - H5 - S14 - S16 - Ph1 - Ph2 - Ph3 - Pz1 - Pz2 - Pz3
Inclui	1 Prolongador

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	☒	CÓDIGO DE BARRAS
STA2130	Jogo para parafusar 17 peças	1	7896525092186

LANÇAMENTO

STA7205-XJ

**JOGO DE ACESSÓRIOS
100 PEÇAS**



ESPECIFICAÇÕES

42 Pontas para parafusar	25mm: PH1 (x3), PH2 (x5), PH3 (x2), PZ1 (x2), PZ2 (x5), PZ3 (x2), SL4 (x1), SL5 (x3), SL6 (x3), SL7.2 (x2), HEX3 (x1), HEX4 (x1), T10 (x2), T15 (x2), T20 (x2), T25 (x2), T27 (x2) e T30 (x2)
13 Pontas para parafusar	50 mm: PH1 (x1), PH2 (x2), PH3 (x1), SL4, (x1), SL5 (x2), SL6 (x2), SL7.2 (x1), T10 (x1), T15 (x1), T20 (x1)
7 Soquetes	5mm, 6mm, 8mm, 10mm, 11mm, 12mm e 13mm
4 Serra Copos	32mm, 38mm, 44mm e 54mm
5 Brocas para concreto	3mm, 5mm, 6mm, 8mm e 10mm
13 Brocas para madeira	3mm (x2), 3,5mm, 4mm, 4,5mm, 5mm (x2), 5,5mm, 6mm, 6,5mm, 7mm, 7,5mm e 8mm
13 Brocas para metal	1,5mm, 2mm, 2,5mm, 3mm (x2), 3,5mm, 4mm, 4,5mm, 5mm (x2), 5,5mm, 6mm e 7mm
Inclui	1 Escareador, 1 Mandril para Serra Copo, 1 Porta-bit Magnético

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	☑	CÓDIGO DE BARRAS
STA7205-XJ	Jogo de Acessórios 100 peças	1	5035048377246

STA9310

**JOGO DE LÂMINAS SERRA
TICO-TICO 16 PEÇAS**



- Estojo super completo de Lâminas para Serra Tico-Tico. Com funções como corte para madeira rápido, corte para madeira de alto acabamento e corte para metais.

ESPECIFICAÇÕES

Peso	200g
Inclui	2 Lâminas para madeira corte fino < 30mm; 2 Lâminas para madeira corte rápido < 60mm; 2 Lâminas para madeira corte geral < 60mm; 2 Lâminas para madeira corte curvo de preciso < 20mm; 2 Lâminas para madeira corte limpo < 40mm; 2 Lâminas para metal corte muito fino 0.8 a 2mm; 2 Lâminas para metal corte fino 1.5 a 4mm; 2 Lâminas para madeira corte médio 2.6 a 6mm.

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	☑	CÓDIGO DE BARRAS
STA9310	Jogo de lâminas serra tico-tico 16 peças	1	7896525092162

DISCOS DE SERRA

Pontas de metal duro de primeira qualidade com maior rendimento que o metal

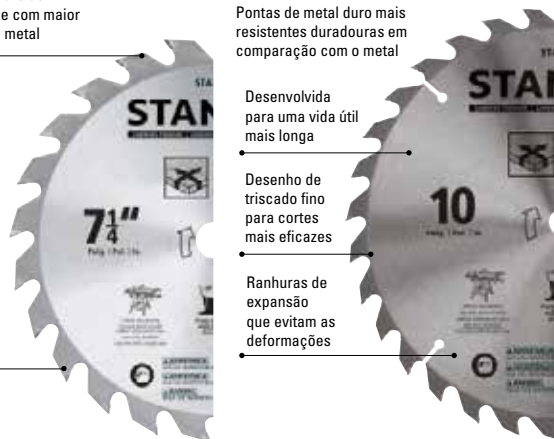
Pontas de metal duro mais resistentes duradouras em comparação com o metal

Desenho de triscado fino para cortes mais eficazes

Desenvolvida para uma vida útil mais longa

Desenho de triscado fino para cortes mais eficazes

Ranhas de expansão que evitam as deformações



DISCOS DE SERRA

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	DIÂMETRO	Nº DE DENTES	CÓD. BARRAS UN.	☑	CÓD. BARRAS MÚLTIPLO
STA7717	Lâmina de serra circular 7-1/4" 18 Dentes	7 1/4"	18	7896525088844	3	17896525088841
STA7737	Lâmina de serra circular 7-1/4" 24 Dentes	7 1/4"	24	7896525088851	12	17896525088858
STA7757	Lâmina de serra circular 7-1/4" 40 Dentes	7 1/4"	40	7896525088875	15	17896525088872
STA7740	Lâmina de serra esquadria 10" 32 Dentes	10"	32	7896525088899	3	17896525088889
STA7770	Lâmina de serra esquadria 10" 60 Dentes	10"	60	7896525088882	3	17896525088896

FRESAS PARA TUPIA

ALTA GAMA DE APLICAÇÕES: PERFEITA PARA O CORTE E TRABALHOS EM MADEIRA COM O USO DE TUPIA.

- Arestas de corte em metal duro (TCT) de alta qualidade para maior performance de corte e melhor acabamento mantendo a afiação por maior tempo.
- Alto nível de controle de qualidade proporciona menores tolerâncias para cortes mais precisos.
- Uso em madeira, laminados, compensados, MDF
- Todos os itens contam com hastes de 1/4"



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	EMBALAGEM UNITÁRIA	EMBALAGEM MASTER	CÓD. DE BARRAS UNITÁRIA	CÓD. BARRAS MÚLTIPLO
STA80000	Jogo de fresas para tupa - 10 peças	1	5	885911887908	40885911077710
STA80301	Fresa reta - 1/4" x 5/8"	1	5	885911887892	40885911077727
STA80302	Fresa reta - 3/8" x 3/4"	1	5	885911887885	40885911077734
STA80303	Fresa reta - 1/2" x 1"	1	5	885911887878	40885911077741
STA80304	Fresa rabo de andorinha - 1/2" x 1/2"	1	50	885911887861	40885911077758
STA80305	Fresa meia cana - 1/2" x 3/8"	1	5	885911887854	40885911077765
STA80306	Fresa de ranhura em v - 1/2" x 1/2"	1	5	885911887847	40885911077772
STA80307	Fresa reta com rolamento - 1/2" x 1/2"	1	5	885911887830	40885911077789
STA80308	Fresa meia cana com rolamento - 7/8" x 1/2" x 1/4"	1	5	885911887823	40885911077796
STA80309	Fresa moldura arredondada - 1" x 5/8" x 1/4"	1	50	885911887816	40885911077802
STA80310	Fresa moldura romana - 1 1/8" x 5/8" x 1/4"	1	50	885911887809	40885911077819

DISCOS DIAMANTADOS



TURBO

Características

- Avançado sistema de banda diamantada
- Fabricados com diamante
- Podem ser usados úmidos ou secos

Benefícios

- Longa duração
- Ótimo desempenho no corte
- Rápida remoção de material
- Proporcionam bom acabamento



SEGMENTADO

Características

- Segmentos soldados a laser
- Banda de corte otimizada
- Corpo em metal de alta qualidade

Benefícios

- Maior durabilidade que os discos sinterizados
- Ótimo desempenho no corte
- Cortes rápidos e maior durabilidade
- Reduz a distorção e vibração em altas temperaturas



CONTÍNUO

Características

- Superfície de corte otimizada
- Superfície de aço de alta qualidade
- Para ser usado em local úmido ou a seco

Benefícios

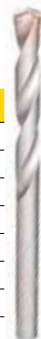
- Cortes precisos
- Maior durabilidade
- Corte balanceado
- Sem ruptura no material

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	TIPO	DIÂMETRO POL	DIÂMETRO mm	FURO	REDUTOR	CÓD. BARRAS UN.	EMB. UNI	EMB. MASTER	CÓD. BARRAS MÚLTIPLO
STA47400B	Disco Diamantado 4"	Turbo	4"	105	22mm	20mm	7896525088615	1	5	17896525088612
STA47401B	Disco Diamantado 4"	Contínuo	4"	105	22mm	20mm	7896525088622	1	5	17896525088629
STA47402B	Disco Diamantado 4"	Segmentado	4"	105	22mm	20mm	7896525088639	1	5	17896525088636
STA47700L	Disco Diamantado 7" Turbo	Turbo	7"	180	22mm	20mm	7896525088677	1	5	17896525088674
STA47701L	Disco Diamantado 7" Contínuo	Contínuo	7"	180	22mm	20mm	7896525088684	1	25	17896525088681
STA47702L	Disco Diamantado 7" Segmentado	Segmentado	7"	180	22mm	20mm	7896525088691	1	5	17896525088698
STA47900L	Disco Diamantado 9" Turbo	Turbo	9"	230	22mm	20mm	7896525088707	1	20	17896525088704
STA47901L	Disco Diamantado 9" Contínuo	Contínuo	9"	230	22mm	20mm	7896525088714	1	20	17896525088711
STA47902L	Disco Diamantado 9" Segmentado	Segmentado	9"	230	22mm	20mm	7896525088721	1	20	17896525088728

BROCAS

BROCAS PARA CONCRETO A GRANEL

CÓDIGO	Ø (mm)	Ø (POL.)	COMPRIMENTO TOTAL (mm)
STA53040B	4,0	5/32"	75
STA53050B	5,0	3/16"	90
STA53060B	6,0	-	90
STA53070B	7,0	9/32"	100
STA53080B	8,0	5/16"	100
STA53110B	10,0	-	120
STA53112B	12,0	-	120



BROCAS PARA CONCRETO ENCARTELADAS

CÓDIGO	Ø (mm)	Ø (POL.)	COMPRIMENTO TOTAL (mm)
STA53030C	3,0	1/8"	75
STA53040C	4,0	-	75
STA53050C	5,0	3/16"	90
STA53060C	6,0	-	90
STA53065C	6,5	1/4"	100
STA53070C	7,0	9/32"	100
STA53080C	8,0	-	100
STA53090C	9,0	11/32"	120
STA53110C	10,0	-	120

CÓDIGO	Ø (mm)	Ø (POL.)	COMPRIMENTO TOTAL (mm)
STA53111C	11,0	7/16"	120
STA53112C	12,0	-	120
STA53113C	13,0	1/2"	150
STA53114C	14,0	9/16"	150
STA53116C	16,0	5/8"	150
STA56065C	6,5	1/4"	250
STA56080C	8,0	5/16"	330
STA56100C	10,0	-	330
STA56130C	13,0	1/2"	330
STA56160C	16,0	5/8"	330



BROCAS HELICOIDAIS EM AÇO RÁPIDO ANSI B94 11M (POLEGADA) A GRANEL

CÓDIGO	Ø (mm)	COMPRIMENTO TOTAL (mm)
STA50116B	1/16"	46
STA50564B	5/64"	49
STA50332B	3/32"	55
STA50764B	7/64"	65
STA50018B	1/8"	68
STA50964B	9/64"	72
STA50532B	5/32"	78
STA51164B	11/64"	81
STA50316B	3/16"	86
STA51364B	13/64"	90
STA50732B	7/32"	92

CÓDIGO	Ø (POL.)	COMPRIMENTO TOTAL (mm)
STA50014B	1/4"	99
STA51564B	15/64"	99
STA51764B	17/64"	104
STA50932B	9/32"	104
STA51964B	19/64"	106
STA52164B	21/64"	111
STA50516B	5/16"	111
STA51132B	11/32"	120
STA52364B	23/64"	120
STA50038B	3/8"	123
STA50716B	7/16"	136
STA50012B	1/2"	150



BROCAS HELICOIDAIS EM AÇO RÁPIDO ANSI B94 11M (POLEGADA) ENCARTELADAS

CÓDIGO	Ø (mm)	COMPRIMENTO TOTAL (mm)
STA50332C	3/32"	55
STA50764C	7/64"	65
STA50018C	1/8"	68
STA50964C	9/64"	72
STA50532C	5/32"	78
STA51164C	11/64"	81
STA50316C	3/16"	86
STA50732C	7/32"	92
STA50014C	1/4"	102
STA50516C	5/16"	111

CÓDIGO	Ø (mm)	COMPRIMENTO TOTAL (mm)
STA50038C	3/8"	123
STA51364C	13/64"	90
STA51564C	15/64"	99
STA51764C	17/64"	104
STA50932C	9/32"	104
STA51964C	19/64"	106
STA51132C	11/32"	120
STA50716C	7/16"	136
STA50012C	1/2"	150
STA50916T	9/16"	173
STA50058T	5/8"	186



**BROCAS HELICOIDAIS EM AÇO RÁPIDO
DIN 338 (MILÍMETROS) A GRANEL**

CÓDIGO	Ø (POL.)	COMPRIMENTO TOTAL (MM)	CÓDIGO	Ø (mm)	COMPRIMENTO TOTAL (MM)
STA50010B	1,0	34	STA50075B	7,5	105
STA50015B	1,5	39	STA50080B	8,0	111
STA50020B	2,0	48	STA50085B	8,5	111
STA50025B	2,5	55	STA50090B	9,0	119
STA50030B	3,0	59	STA50095B	9,5	119
STA50035B	3,5	68	STA50100B	10,0	127
STA50040B	4,0	73	STA50105B	10,5	127
STA50045B	4,5	78	STA50110B	11,0	136
STA50050B	5,0	82	STA50115B	11,5	136
STA50055B	5,5	89	STA50120B	12,0	145
STA50060B	6,0	89	STA50125B	12,5	151
STA50065B	6,5	97	STA50130B	13,0	151
STA50070B	7,0	105			

**BROCAS HELICOIDAIS EM AÇO RÁPIDO
DIN 338 (MILÍMETROS) ENCARTELADAS**

CÓDIGO	Ø (POL.)	COMPRIMENTO TOTAL (MM)	CÓDIGO	Ø (POL.)	COMPRIMENTO TOTAL (MM)
STA50010C	1,0	34	STA50075C	7,5	105
STA50015C	1,5	39	STA50080C	8,0	111
STA50020C	2,0	48	STA50085C	8,5	111
STA50025C	2,5	55	STA50090C	9,0	119
STA50030C	3,0	59	STA50095C	9,5	119
STA50035C	3,5	68	STA50100C	10,0	127
STA50040C	4,0	73	STA50110C	11,0	136
STA50045C	4,5	78	STA50120C	12,0	145
STA50050C	5,0	82	STA50130C	13,0	151
STA50055C	5,5	89	STA50140T	14,0	160
STA50060C	6,0	89	STA50150T	15,0	169
STA50065C	6,5	97	STA50160T	16,0	178
STA50070C	7,0	105			



**BROCAS CHATAS
PARA MADEIRA
ENCARTELADAS**



CÓDIGO	Ø (POL.)	COMPRIMENTO TOTAL (mm)	COMPRIMENTO TOTAL (POL.)
STA57014B	1/4"	157	6.1/8"
STA57516B	5/16	157	6.1/8"
STA57038B	3/8"	157	6.1/8"
STA57012B	1/2"	157	6.1/8"
STA57916B	9/16"	157	6.1/8"
STA57058B	5/8"	157	6.1/8"
STA57034B	3/4"	157	6.1/8"
STA57078B	7/8"	157	6.1/8"
STA57010B	1"	157	6.1/8"

**BROCAS DE TRÊS
PONTAS PARA MADEIRA
ENCARTELADAS**



CÓDIGO	Ø (POL.)	COMPRIMENTO TOTAL (mm)
STA52001-QZ	3,0	70
STA52006-QZ	4,0	80
STA52011-QZ	5,0	90
STA52016-QZ	6,0	100
STA52026-QZ	8,0	120
STA52036-QZ	10,0	133
STA52041-QZ	12,0	155
STA52046-QZ	14,0	160
STA52051-QZ	16,0	165

**CONJUNTO DE BROCAS
HELICOIDAIS EM
AÇO RÁPIDO DIN 338**



CÓDIGO	Ø (mm)	QUANTIDADE DE PEÇAS
STA59001	2,5 – 5,0	5
STA59003	2,5 – 6,0	7

ESCOLHA A MELHOR OPÇÃO PARA ARMAZENAR E TRANSPORTAR SUAS FERRAMENTAS:

CARRINHOS E CAIXAS METÁLICAS

Carrinhos e caixas metálicas oferecem soluções robustas e funcionais para o armazenamento de ferramentas, unindo proteção, ergonomia e organização. Ideais para ambientes de manutenção e oficinas mecânicas, esses equipamentos garantem mobilidade, durabilidade e acesso rápido aos itens essenciais no dia a dia de trabalho.

Suas gavetas suportam os pesos ideais e deslizam facilmente de maneira macia e confortável devido ao sistema de rolamentos. Além de um excelente acabamento com pintura eletrostática, a linha de armazenagem industrial STANLEY é resistente a impactos devido à qualidade e a espessura das chapas. Perfeita para todos os ambientes profissionais.



CAIXAS PLÁSTICAS

Adaptam-se à necessidade de cada usuário. Servem desde usos pesados profissionais e até hobby. As caixas de ferramentas plásticas STANLEY são fabricadas com alto padrão de qualidade e passam por critérios rigorosos em testes de laboratório.



BOLSAS, MOCHILAS E BANCADA

Projetadas para a rotina intensa do profissional, as bolsas, mochilas e bancadas oferecem máxima durabilidade, resistência ao desgaste e praticidade no transporte e armazenamento de ferramentas. Com design funcional, garantem conforto, organização e alto desempenho no dia a dia de trabalho.



SISTEMA DE ARMAZENAMENTO MODULAR**PRO-STACK™**


O sistema STANLEY® FATMAX® PRO-STACK™ é totalmente compatível com o TSTAK™ DEWALT para que possa expandir as suas necessidades de armazenamento com segurança sabendo que funcionarão em conjunto.



FMST1-80103

LANÇAMENTO

**TORRE ARMAZENAMENTO MOVEL 3 MODULOS
STANLEY® FATMAX® PRO-STACK™**

ESPECIFICAÇÕES	
Volume	14 litros
Cap. Máxima	30kg
Dimensões	27,5 x 44,0 x 32,0
CÓDIGO	
FMST1-80103	1
CÓDIGO DE BARRAS	
	3253561801037


- Ideal para armazenar e transportar ferramentas elétricas de grandes dimensões.
- As travas laterais permitem a ligação a vários módulos PRO-STACK™.
- Rodas duráveis de 7" para maior segurança e mobilidade suave.
- Possui 3 módulos de transporte
- Travas e dobradiças anti-ferrugem para maior durabilidade.
- Alça de transporte para maior conforto e facilidade de transporte.
- Orifício de cadeado para segurança no local na sua oficina ou garagem.



FMST1-71966

LANÇAMENTO

CAIXA RASA STANLEY® FATMAX® PRO-STACK™

ESPECIFICAÇÕES	
Volume	13.5 Litros
Cap. Máxima	30kg
Inserto de espuma	Sim
Dimensões	16,3 x 44,0 x 33,1
CÓDIGO	
FMST1-71966	1
CÓDIGO DE BARRAS	
	3253561719660


- Ideal para armazenar ferramentas manuais e ferramentas elétricas mais pequenas.
- As travas laterais permitem a ligação a vários módulos PRO-STACK™.
- A caixa rasa Stanley inclui um inserto de espuma ideal para personalizar o interior da sua caixa de ferramentas para se adaptar às suas ferramentas elétricas e acessórios.
- Fechos e dobradiças de metal anti-ferrugem para maior durabilidade.



FMST1-71969

LANÇAMENTO

2 GAVETAS STANLEY® FATMAX® PRO-STACK™

ESPECIFICAÇÕES	
Volume	8.1 litros
Cap. Máxima por gaveta	7.5kg
Dimensões	69,1 x 51,2 x 43,5
CÓDIGO	
FMST1-71969	1
CÓDIGO DE BARRAS	
	3253561719691


- Ideal para armazenar peças pequenas e acessórios.
- As travas laterais permitem a ligação a vários módulos PRO-STACK™.
- Inclui 2 gavetas com divisórias para uma arrumação inteligente de peças e acessórios.
- Alça de transporte para maior conforto e facilidade



FMST1-71971

LANÇAMENTO

CAIXA PROFUNDA FATMAX® PRO-STACK™

ESPECIFICAÇÕES		
Volume		22 litros
Cap. Máxima		30kg
Dimensões		30,0 x 44,0 x 33,0
CÓDIGO		CÓDIGO DE BARRAS
FMST1-71971	1	3253561719714


- A solução de armazenamento perfeita para ferramentas elétricas maiores.
- As travas laterais permitem a ligação a vários módulos PRO-STACK™.
- Fechos e dobradiças de metal anti-ferrugem para maior durabilidade.
- Alça de transporte para maior conforto e facilidade
- Orifício de cadeado para segurança no local, na sua oficina ou garagem.
- Bandeja de arrumação integral removível para ferramentas manuais e peças pequenas.
- A bandeja também pode ser removida para acomodar ferramentas elétricas maiores



FMST1-75794

LANÇAMENTO

CAIXA ABERTA FATMAX® PRO-STACK™

ESPECIFICAÇÕES		
Volume		21.6 litros
Cap. Máxima		10kg
Dimensões		28,5 x 69,5 x 49,0
CÓDIGO		CÓDIGO DE BARRAS
FMST1-75794	1	3253561757945


- Ideal para armazenar as suas ferramentas elétricas, ferramentas manuais e ferramentas maiores, como níveis.
- As trava laterais permitem a conexão com vários módulos PRO-STACK™.
- Grande abertura para um acesso fácil ao conteúdo da caixa.
- Alça dobrável para conforto e transporte fácil.



FMST17870-1

LANÇAMENTO

CAIXA CONTRACTOR 113L FATMAX® PRO-STACK™

ESPECIFICAÇÕES		
Volume		136 litros
Cap. Máxima		50kg
Dimensões		39,0 x 77,0 x 56,0
CÓDIGO		CÓDIGO DE BARRAS
FMST17870-1	1	3253561178702


- AMPLO ARMAZENAMENTO DE FERRAMENTAS: Armazene suas ferramentas elétricas.
- TAMPA DE ACESSO RÁPIDO: A abertura com uma mão permite que metade do baú de trabalho seja aberta, sem remover outros módulos PRO-STACK™.
- ACESSO RÁPIDO ÀS FERRAMENTAS: Para maior comodidade no local.



FMST82967-1

LANÇAMENTO

ORGANIZADOR TSTAK 10 COPOS FATMAX® PRO-STACK™

ESPECIFICAÇÕES		
Volume	7,8 litros	
Cap. Máxima	20kg	
Dimensões	17,6 x 44,0 x 33,4	
CÓDIGO		CÓDIGO DE BARRAS
FMST82967-1	1	3253561829673


- Ideal para o armazenamento inteligente de pequenas peças, componentes e acessórios.
- As travas laterais permitem a ligação a vários módulos PRO-STACK™.
- Inclui 10 compartimentos de armazenamento removíveis e empilháveis que podem ser utilizados integralmente ou empilhados para utilização fora do organizador.
- A tampa resistente e transparente proporciona uma visibilidade clara e desobstruída do conteúdo da caixa de organização.
- Dobradiças de metal anti-ferrugem para maior durabilidade.
- Alça para maior conforto e facilidade de transporte.
- Orifício de cadeado para segurança no local ou na sua oficina ou garagem.



FMST1-75753

LANÇAMENTO

CAIXA DE ARMAZENAMENTO MÓVEL FATMAX® PRO-STACK™

ESPECIFICAÇÕES		
Volume	36 litros	
Cap. Máxima por gaveta	50kg	
Dimensões	100,0 x 51,2 x 43,50	
CÓDIGO		CÓDIGO DE BARRAS
FMST1-75753	1	3253561757532


- Com travas laterais que permitem a ligação a vários módulos PRO-STACK™.
- Alça dobrável para fácil arrumação em carros e outros transportes.
- Rodas robustas e bloqueáveis para maior segurança, bem como mobilidade suave, mesmo em superfícies irregulares.



FMST1-72363

LANÇAMENTO

CARRINHO FATMAX® PRO-STACK

ESPECIFICAÇÕES		
Cap. Máxima	100kg	
Dimensões	14,5 x 44,0 x 33,0	
CÓDIGO		CÓDIGO DE BARRAS
FMST1-72363	1	3253561723636

- A solução ideal para manobrar os módulos PRO-STACK™ no local de trabalho.
- Com travas laterais que permitem a ligação a vários módulos PRO-STACK™.
- Alça dobrável para fácil arrumação em carros e outros transportes.
- Rodas robustas e bloqueáveis para maior segurança, bem como mobilidade suave, mesmo em superfícies irregulares.



ARMAZENAGEM E TRANSPORTE

STST83492-1

MESA DE TRABALHO DOBRÁVEL

- Suporta até 320Kg, fornecendo o apoio necessário mesmo nas mais pesadas tarefas.
- Compartimento para acessórios, permite armazenar ferramentas manuais e acessórios com segurança e proteção quando não estiver em uso.
- Travas na laterais, mesa trabalho dobrável STANLEY estende sua superfície de trabalho.
- Alça de transporte, para maior comodidade no transporte.
- A mesa de trabalho dobrável é ideal para profissionais que necessitam de uma superfície de trabalho portátil e versátil com grande capacidade de suporte.



ESPECIFICAÇÕES

Capacidade de carga	320Kg
Tamanho	85x60cm - 73,60cm de Altura

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	SP	CÓDIGO DE BARRAS
STST98375L-BR	MESA DE TRABALHO DOBRÁVEL	1	3253561834929

STST98022L-BR

CARRO P/TRANSPORTE COMPACTO/DOBRÁVEL 70KG

ESPECIFICAÇÕES

Dimensões abertas	40 x 41 x 102cm
Dimensões dobradas	39 x 6 x 73cm
Base de alumínio	39 x 29 cm
Rodas	12, 7 x 4 cm rodas TPR
Peso	Extremamente leve 3,9Kg
Áreas de aplicação	Armazéns, estoques, centros de distribuição, mercados, lojas de materiais de construção, dentre outros.

- Abre e dobra em segundos
- Feito de aço reforçado. Os principais pontos de estresse de plástico são feitos de nylon durável, outras peças são de polipropileno para melhor conforto e flexibilidade
- Alça ajustável emborrachada
- Vem com um cabo elástico para amarrar com segurança as cargas no carrinho.
- Aplicações: Todos os usuários que necessitem transportar cargas, obedecendo a capacidade de carga do carro de transporte.



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	SP	CÓDIGO DE BARRAS
STST98022L-BR	CARRO P/TRANSPORTE COMPACTO/DOBRÁVEL 70KG	1	888317003040



STST98367-BR

CARRO P/TRANSPORTE DE CARGA 200KG

ESPECIFICAÇÕES	
Comp. x larg. x alt	520 x 1180 mm
Tamanho da base	240 x 360 mm
Tamanho total	520 x 1180 x 530 mm
Diâmetro da roda pneumática	260 mm
Áreas de aplicação	Armazéns, estoques, centros de distribuição, mercados, lojas de materiais de construção, dentre outros.

- Move cargas pesadas, caixas, móveis para ambientes internos e externos com facilidade e segurança.
- Design compacto com construção reforçada em aço.
- Alças de plástico fornecem melhor aderência e incluem proteção para mão.
- Rodas pneumáticas grandes permitem fácil movimento.
- Aplicações: Todos os usuários que necessitem transportar cargas, obedecendo a capacidade de carga do carro de transporte



CÓDIGO	DESCRIÇÃO		CÓDIGO DE BARRAS
STST98367-BR	CARRO P/TRANSPORTE DE CARGA 200KG	1	888317003057

STST98371-BR

CARRO P/TRANSPORTE DE CARGA REFORC. 200KG

ESPECIFICAÇÕES	
Plataforma de carregamento extra grande	420 x 170 mm
Tam. total (estendido)	770 x 590 x 1105 mm
Tam. total (dobrado)	430 x 590 x 1105 mm
Diâmetro da roda pneumática	260 mm
Áreas de aplicação	Armazéns, estoques, centros de distribuição, mercados, lojas de materiais de construção, dentre outros.

- O Carro Armazém STST98371-BR da STANLEY é ideal para quem deseja transportar cargas de grande volume com facilidade e segurança.
- Possui plataforma de carregamento extra grande.
- Com capacidade para movimentar cargas de todos os tipos até 200 Kg.
- Indicado para profissionais de armazéns, estoques, centros de distribuição, mercados, lojas de materiais de construção civil, entre outros.
- Aplicações: Todos os usuários que necessitem transportar cargas, obedecendo a capacidade de carga do carro de transporte.



CÓDIGO	DESCRIÇÃO		CÓDIGO DE BARRAS
STST98371-BR	CARRO P/TRANSPORTE DE CARGA REFORC. 200KG	1	888317003002

STST98370-BR

CARRO P/TRANSPORTE CARGA DOBR. 3 ROD. 120KG

ESPECIFICAÇÕES	
Comp. x larg. x alt	680 x 1130 mm
Tamanho da base inferior	290 x 310 mm.
Tamanho total (estendido)	680 x 1130 x 49 mm
Áreas de aplicação	Armazéns, estoques, centros de distribuição, mercados, lojas de materiais de construção, dentre outros.

- Design exclusivo de 3 rodas para facilitar o movimento sobre obstáculos, soleiras e escadas.
- Estrutura superior deslizante, proporcionando o armazenamento mais conveniente.
- Alças de plástico de alta resistência fornecem melhor aderência e incluem proteção para as mãos.
- Move cargas pesadas, caixas, móveis com facilidade e segurança.
- Aplicações: Todos os usuários que necessitem transportar cargas, obedecendo a capacidade de carga do carro de transporte.



CÓDIGO	DESCRIÇÃO		CÓDIGO DE BARRAS
STST98370-BR	CARRO P/TRANSPORTE CARGA DOBR. 3 ROD. 120KG	1	888317002999

CARROS FECHADOS PARA FERRAMENTAS

STST98622LA

CARRINHO FECHADO FERRAMENTAS COM 2 GAV. E PORTA INFERIOR

ESPECIFICAÇÕES	
Dimensões: CxLxA	60 x 89,4 x 40cm
Cap. de carga	350 Kg
Peso	32,8Kg
Características	02 gavetas. 02 portas. Rodízios de 4Pol. Puxador ergonômico. Fechadura com chave

- Carrinho fechado para ferramentas com 2 gavetas e porta inferior, fabricado em material resistente proporcionando durabilidade, ideal para armazenar e transportar ferramentas.



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	QTD	CÓDIGO DE BARRAS
STST98622LA	CARRINHO FECHADO FERRAMENTAS COM 2 GAV. E PORTA INFERIOR	1	885911988957

STST98623LA

CARRINHO FECHADO PARA FERRAMENTAS COM 5 GAVETAS

ESPECIFICAÇÕES	
Dimensões: CxLxA	60 x 40 x 86,4cm
Cap. de carga	350 Kg
Características	Divisória para gaveta. Rodízios 4Pol Puxador acoplado Bandeja superior com divisória injetado em matéria-prima de alta resistência

- Carrinho Fechado para Ferramentas com 5 Gavetas
- Possui 4 gavetas modelo B, 01 gaveta modelo C deslizantes com rolamento e sistema de fechamento com chave



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	QTD	CÓDIGO DE BARRAS
STST98623LA	CARRINHO FECHADO PARA FERRAMENTAS COM 5 GAVETAS	1	885911988964

93-557L

CARRO P/FERRAMENTAS 7GAVETAS

ESPECIFICAÇÕES	
Dimensões: CxLxA	80 x 50 x 70
Cap. de carga	Gavetas pequenas - 20 kg Gavetas médias - 25 kg Gaveta grande - 45 kgf
Peso	32, 16 Kg
Características	Ideal para organizar totalmente suas ferramentas

- Fechamento das gavetas com chave;
- Trilho com sistema reforçado;
- Rodas em nylon com travas em todas elas;
- Trilhos com sistema reforçado;
- Quantidade da Gaveta: 7.



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	COR	QTD	CÓDIGO DE BARRAS
93-557L	CARRO P/FERRAMENTAS 7GAVETAS 688X458X885	Vermelho	1	747752935579
93-557LB	CARRO AZUL P/FERRAMEN.7 GAVETAS 688X458X885 AUTO	Azul	1	7896525091813

CARROS ABERTOS PARA FERRAMENTAS

STST98520LA

CARRINHO ABERTO PARA FERRAMENTAS COM 1 GAVETA

ESPECIFICAÇÕES	
Dimensões: CxLxA	60 x 40 x 89,8cm
Cap. de carga	90 Kg
Peso	10 Kg
Características	03 prateleiras Rodízio de 3Pol.

- Carrinho Aberto para ferramentas com 1 gaveta e rodízio de 2 polegadas, além de ajudar a organizar e transportar ferramentas, ainda serve como bancada de trabalho.



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	ST	CÓDIGO DE BARRAS
STST98520LA	CARRINHO ABERTO PARA FERRAMENTAS COM 1 GAVETA	1	885911988933

STST98521LA

CARRINHO PARA FERRAMENTAS SEMI FECHADO

ESPECIFICAÇÕES	
Dimensões: CxLxA	60 x 90 x 40cm
Cap. de carga	90 Kg
Profundidade	600mm + 65mm do cabo
Características	Fácil de transportar em qualquer veículo. Maior resistência e durabilidade: tratamento químico antiferruginoso, fosfatizante e pintura eletrostática a pó. Bandeja reforçada. Gaveta com corredeiras telescópicas de esferas. Pítão para cadeado resistente. Possui gaveta e porta inferior.

- Carro para Ferramentas semi fechado, resistente e com acabamento antiferrugem.
- Organiza, transporta ferramentas e ainda serve como bancada de trabalho. Possui alça para transporte, essencial para trabalhos que exigem locomoção e apoio.



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	ST	CÓDIGO DE BARRAS
STST98521LA	CARRINHO PARA FERRAMENTAS SEMI FECHADO	1	885911988940



CARROS E CAIXAS DE METAL

95-604L



CAIXA GABINETE COM 4 GAVETAS

- Fivelas resistentes;
- Sistema de bloqueio para segurança extra;
- Bandejas internas para otimizar a capacidade de armazenagem;
- Aplicações: Indicado para mecânicos e demais profissionais que desejam armazenar suas ferramentas de forma segura e organizada.



CÓDIGO		CÓD. BARRAS	COMP. X LARG. X ALT. (MM)	CARGA POR GAVETA	PESO (KG)
95-604L	1	7899497601868	520 x 218 x 357	10 Kg	9,9

96219L



CAIXA GABINETE METÁLICA

- Fecho de metal resistente;
- Bandeja interna para otimizar a capacidade de armazenagem;
- Aplicações: Indicado para mecânicos e demais profissionais que desejam armazenar suas ferramentas de forma segura e organizada.



CÓDIGO		CÓD. BARRAS	COMP. X LARG. X ALT. (MM)	CARGA POR GAVETA
96219L	1	747752962193	44x34x22	25 Kg

ORGANIZAÇÃO DE FERRAMENTAS

STST98725LA

CAIXA SANFONADA COM 3 GAVETAS



ESPECIFICAÇÕES	
Dimensões (C x L x A)	50 x 16 x 17 cm
Capacidade de Carga	20Kg
Altura sem alça	205mm
Cor	Preta
Características	Alças na parte superior Possibilita uso de cadeado

- Caixa sanfonada de ferramentas com 3 gavetas com alta qualidade e ótima performance.

CÓDIGO	DESCRIÇÃO		CÓDIGO DE BARRAS
STST98725LA	CAIXA SANFONADA COM 3 GAVETAS	1	885911988988

STST98724LA

CAIXA SANFONADA COM 5 GAVETAS



ESPECIFICAÇÕES	
Dimensões (C x L x A)	50 x 20 x 32,5mm
Capacidade de Carga	25Kg
Altura sem alça	205mm
Cor	Preta
Características	Alças na parte superior Possibilita uso de cadeado

- Caixa sanfonada de ferramentas com 5 gavetas com alta qualidade e ótima performance.

CÓDIGO	DESCRIÇÃO		CÓDIGO DE BARRAS
STST98724LA	CAIXA SANFONADA COM 5 GAVETAS	1	885911988971

STST98726LA

CAIXA BAÚ PARA FERRAMENTAS 500mm



- Caixa Baú para ferramentas é ideal para organizar e transportar ferramentas, sendo extremamente útil e fácil de locomover, busca atender às mais diversas necessidades de organização.
- Possui pitão para fechamento com cadeado e uma alça para transporte. Possui estrutura reforçada em aço com tratamento antiferruginoso, garantindo maior qualidade e durabilidade.

ESPECIFICAÇÕES	
Dimensões (C x L x A)	50 x 17 x 16cm
Capacidade de Carga	18Kg
Peso	2,0 Kg
Profundidade	160mm

CÓDIGO	DESCRIÇÃO		CÓDIGO DE BARRAS
STST98726LA	CAIXA BAÚ PARA FERRAMENTAS 500MM	1	885911988995

STST98727LA

CAIXA BAÚ PARA FERRAMENTAS 700mm



- Caixa Baú para ferramentas é ideal para organizar e transportar ferramentas, sendo extremamente útil e fácil de locomover, busca atender às mais diversas necessidades de organização.
- Possui pitão para fechamento com cadeado e uma alça para transporte. Possui estrutura reforçada em aço com tratamento antiferruginoso, garantindo maior qualidade e durabilidade.

ESPECIFICAÇÕES	
Dimensões (C x L x A)	70 x 25,5 x 25,5cm
Capacidade de Carga	60Kg
Peso	7,2 Kg
Profundidade	255mm

CÓDIGO	DESCRIÇÃO		CÓDIGO DE BARRAS
STST98727LA	CAIXA BAÚ PARA FERRAMENTAS 700MM	1	885911989008

LANÇAMENTO

STST511304LA

CINTURÃO PARA FERRAMENTAS 22"



- Vários bolsos de fácil acesso;
- Projetado para uso em frente ao corpo;
- Ergonômico, seguro e confortável;
- Tecido denier super resistente 600 x 600;
- Aplicações: Indicado para profissionais que necessitem usar várias ferramentas em lugares de difícil acesso.

CÓDIGO	TAMANHO (CM)		CÓDIGO DE BARRAS
STST511304LA	60X0,75	1	3253561723476

LANÇAMENTO

STST1-80114

SACO DE MARTELO E PREGOS



- AMPLA ABERTURA PARA O CINTO - Funciona com diferentes tamanhos e comprimentos de cintos
- BOLSO DE DIFERENTES TAMANHOS
- GANCHO PARA MARTELO
- 6 COMPARTIMENTOS

CÓDIGO	TAMANHO (CM)		CÓDIGO DE BARRAS
STST1-80114	25,0 X 28,0 X 9,0	1	3253561801143

LANÇAMENTO

STST1-80116

BOLSA DUPLA PARA PREGOS E FERRAMENTAS



- AMPLA ABERTURA PARA O CINTO - Funciona com diferentes tamanhos e comprimentos de cintos
- BOLSO DE DIFERENTES TAMANHOS
- ALÇA ADICIONAL PARA TRENA MANUAL
- 4 COMPARTIMENTOS

CÓDIGO	TAMANHO (CM)		CÓDIGO DE BARRAS
STST1-80116	33,0X30,0X7,	1	3253561801167

STST1-80118

LANÇAMENTO



BOLSA PARA BROCA

- AMPLA ABERTURA PARA O CINTO - Funciona com diferentes tamanhos e comprimentos de cintos
- ALÇA DE COURO - Mantém a broca segura
- BOLSOS ESPECIAIS - Para organizar brocas e/ou pontas
- AMBIDESTRO - Para usuários destros ou canhotos.
- 3 COMPARTIMENTOS

CÓDIGO	TAMANHO (CM)		CÓDIGO DE BARRAS
STST1-80118	12,0X6,0X16,0	1	3253561801181

STST1-80117

LANÇAMENTO



COLDRE PARA MARTELO

- AMPLA ABERTURA PARA O CINTO - Funciona com diferentes tamanhos e comprimentos de cintos
- BOLSO PEQUENO - Para fácil acesso a peças pequenas
- GANCHO PARA MARTELO
- 1 COMPARTIMENTO

CÓDIGO	TAMANHO (CM)		CÓDIGO DE BARRAS
STST1-80117	12,0X7,0X16,5	1	3253561801174

LANÇAMENTO

STST1-80113



CINTO COM BOLSAS

- REFORÇO REBITADO - acabamento com mais firmeza
- FIVELA COM DOIS FECHOS
- BOLSO PARA TRENA MANUAL - Fácil acesso no trabalho.
- CINTO AJUSTAVEL - Ajusta-se facilmente para tamanhos diferentes de cintura.
- BOLSOS DE DIFERENTES TAMANHOS - maxima organização.
- GANCHO PARA MARTELO - Fácil acesso a ferramenta no trabalho.
- 11 COMPARTIMENTOS.

CÓDIGO	TAMANHO (CM)		CÓDIGO DE BARRAS
STST1-80113	26,0 X 145,0 X 9,0	1	3253561801136

LANÇAMENTO

STST1-80119



CINTO DE COURO

- AJUSTÁVEL - Projetado para se ajustar a diferentes tamanhos de cintura
- FIVELA METÁLICA - Resistente e durável.

ESPECIFICAÇÕES:

- Couro macio e flexível feito de camurça de búfalo
- Reforços de rebites em pontos-chave
- Fácil acesso aos bolsos devido ao seu tamanho e estrutura
- Vários bolsos e fechos para acesso rápido durante o trabalho
- Perfeito para pregos ou ferramentas
- Abertura ampla do cinto, funciona com diferentes tamanhos e comprimentos de cinturas
- Costura dupla

CÓDIGO	TAMANHO (CM)		CÓDIGO DE BARRAS
STST1-80119	4,4X130,0X0,4	1	3253561801198

SOLUÇÃO TRANSMODULE

STST18631

CAIXA COM RODAS 3 EM 1 ESSENCIAL

- Solução de armazenamento 3 em 1.
- Roda revestida de 7 pol. Para ótima manobrabilidade.
- Os organizadores superiores permitem a organização de peças pequenas.
- Trava geométrica com trava geométrica para maior segurança.
- Design elegante com apelo robusto.
- Com 3 compartimentos diferentes: 1. Compartimento inferior. 2. Bandeja média. 3. Caixa de ferramentas superior.



CÓDIGO		CÓD. BARRAS	COMP. X LARG. X ALT. (CM)	CAPACIDADE (KG)
STST18631	1	76174711899	45.72 X 27.94 X 60.96	4,20

STST83319-1



CAIXA 3 EM 1 QUICK-LINK COM RODAS 7" REVESTIDA DE BORRACHA

- Capacidade 45Kg/80l.
- Com alça telescópica de 35cm.
- Com 3 compartimentos diferentes: Módulo raso. Módulo fundo com bandeja. Módulo aberto.
- Travas frontais de metal e travas de empilhamento entre os compartimentos.
- Aplicações: Ideal para quem precisa carregar diariamente muitas ferramentas pesadas, a caixa 3 e 1 quick-link é um produto de alta durabilidade e funcionalidade, podendo atuar como um coringa na hora de realizar vários tipos de serviços devido aos 3 compartimentos.



CÓDIGO		CÓD BARRAS
STST83319-1	1	3253561833199



CAIXAS PLÁSTICAS

STST18800



CAIXA MONOBLOCO COM RODAS 45cm/18"

- Bandeja interna e caixa reforçada;
- Rodas largas, garantindo fácil mobilidade;
- Fecho deslizante para facilitar o acesso aos compartimentos;
- Compartimento grande para armazenagem de ferramentas elétricas;
- Aplicações: Ideal para o profissional transportar suas ferramentas de maneira prática e segura.

FABRICADO
NO BRASIL

CÓDIGO		CÓD BARRAS
STST18800	1	76174944730



STST14003



CAIXA ORGANIZADORA PEQUENA



- 9 Compartimentos;
- Tampa clara para fácil localização das partes armazenadas;
- Fabricado com polipropileno resistente;
- Aplicações: Ideal para armazenar objetos pequenos, garantindo maior organização e evitando perdas desnecessárias.

CÓDIGO		CÓD BARRAS	COMP. X ALT. X LARG. PUL. CM
STST14003	12	7896525086390	4" x 7,9" x 1,42" 10 x 20 x 3,6

STST14026



CAIXA ORGANIZADORA GRANDE



- 17 Compartimentos;
- 1024 possibilidades de configurações;
- Design para fácil portabilidade;
- 3 Travas para fechamento seguro;
- 10 Peças de compartimento removíveis;
- Aplicações: Ideal para armazenar ferramentas ou quaisquer outros objetos que estiverem dentro da capacidade da caixa.

CÓDIGO		CÓD BARRAS	COMP. X ALT. X LARG. PUL. CM
STST14026	4	7896525086406	17" x 13" x 3,4" 43 x 33 x 8,8

STST14021



ORGANIZADOR SOFTMASTER JÚNIOR



- Divisórias com forma adaptável, desenhadas para poder armazenar ferramentas que requeiram um espaço angular;
- Permite combinar o armazenamento de ferramentas e peças pequenas;
- Compartimento com separações moduláveis;
- O desenho interior da tampa previne o deslocamento involuntário das peças durante o transporte;
- Pode transportar até 3 unidades de cada vez;
- Aplicações: Ideal para armazenar ferramentas ou quaisquer outros objetos que estiverem dentro da capacidade da caixa.

CÓDIGO		CÓD. BARRAS	COMP. X ALT. X LARG. (MM - POL.)
STST14021	6	753956155927	289 mm (11.3/8") x 210 mm (8.1/4") x 60 mm (2.3/8")
STST14022	6	76174974836	375 mm (14.3/4") x 292 mm (11.1/2") x 68 mm (2.2/3")

STST14026

ORGANIZADOR IMPERMEÁVEL FATMAX®



FatMax

- Tampa impermeável praticamente inquebrável;
- O design interior da tampa impede o movimento involuntário das gavetas durante o transporte e evita infiltrações de água;
- Fechos laterais super resistentes;
- Pode transportar com segurança 3 unidades de cada vez;
- Gavetas removíveis de dois tamanhos;
- Permite armazenar peças de diferentes tamanhos;
- Dobradiças e fechos metálicos antioxidantes;
- Aplicações: Ideal para armazenar ferramentas ou quaisquer outros objetos que estiverem dentro da capacidade da caixa.

CÓDIGO		CÓD BARRAS	COMP. X ALT. X LARG. (MM - POL.)
FMST14820	5	76174974836	445 mm (17.1/2") x 356mm (14") x 114 mm (4.1/2")
FMST14920	3	753956155927	445 mm (17.1/2") x 356mm (14") x 73 mm (2.7/8")

STST80346-40

**CAIXA PLÁSTICA EMPILHÁVEL
COM FECHOS METÁLICOS**



- Disponível em 2 medidas (16" e 19");
- Design diferenciado, permitindo o empilhamento das caixas, otimizando: o espaço de exposição no ponto de venda; armazenagem no estoque e outros custos operacionais;
- Fechos metálicos; empunhadura ergonômica;
- Organizadores integrados na tampa;
- Bandeja interior removível;
- Orifício para Cadeado;
- Aplicações: Ideal para armazenar ferramentas ou quaisquer outros objetos que estiverem dentro da capacidade da caixa.

CÓDIGO		COMP. X ALT. X LARG. (CM)	TAMANHO (POL.)	CAPACIDADE DE CARGA (KG)
STST80345-40	9	32 x 18,8 x 13,2	16"	25
STST80346-40	8	40,6 x 20,5 x 19,5	19"	25

19-301



**CAIXA DE FERRAMENTAS 19"
SEM ORGANIZADOR EXTERNO**



- Caixa em plástico PP (polipropileno);
- Dupla trava plástica;
- Régua na bandeja;
- Acompanha embalagem em quarter pallet para ponto de venda (apenas para a versão 19-301);
- Bandeja interna organizadora;
- Porta cadeado;
- Aplicações: Ideal para armazenar ferramentas ou quaisquer outros objetos que estiverem dentro da capacidade da caixa.

CÓDIGO		CÓD BARRAS	COMP. X ALT. X LARG. POL. CM	CAPAC. CARGA (KG)	
19-301	31	747752193016	19-3/8" x 10-1/4" x 9-3/4"	49,2 x 26 x 24,8	12
19-301A	10	747752193016	19-3/8" x 10-1/4" x 9-3/4"	49,2 x 26 x 24,8	12

13-013



CAIXA DE FERRAMENTAS 13"



- Caixa em plástico PP (polipropileno);
- Bandeja interna organizadora;
- 2 compartimentos superiores;
- Fecho com travas em metal niquelado;
- Suporta 50Kg na parte superior;
- Estrutura diferenciada, com vários pontos de reforço no interior da caixa, o que garante maior resistência dentre os organizadores plásticos;
- Aplicações: Ideal para armazenar ferramentas ou quaisquer outros objetos que estiverem dentro da capacidade da caixa.

CÓDIGO		CÓD BARRAS	COMP. X ALT. X LARG. (MM)	CAPAC. CARGA (KG)	INCLUSO
13-013	6	76174920642	32,2 x 17,7 x 13,5	7	13-013

16-013



CAIXA DE FERRAMENTAS 16"



- Caixa em PP (Polipropileno);
- Bandeja interna organizadora;
- 2 compartimentos superiores;
- Fecho com travas em metal niquelado;
- Suporta 100Kg na parte superior;
- Estrutura diferenciada, com vários pontos de reforço no interior da caixa, o que garante maior resistência dentre os organizadores plásticos.
- Aplicações: Ideal para o profissional que deseja ter suas ferramentas armazenadas com segurança e qualidade.

CÓDIGO		CÓD BARRAS	COMP. X ALT. X LARG. POL. CM	CAPAC. CARGA (KG)	
16-013	6	076174920659	16-3/16" x 7-13/16" x 7-1/4"	41,1 x 19,9 x 18,5	12

19-013



CAIXA DE FERRAMENTAS 19"

- Alças resistentes;
- Porta cadeado;
- Compartimento para peças pequenas;
- Fecho com travas em metal;
- Bandeja superior removível;
- Suporta 100Kg na parte superior;
- Estrutura diferenciada, com vários pontos de reforço no interior da caixa, o que garante a melhor entrega dentre os organizadores plásticos;
- Capacidade de carga de 25Kg;
- Aplicações: Ideal para armazenar ferramentas ou quaisquer outros objetos que estiverem dentro da capacidade da caixa.



FABRICADO NO BRASIL

22-080



CAIXA DE FERRAMENTAS 22"

- Caixa em plástico PP (polipropileno);
- Organizador transparente para armazenamento de peças pequenas;
- Trava dupla de alumínio;
- Alça emborrachada;
- Bandeja interna removível com régua;
- Estrutura diferenciada, com vários pontos de reforço no interior da caixa, o que garante a melhor entrega dentre os organizadores plásticos;
- Aplicações: Ideal para armazenar ferramentas ou quaisquer outros objetos que estiverem dentro da capacidade da caixa.



FABRICADO NO BRASIL

CÓDIGO	AVULSO	CÓD BARRAS	COMP. X ALT. X LARG. POL. CM	CAPAC. CARGA (KG)
19-013	6	0747752190138	19-3/8" x 10-1/4" x 9-3/4"	25

CÓDIGO	AVULSO	CÓD BARRAS	COMP. X ALT. X LARG. POL. CM	CAPAC. CARGA (KG)
22-080	4	076174958386	22" x 10-1/8" x 9-3/4"	28

STST33027



CAIXA CONTRACTOR

- Bandeja portátil permite o armazenamento de ferramentas grandes;
- Volume útil: 53 litros;
- Tampa com canal chanfrado, facilitando o corte de perfis de madeira, quando apoiados nestes chanfros;
- Permite ser utilizado como uma bancada móvel, devido a sua estrutura reforçada;
- Aplicações: Ideal para armazenar ferramentas ou quaisquer outros objetos que estiverem dentro da capacidade da caixa.



FABRICADO NO BRASIL

19-061



CAIXA DE FERRAMENTAS 19" COM TAMPA ORGANIZADORA

- Organizadores móveis e resistentes para melhor disposição dos equipamentos;
- Tampa transparente possibilita ver as ferramentas nos compartimentos;
- Compartimento para cadeado;
- Alça reforçada para maiores cargas;
- Suporta 50Kg na parte superior;
- Fecho com travas de metal niquelado;
- Estrutura diferenciada, com vários pontos de reforço no interior da caixa, o que garante a melhor entrega dos organizadores plásticos;
- Aplicações: Ideal para armazenar ferramentas ou quaisquer outros objetos que estiverem dentro da capacidade da caixa.



FABRICADO NO BRASIL

CAPACIDADE DE CARGA
PARTE SUPERIOR: 130Kg
PARTE INTERNA: 35Kg


CÓDIGO	AVULSO	CÓD BARRAS	COMP. X ALT. X LARG. (CM)	CAPAC. CARGA (KG)	INCLUSO
STST33027	1	76174958386	61,3 X 37,5 X 41,9	35	STST33027

CÓDIGO	AVULSO	CÓD BARRAS	COMP. X ALT. X LARG. POL. CM	CAPAC. CARGA (KG)
19-061	6	076174932850	19-3/8" x 10-1/4" x 9-3/4"	25

BOLSAS, MOCHILAS

1-96-193

BOLSA RÍGIDA MULTIUSO PARA FERRAMENTAS 16" (40cm)

ESPECIFICAÇÕES			
Dimensões (C x L x A)		26 x 44 x 25cm	
Capacidade de Carga		15Kg	
CÓDIGO	DESCRIÇÃO		CÓDIGO DE BARRAS
1-96-193	BOLSA RÍGIDA MULTIUSO PARA FERRAMENTAS 16" (40CM)	1	3253561961939




- Bolsa Rígida multiuso para ferramentas 16" (40cm), ideal para diversos tipos de profissionais que necessitem armazenar suas ferramentas de forma prática, organizada e segura, facilitando o transporte.
- Uma bolsa de ferramentas rígida construída com tecido denier 600 x 600 extra resistente, que resistirá a todas as condições climáticas e do local de trabalho, proporcionando uma vida útil mais longa à bolsa de ferramentas.
- Na lateral da bolsa de ferramentas, há bolsos grandes para cabos, chaves, etc., e há um bolso central com aba

- para uso de telefone celular, etc.
- Resistente, forte e durável.
- Vários bolsos internos e externos.
- Proporcionam o máximo de organização.
- Bolso frontal coberto para armazenamento seguro de peças pequenas ou itens pessoais.
- Cantos resistentes, rígidos e duráveis.
- Compartimento separado transparente para documentos.
- Transparente separado ajuda a manter os documentos e pertences pessoais limpos.
- Base plástica reforçada e resistente a água.
- Tamanho(cm): 44,7 x 26,2 x 25,1.



STST1-73615

BOLSA DE FERRAMENTAS DOBRÁVEL 14" (35cm)

ESPECIFICAÇÕES			
Dimensões (C x L x A)		24 x 32 x 21cm	
Capacidade de Carga		15Kg	
CÓDIGO	DESCRIÇÃO		CÓDIGO DE BARRAS
STST1-73615	BOLSA DE FERRAMENTAS DOBRÁVEL 14" (35CM)	1	3253561736155

- Bolsa de ferramentas dobrável 14" (35cm), ideal para diversos tipos de profissionais que necessitem armazenar suas ferramentas de forma prática, organizada e segura, facilitando o transporte.
- Tecido de poliéster com denier de 600 x 600, protege a bolsa de desgastes.
- Alça integrada, fácil de transportar. Zíper para abertura delicada e fácil.
- Bolsos múltiplos, organização fácil e agil.
- Base plástica reforçada, protege de superfícies sujas.
- Bolso na parte frontal com fecho para armazenagem de peças pequenas ou objetos pessoais.



FMST1-80144

LANÇAMENTO

MOCHILA DE ACESSO RÁPIDO FATMAX

- **ACESSO RÁPIDO ÀS FERRAMENTAS:**
Design com zíper de ampla abertura para acesso rápido e conveniente a ferramentas manuais, ferramentas elétricas pequenas e peças.
- **BASE RÍGIDA À PROVA D'ÁGUA:** Protege o conteúdo da bolsa contra sujeira e umidade.
- **ALÇAS DE OMBRO ACOLCHOADAS:**
Para maior conforto ao carregar cargas pesadas e facilitar o transporte.
- **MÚLTIPLOS BOLSOS E SUPORTES:**
para a organização de ferramentas de diferentes formas e tamanhos.
- **COMPARTIMENTO INTERNO ACOLCHOADO:**
Ideal para dispositivos eletrônicos e documentos.
- **ALÇA INTEGRAL PARA FERRAMENTAS:** Para máxima organização e armazenamento de itens grandes, como níveis de bolha de ar.
- **COMPARTIMENTO FRONTAL COM ZÍPER:** Para armazenar pertences pessoais com segurança.
- **SUPORTE INTEGRAL PARA FITAS:** para fácil acesso.
- **PROJETO DURÁVEL:** fabricado em tecido resistente de 600 deniers.
- **CAPACIDADE MÁXIMA DE CARGA:** 25 kg.
- **VOLUME MÁXIMO:** 28,6 litros.



CÓDIGO		CÓD BARRAS	COMP. X LARG. (MM)	CAPACIDADE (KG)
FMST1-80144	1	3253561801440	36 x 47 x 23	25

STST83307-1



MOCHILA PARA FERRAMENTAS COM RODINHAS

- Ideal para transportar ferramentas com conforto e segurança.
- Rodas resistentes e duráveis.
- Porta ferramentas.
- Capacidade de carga 15Kg.
- Alça telescópica.
- Combinação de materiais: tecido denier super resistente 600x600 e base de plástico impermeável contra umidade e sujeira.
- Aplicações: Ideal para diversos tipos de profissionais que necessitem armazenar suas ferramentas de forma prática, organizada e segura, facilitando o transporte.



CÓDIGO		CÓD BARRAS	COMP. X LARG. (MM)	CAPACIDADE (KG)
STST83307-1	1	3253561833076	191 X 457	15

STST515155



MOCHILA PARA FERRAMENTAS 16"

- Divisória removível com bolsos para ferramentas usadas com frequência;
- Compartimento separado para ferramentas elétricas ou laptop;
- Tecido denier super resistente 600 x 600;
- Bolsos laterais reforçados;
- Alças elásticas externas para auxiliar a fixação de objetos maiores;
- Mochila muito reforçada, ideal para transportar as ferramentas confortavelmente.



CÓDIGO		CÓD BARRAS	COMP. X LARG. (MM)	BOLSOS INTERNOS	BOLSOS EXTERNOS	CAPACIDADE (KG)
STST515155	1	076174723571	160 x 350	9	4	25

FMST514196



MOCILA PARA FERRAMENTAS COM RODINHAS 20"

- Ideal para transportar ferramentas com conforto e segurança;
- Rodas resistentes e duráveis;
- Porta ferramentas;
- Compartimento interno ampliado para transportar ferramentas elétricas ou laptop;
- Alça telescópica;
- Combinação de materiais: tecido denier super resistente 600x600 e base de plástico impermeável contra umidade e sujeira;
- Aplicações: Ideal para diversos tipos de profissionais que necessitem armazenar suas ferramentas de forma prática, organizada e segura, facilitando o transporte.



CÓDIGO		CÓD BARRAS	COMP. X LARG. (MM)	BOLSOS INTERNOS	BOLSOS EXTERNOS	CAPACIDADE (KG)
FMST514196	1	3253561723551	510 x 205	27	5	25

1-97-515



BOLSA PARA FERRAMENTAS COM RODINHAS

- Estrutura rígida que facilita a abertura e o acesso às ferramentas.
- Alça telescópica metálica e rodas muito resistentes para uma manobrabilidade e estabilidade ótimas.
- Tecido muito resistente - 600X600 denier.
- Múltiplos compartimentos internos e externos que permitem uma melhor ordenação.
- Compartimento interno transparente para a ordenação de documentos.
- Bolso selado na tampa para armazenamento seguro de peças pequenas ou itens pessoais.
- Possibilidade de anexar um cadeado.
- Bolso frontal com fecho. Divisor extraível.
- Aplicações: Bolsa para ferramentas ideal para organizar e carregar ferramentas manuais e elétricas. Possui tecido resistente que suporta bastante peso.



CÓDIGO		CÓD BARRAS	COMP. X LARG. (MM)	CAPACIDADE (KG)
1-97-515	1	3253561975158	445 X 356	15

STST74319-8



BOLSA DE LONA PARA FERRAMENTAS 19"

- 6 compartimentos externos;
- 1 bolso grande externo;
- 6 compartimentos internos;
- 10 espaços laterais internos para prender ferramentas manuais;
- Base de polipropileno reforçada para proteção contra superfícies molhadas;
- Tecido denier super resistente 600 x 600;
- Parte superior reforçada com haste de metal para garantir maior durabilidade nas costuras do fecho zíper;
- Aplicações: Ideal para diversos tipos de profissionais que necessitem armazenar suas ferramentas de forma prática, organizada e segura, facilitando o transporte.



CÓDIGO		CÓD BARRAS	MEDIDA
STST74319-8	1	4715898218548	47cm / 19"

STST512114



BOLSA PARA FERRAMENTAS 12"

- Tecido denier super resistente 600 x 600;
- Não dobrável, permite fácil acesso às ferramentas em todos os momentos;
- Aplicações: Ideal para diversos tipos de profissionais que necessitem armazenar suas ferramentas de forma prática, organizada e segura, facilitando o transporte.



CÓDIGO		CÓD BARRAS	BOLSOS INTERNOS	BOLSOS EXTERNOS	COMP. X LARG. (MM)	CAPACIDADE (KG)
STST512114	1	3253561723742	6	7	300 x 225	25

CONHEÇA OS MODELOS DE CHAVE STANLEY

TORX® ⚙️

É a geometria mais forte e mais resistente de parafuso, comum em maquinaria, automóveis e eletrodomésticos.

FENDA ⚓

Ideais para aperto e desaperto, onde o encaixe da chave com a cabeça do parafuso deve estar praticamente sem folgas. Apresentam um pequeno alargamento Icônico na forma da ponta.

CANHÃO ⦿

Ideal para aperto /desaperto de parafusos sextavados externos.

FENDA CRUZADA ⊕

A geometria dos parafusos Fenda Cruzada vão se estreitando até a ponta.

FMHT66719-0

LANÇAMENTO

CHAVE DE FENDA S/FIO 4V RECARREGÁVEL

ESPECIFICAÇÕES	
Rotação por minuto	300 RPM
Torque	0.9 Nm
Resistente à Água	IP45+
Tempo de Carga	120 min
Vida da Bateria Carregada	1.000 Parafusos*
Resistência a Solventes	Sim

*A vida útil da bateria carregada pode variar dependendo do comprimento dos parafusos e do material em que são parafusados.

- Parafusa 4X MAIS RÁPIDO do que ferramentas manuais.
- Tamanho Manual compacto.
- Rotação 300RPM e torque de 0,9Nm, ideal para aplicações de baixo torque.
- Carga USB-C. 1.000 parafusos* / 120 min recarga.
- Bloqueio de eixo protege o motor para uso manual até 10Nm.
- Ferramenta perfeita para usuários que buscam produtividade e controle para suas tarefas de parafusar.



CÓDIGO	⚡	CÓD. BARRAS	TAMANHO cm (AxCxL)
FMHT66719-0	1	3253560667191	15,10 x 7,20 x 33,0



CHAVES DE FENDA PRO

LANÇAMENTO

Haste em cromo vanádio: garante mais resistência para as mais diferentes aplicações



Ponta oxidada para maior resistência a corrosão

Cabo ergonômico com superfície antideslizante, desenvolvido para proporcionar mais conforto, controle e segurança durante o uso.



Produzida em Aço Cromo-Vanádio, totalmente temperado e revenido, para garantir resistência superior, alto torque e durabilidade prolongada.



FENDA

Chaves fenda pro PVC

CÓDIGO		CÓD. BARRAS	TAM cm (AxCxL)	TAM (POL)	TIPO
STHT65100-LA	1	88831700496 2	2,6x1,43x9,6	1/8x2"	CHAVES FENDA
STHT65101-LA	1	88831700497 9	2,6x1,43x9,6	1/8x3"	CHAVES FENDA
STHT65102-LA	1	88831700498 6	2,6x1,93x9,6	1/8x4"	CHAVES FENDA
STHT65103-LA	1	88831700499 3	2,6x2,18x9,6	1/8x5"	CHAVES FENDA
STHT65104-LA	1	88831700500 6	2,6x2,43x9,6	1/8x6"	CHAVES FENDA
STHT65105-LA	1	88831700501 3	2,6x2,93x9,6	1/8x8"	CHAVES FENDA
STHT65106-LA	1	88831700502 0	2,6x3,43x9,6	1/8x10"	CHAVES FENDA
STHT65107-LA	1	88831700503 7	2,6x3,93x9,6	1/8x12"	CHAVES FENDA
STHT65108-LA	1	88831700504 4	2,9x1,7x9,6	3/16x3"	CHAVES FENDA
STHT65109-LA	1	88831700505 1	2,9x2,0x9,6	3/16x4"	CHAVES FENDA
STHT65110-LA	1	88831700506 8	2,90x2,27x9,60	3/16x5"	CHAVES FENDA
STHT65111-LA	1	88831700507 5	2,90x2,52x9,60	3/16x6"	CHAVES FENDA
STHT65112-LA	1	88831700508 2	2,90x3,02x9,60	3/16x8"	CHAVES FENDA
STHT65113-LA	1	88831700509 9	2,90x3,52x9,60	3/16x10"	CHAVES FENDA
STHT65114-LA	1	88831700510 5	2,90x4,02x9,60	3/16x12"	CHAVES FENDA
STHT65115-LA	1	88831700511 2	0,30x2,09x9,60	1/4x4"	CHAVES FENDA
STHT65116-LA	1	88831700512 9	0,30x2,34x9,60	1/4x5"	CHAVES FENDA

CÓDIGO		CÓD. BARRAS	TAM cm (AxCxL)	TAM (POL)	TIPO
STHT65117-LA	1	88831700513 6	0,30x2,59x9,60	1/4x6"	CHAVES FENDA
STHT65118-LA	1	88831700514 3	0,30x3,09x9,60	1/4x8"	CHAVES FENDA
STHT65119-LA	1	88831700515 0	0,30x3,59x9,60	1/4x10"	CHAVES FENDA
STHT65120-LA	1	88831700516 7	0,30x4,59x9,60	1/4x14"	CHAVES FENDA
STHT65121-LA	1	88831700517 4	0,30x2,26x9,60	5/16x4"	CHAVES FENDA
STHT65122-LA	1	88831700518 1	0,30x2,51x9,60	5/16x5"	CHAVES FENDA
STHT65123-LA	1	88831700519 8	0,30x2,76x9,60	5/16x6"	CHAVES FENDA
STHT65124-LA	1	88831700520 4	0,30x3,26x9,60	5/16x8"	CHAVES FENDA
STHT65125-LA	1	88831700521 1	0,30x3,76x9,60	5/16x10"	CHAVES FENDA
STHT65126-LA	1	88831700522 8	0,30x2,76x9,60	3/8x6"	CHAVES FENDA
STHT65127-LA	1	88831700523 5	0,30x3,26x9,60	3/8x8"	CHAVES FENDA
STHT65128-LA	1	88831700524 2	0,35x3,76x9,60	3/8x10"	CHAVES FENDA
STHT65129-LA	1	88831700525 9	0,35x4,26x9,60	3/8x12"	CHAVES FENDA
STHT65130-LA	1	88831700526 6	0,35x4,76x9,60	3/8x14"	CHAVES FENDA
STHT65131-LA	1	88831700527 3	0,30x1,0x9,60	3/16x1/1/2"	FENDA COTOÇO
STHT65132-LA	1	88831700528 0	0,30x1,0x9,60	1/4x1.1/2"	FENDA COTOÇO
STHT65133-LA	1	88831700529 7	0,30x1,0x9,60	5/16x1.1/2"	FENDA COTOÇO



FENDA CRUZADA (PHILLIPS)

Chaves fenda cruzada pro PVC

CÓDIGO		CÓD. BARRAS	TAM cm (AxCxL)	TAM (POL)	TIPO
STHT65200-LA	1	88831700530 3	2,6x1,68x9,60	1/8x3"	CHAVES PHILLIPS
STHT65201-LA	1	88831700531 0	2,6x1,93x9,60	1/8x4"	CHAVES PHILLIPS
STHT65202-LA	1	88831700532 7	2,6x2,43x9,60	1/8x5"	CHAVES PHILLIPS
STHT65203-LA	1	88831700533 4	2,6x3,43x9,60	1/8x6"	CHAVES PHILLIPS
STHT65204-LA	1	88831700534 1	2,6x3,43x9,60	1/8x10"	CHAVES PHILLIPS
STHT65205-LA	1	88831700535 8	2,9x1,77x9,60	3/16x3"	CHAVES PHILLIPS
STHT65206-LA	1	88831700536 5	2,9x2,02x9,60	3/16x4"	CHAVES PHILLIPS
STHT65207-LA	1	88831700537 2	2,9x2,27x9,60	3/16x5"	CHAVES PHILLIPS
STHT65208-LA	1	88831700538 9	2,9x2,52x9,60	3/16x6"	CHAVES PHILLIPS
STHT65209-LA	1	88831700539 6	2,9x3,02x9,60	3/16x8"	CHAVES PHILLIPS
STHT65210-LA	1	88831700540 2	2,9x3,52x9,60	3/16x10"	CHAVES PHILLIPS
STHT65211-LA	1	88831700541 9	3,0x2,0x9,60	1/4x4"	CHAVES PHILLIPS

CÓDIGO		CÓD. BARRAS	TAM cm (AxCxL)	TAM (POL)	TIPO
STHT65212-LA	1	88831700542 6	3,0x2,3x9,60	1/4x5"	CHAVES PHILLIPS
STHT65213-LA	1	88831700543 3	3,0x2,6x9,60	1/4x6"	CHAVES PHILLIPS
STHT65214-LA	1	88831700544 0	3,0x3,1x9,60	1/4x8"	CHAVES PHILLIPS
STHT65215-LA	1	88831700545 7	3,0x3,6x9,60	1/4x10"	CHAVES PHILLIPS
STHT65216-LA	1	88831700546 4	3,5x2,3x9,60	5/16x4"	CHAVES PHILLIPS
STHT65217-LA	1	88831700547 1	3,5x2,76x9,60	5/16x6"	CHAVES PHILLIPS
STHT65218-LA	1	88831700548 8	3,5x3,26x9,60	5/16x8"	CHAVES PHILLIPS
STHT65219-LA	1	88831700549 5	3,5x3,76x9,60	5/16x10"	CHAVES PHILLIPS
STHT65220-LA	1	88831700550 1	3,5x2,76x9,60	3/8x6"	CHAVES PHILLIPS
STHT65221-LA	1	88831700551 8	3,5x3,26x9,60	3/8x8"	CHAVES PHILLIPS
STHT65222-LA	1	88831700552 5	3,5x3,76x9,60	3/8x10"	CHAVES PHILLIPS
STHT65223-LA	1	88831700553 2	3,0x1,0x9,60	3/16x1.1/2"	PHILLIPS COTOOCO
STHT65224-LA	1	88831700554 9	3,0x1,0x9,60	1/4x1.1/2"	PHILLIPS COTOOCO



CANHÃO

Chave canhao pro PVC.

CÓDIGO		CÓD. BARRAS	TAM cm (AxCxL)	TAM (POL)	TIPO
STHT65304-LA	1	88831700555 6	3,0x1,8x9,60	4mm	CHAVES CANHÃO
STHT65305-LA	1	88831700556 3	3,0x1,8x9,60	5mm	CHAVES CANHÃO
STHT65306-LA	1	88831700557 0	3,0x1,8x9,60	6mm	CHAVES CANHÃO
STHT65307-LA	1	88831700558 7	3,0x1,8x9,60	7mm	CHAVES CANHÃO
STHT65308-LA	1	88831700559 4	3,0x1,8x9,60	8mm	CHAVES CANHÃO
STHT65309-LA	1	88831700560 0	3,5x1,96x9,60	9mm	CHAVES CANHÃO
STHT65310-LA	1	88831700561 7	3,5x1,96x9,60	10mm	CHAVES CANHÃO
STHT65311-LA	1	88831700562 4	3,5x1,96x9,60	11mm	CHAVES CANHÃO
STHT65312-LA	1	88831700563 1	3,5x1,96x9,60	12mm	CHAVES CANHÃO
STHT65313-LA	1	88831700564 8	3,5x1,96x9,60	13mm	CHAVES CANHÃO
STHT65321-LA	1	88831700565 5	3,0x1,80x9,60	3/16"	CHAVES CANHÃO
STHT65322-LA	1	88831700566 2	3,0x1,80x9,60	1/4"	CHAVES CANHÃO
STHT65323-LA	1	88831700567 9	3,0x1,80x9,60	5/16"	CHAVES CANHÃO
STHT65324-LA	1	88831700568 6	3,0x1,80x9,60	11/32"	CHAVES CANHÃO
STHT65325-LA	1	88831700569 3	3,5x1,96x9,60	3/8"	CHAVES CANHÃO
STHT65326-LA	1	88831700570 9	3,5x1,96x9,60	7/16"	CHAVES CANHÃO
STHT65327-LA	1	88831700571 6	3,5x1,96x9,60	1/2"	CHAVES CANHÃO



MAXTORK

Chaves maxtork pro PVC

CÓDIGO		CÓD. BARRAS	TAM cm (AxCxL)	TAM (POL)	CABO
STHT65406-LA	1	88831700573 0	2,6x1,43x9,60	T6	TORX RETAS
STHT65407-LA	1	88831700574 7	2,6x1,43x9,60	T7	TORX RETAS
STHT65408-LA	1	88831700575 4	2,6x1,53x9,60	T8	TORX RETAS
STHT65409-LA	1	88831700576 1	2,6x1,53x9,60	T9	TORX RETAS
STHT65410-LA	1	88831700577 8	2,6x1,73x9,60	T10	TORX RETAS
STHT65415-LA	1	88831700578 5	2,9x1,31x9,60	T15	TORX RETAS
STHT65420-LA	1	88831700579 2	2,9x2,02x9,60	T20	TORX RETAS
STHT65425-LA	1	88831700580 8	3,0x2,10x9,60	T25	TORX RETAS
STHT65427-LA	1	88831700581 5	3,0x2,34x9,60	T27	TORX RETAS
STHT65430-LA	1	88831700582 2	3,0x2,34x9,60	T30	TORX RETAS
STHT65440-LA	1	88831700583 9	3,5x2,56x9,60	T40	TORX RETAS
STHT65445-LA	1	88831700584 6	3,5x2,56x9,60	T45	TORX RETAS
STHT65450-LA	1	88831700585 3	3,5x2,56x9,60	T50	TORX RETAS

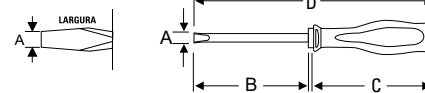
CHAVES DE FENDA CRUZADAS EMBORRACHADAS

NBR 14985



CHAVE FENDA RETA EMBORRACHADA

- Haste em cromo vanádio;
- Ponta imantada, facilitando o encaixe da ponta no parafuso;
- Cabo com desenho inovador, diferenciando-se pela excelente ergonomia e ótimo manuseio;
- Indicado para apertar e desapertar parafusos com encaixe Fenda Reta.
- Aplicações: As chaves de Fenda Reta, são ferramentas manuais essenciais para todos os usuários que necessitam fazer montagens e desmontagens, construções ou manutenções de equipamentos. Seu uso é geral, independente do profissional.



CÓDIGO	☞	CÓD. BARRAS	MEDIDAS (A X B) POL MM		CABO (C) (MM)	COMPRIMENTO TOTAL (D) (MM)
STMT60817-840	12	88831700115 2	1/8 X3"	3x75	94	170,20
STMT60818-840	12	88831700116 9	1/8 X4"	3x100	94	195,60
STMT60820-840	12	88831700118 3	1/8 X6"	3 X 150	94	246,40
STMT60821-840	12	88831700119 0	3/16 X3"	5x75	94	170,20
STMT60822-840	12	88831700120 6	3/16 X4"	5 X100	94	195,60
STMT60823-840	12	88831700121 3	3/16 X6"	5x150	94	246,40
STMT60824-840	12	88831700122 0	3/16 X8"	5x200	94	297,20
STMT60825-840	12	88831700123 7	1/4 X1.1/2"	6.5 X 38	57	95,10
STMT60826-840	12	88831700124 4	1/4 X4"	6.5 X 100	105	206,60

CÓDIGO	☞	CÓD. BARRAS	MEDIDAS (A X B) POL MM		CABO (C) (MM)	COMPRIMENTO TOTAL (D) (MM)
STMT60827-840	12	88831700125 1	1/4 X5"	6.5x125	105	232,00
STMT60828-840	12	88831700126 8	1/4 X6"	6.5x150	105	257,40
STMT60829-840	12	88831700127 5	1/4 X8"	6.5x200	105	308,20
STMT60830-840	12	88831700128 2	1/4 X10"	6.5x250	105	359,00
STMT60831-840	12	88831700129 9	5/16 X6"	8 X 150	105	257,40
STMT60832-840	12	88831700130 5	5/16 X8"	8x200	105	308,20
STMT60833-840	12	88831700131 2	5/16 X10"	8x250	105	359,00

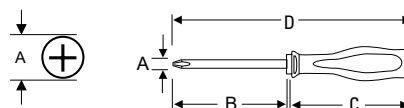


NBR 14986



CHAVE FENDA CRUZADA EMBORRACHADA

- Haste em cromo vanádio;
- Ponta imantada, facilitando o encaixe da ponta no parafuso;
- Cabo com desenho inovador, diferenciando-se pela excelente ergonomia e ótimo manuseio;
- Indicado para apertar e desapertar parafusos com encaixe Fenda Cruzada.
- Aplicações: As chaves de Fenda Cruzada, são ferramentas manuais essenciais para todos os usuários que necessitam fazer montagens e desmontagens, construções ou manutenções de equipamentos. Seu uso é geral, independente do profissional.



CÓDIGO	+	CÓD. BARRAS	MEDIDAS (A X B) POL. MM		CABO (C) (MM)	COMPRIMENTO TOTAL (D)(MM)
STMT60800-840	12	88831700098 8	1/8 X 3"PH0	PH0 X 75	94	170,20
STMT60801-840	12	88831700099 5	1/8 X 4"PH0	PH0x100	94	195,60
STMT60802-840	12	88831700100 8	1/8 X 5"PH0	PH0 X125	94	221,00
STMT60804-840	12	88831700102 2	3/16 X 3"PH1	PH1x75	94	170,20
STMT60805-840	12	88831700103 9	3/16 X 4"PH1	PH1 X100	94	195,60
STMT60806-840	12	88831700104 6	3/16 X 6"PH1	PH1x150	94	246,40
STMT60808-840	12	88831700106 0	1/4 X 1.1/2" PH2	PH2 X 38	57	95,10

CÓDIGO	+	CÓD. BARRAS	MEDIDAS (A X B) POL. MM		CABO (C) (MM)	COMPRIMENTO TOTAL (D)(MM)
STMT60809-840	12	88831700107 7	1/4 X 4"PH2	PH2x100	105	206,60
STMT60810-840	12	88831700108 4	1/4 X 5"PH2	PH2x125	105	232,00
STMT60811-840	12	88831700109 1	1/4 X 6"PH2	PH2x150	105	257,40
STMT60812-840	12	88831700110 7	1/4 X 8"PH2	PH2x200	105	308,20
STMT60813-840	12	88831700111 4	1/4 X 10"PH2	PH2x250	105	359,00
STMT60814-840	12	88831700112 1	5/16 X 6"PH3	PH3 X150	105	257,40
STMT60816-840	12	88831700114 5	5/16 X 10"PH3	PH3 X250	105	359,00

JOGOS DE CHAVES

STMT60220-LA



JOGO DE CHAVES DE FENDA 20 PEÇAS

- Chaves com ponta magnética, para maior precisão e conforto no trabalho.
- Ideal para apertar e desapertar parafusos, utilizados para montagem, desmontagem e outros trabalhos que exigem chaves de fenda.

CÓDIGO	+	CÓD. BARRAS	ACOMPANHA
STMT60220-LA	20	76174602203	(2) - 3/16 x 3" (5 x 76mm). (1) - 3/16 x 6" (5 x 152mm). (1) - 1/4 x 1-1/2" (6 x 38mm). (2) - 1/4 x 4" (6 x 101mm). (1) - 1/4 x 6" (6 x 152mm). (2) - #1 x 4" (#1 x 101mm). (1) - #2 x 1-1/2" (#2 x 38mm). (2) - #2 x 4" (#2 x 101mm). (6) - Chaves de fenda de precisão. (2) - Chaves de fenda OffSet.



STMT60040-LA



JOGO DE CHAVES DE FENDA COM GRIP - 04 PEÇAS

- Barras resistentes à ferrugem.
- Barras de aço tratadas para maior durabilidade.
- Medida e tipo de ponta indicada no cabo.
- Furo na extremidade superior do cabo.
- Chaves de fenda com ponta magnética, para maior precisão e conforto no trabalho.
- Ideal para apertar e desapertar parafusos, utilizados para montagem, desmontagem e outros trabalhos que exigem chaves de fenda.



CÓDIGO		CÓD. BARRAS	ACOMPANHA
STMT60040-LA	4	76174600407	(1) - Chave ponta cruzada: #1 x 4" (1) - Chave ponta cruzada: #2 x 4" (1) - Chave ponta fenda: 1/4" x 6" (1) - Chave ponta de fenda: 3/16 x 4" Acompanha suporte de armazenamento.

STMT60060-LA



JOGO DE CHAVES DE FENDA COM GRIP - 60 PEÇAS

- Barras resistentes à ferrugem.
- Barras de aço tratadas para maior durabilidade.
- Medida e tipo de ponta indicada no cabo.
- Furo na extremidade superior do cabo.
- Chaves de fenda com ponta magnética, para maior precisão e conforto no trabalho.
- Ideal para apertar e desapertar parafusos, utilizados para montagem, desmontagem e outros trabalhos que exigem chaves de fenda.



CÓDIGO		CÓD. BARRAS	ACOMPANHA
STMT60060-LA	6	76174600605	(4) Chaves de fenda plana: 3/16 x 6" (5 x 150mm), 3/16 x 3" (5 x 75mm), 1/4 x 4" (6 x 100mm) e 1/4 x 6" (6x150mm). (2) Chaves de fenda ponta cruzada: 2pt x 4" (2pt x 100 mm) e 1pt x 4" (1pt x 100 mm).

STMT66676-840



JOGO DE CHAVES DE FENDA - 10 PEÇAS

- Barra de cromo vanádio.
- Ponta magnetizada, facilitando o encaixe da ponta no parafuso.
- Cabo com design inovador, diferenciando-se pela excelente ergonomia e ótimo manuseio.
- Ponta endurecida para maior vida útil.
- Identificação de medição na parte superior da ferramenta.
- Furo no cabo para fácil armazenamento.
- Ideal para apertar e desapertar parafusos, utilizados para montagem, desmontagem e outros trabalhos que exigem chaves de fenda.

CÓDIGO		CÓD. BARRAS	ACOMPANHA
STMT66676-840	10	888317001749	(1) - Chave fenda 3/16 x 6" (5 x 152mm). (1) - Chave fenda 1/4 x 6" (6 x 152mm). (1) - Chave fenda 1/4 x 4" (6 x 101mm). (1) - Chave fenda 3/16 x 3" (5 x 76mm). (1) - Chave fenda 1/8 x 2" (3 x 51mm). (1) - Chave fenda 1/4 x 1-1/2" (6 x 38mm). (1) - Chave ponta cruzada #2 x 1-1/2" (#2 x 38 mm). (1) - Chave ponta cruzada #0 x 2" (#0 x 51 mm). (1) - Chave ponta cruzada #1 x 4" (#1 x 101 mm). (1) - Chave ponta cruzada #2 x 4" (#2 x 101 mm).



STMT66672-840



JOGO CHAVE DE FENDA COM 6 PEÇAS



- Haste em cromo vanádio com ponta imantada, facilitando o encaixe da ponta no parafuso;
- Cabo com desenho inovador, diferenciando-se pela excelente ergonomia e ótimo manuseio;
- Aplicações: Ideal para apertar e desapertar parafusos com encaixe Fenda Reta e Cruzada. São chaves manuais essenciais para todos os usuários que necessitam fazer montagens, construções ou manutenções de equipamentos. Seu uso é geral, independente do profissional.

CÓDIGO		CÓD. BARRAS	MEDIDAS (A X B) MM
STMT66672-840	12	888317001725	Fenda Cruzada PH1 x 100mm, Fenda Cruzada PH2 x 150mm Fenda Paralela 5x 100mm, Fenda Paralela 5x 150mm Fenda Reta 5 x 100mm, Fenda Reta 6.5 x 150mm

STMT66675-840



JOGO COM 8 CHAVES EMBORRACHADAS



- Haste em cromo vanádio com ponta imantada, facilitando o encaixe da ponta no parafuso;
- Cabo com desenho inovador, diferenciando-se pela excelente ergonomia e ótimo manuseio.
- Aplicações: Ideal para apertar e desapertar parafusos com encaixe Fenda Reta e Cruzada, são chaves manuais essenciais para todos os usuários que necessitam fazer montagens, construções ou manutenções de equipamentos. Seu uso é geral, independente do profissional.

CÓDIGO		CÓD. BARRAS	MEDIDAS (A X B) MM
STMT66675-840	12	888317001732	Fenda Cruzada PH0 x 75mm, Fenda Cruzada PH1 x 100mm Fenda Cruzada PH2 x 38mm, Fenda Cruzada PH2 x 150mm Fenda Reta 3mm x 75mm, Fenda Reta 5mm x 100mm Fenda Reta 6.5mm x 38mm, Fenda Reta 6.5mm x 150mm

STHT60083-LA



CHAVE DE FENDA 6 EM 1

- As ferramentas manuais dispostas neste jogo de ferramentas são essenciais para todos os usuários que necessitam fazer montagem, construção ou manutenção de objetos. Seu uso é geral, independente do profissional.
- Cabo bi material moldado oferece 3 zonas específicas para aplicação de precisão, torque e velocidade.
- Haste cromada para resistência à ferrugem.
- Ideal para apertar e desapertar parafusos, utilizados para montagem, desmontagem e outros trabalhos que exigem chaves de fenda.



CÓDIGO		CÓD. BARRAS	ACOMPANHA
STHT60083-LA	4	76174600407	(2) Ph: 1, 2 (2) Ponta fenda: 3/16 - 1/4. (2) Ponta canhão: 1/4 - 5/16. (1) Chave de fenda.

STHT69193-LA



CHAVE DE FENDA MULTI-BIT PUSH & PICK

- As ferramentas manuais dispostas neste jogo de ferramentas são essenciais para todos os usuários que necessitam fazer montagem, construção ou manutenção de objetos. Seu uso é geral, independente do profissional.
- O processo push and pick de troca rápida aumenta a produtividade e funciona como armazenamento de bits.
- Ideal para apertar e desapertar parafusos, utilizados para montagem, desmontagem e outros trabalhos que exigem chaves de fenda.



CÓDIGO		CÓD. BARRAS	ACOMPANHA
STHT69193-LA	6	888317004160	(3) Ponta soquete: sq1 - sq2 - sq3. (2) Ponta ph: ph1 - ph2. (2) Ponta sl: sl3/16 - sl1/4. (1) Chave de fenda.

FMHT60088-LA



CHAVE DE PRECISÃO 14 PEÇAS MULTI BITS

- As ferramentas manuais dispostas neste jogo de ferramentas são essenciais para todos os usuários que necessitam fazer montagem, construção ou manutenção de objetos. Seu uso é geral, independente do profissional.
- Sistema de travamento de carga rápida.
- Rápida carga/liberação.
- Universal: trava bits hexagonais 5/32 pol.
- Ideal para apertar e desapertar parafusos, utilizados para montagem, desmontagem e outros trabalhos que exigem chaves de fenda.



CÓDIGO		CÓD. BARRAS	ACOMPANHA
FMHT60088-LA	14	888317004184	4) Ponta ph: ph#000 - ph#00 - ph#0 - ph#1. (4) Ponta sl: sl1/16 - sl5/64 - sl3/32 - sl1/8. (2) Ponta h: h1/16 - h5/64. (4) Ponta torx: tx6 - tx7 - tx8 - tx9. (1) Chave de fenda.

FMHT60089-LA



CHAVE DE PRECISÃO 18 PEÇAS MULTI BITS

- As ferramentas manuais dispostas neste jogo de ferramentas são essenciais para todos os usuários que necessitam fazer montagem, construção ou manutenção de objetos. Seu uso é geral, independente do profissional.
- Durabilidade: alça de alumínio de 5 pol.
- Organização: o display de armazenamento mantém seus bits em um só lugar.
- Ideal para apertar e desapertar parafusos, utilizados para montagem, desmontagem e outros trabalhos que exigem chaves de fenda.



CÓDIGO		CÓD. BARRAS	ACOMPANHA
FMHT60089-LA	18	888317004191	Bits ponta dupla: ph #000 com sl 1/16 - ph #00 com sl 5/64 - ph #00 - ph #0 com sl 3/32 - ph #1 com sl 1/8 - Sl 5/64 - t4 com t8 - t5 com t9 - t6 com t10 - t7 com t15. (1) Chave de fenda.



CHAVE DE FENDA RETA ESPECIAL

66-119



CHAVE FENDA RETA DE TESTE DE CORRENTE

- Testa correntes de 100V a 500V;
- Isolada com função Chave Fenda Reto;
- Indicado para profissionais como: eletricitistas, técnicos em manutenções industriais, automação industrial ou qualquer outro usuário que necessite testar corrente de algum sistema elétrico.



CÓDIGO		CÓD. BARRAS	HASTE (MM - POL.)	PONTA (MM - POL.)	COMP. TOTAL (MM - POL.)
66-119	20	4711815661190	50mm - 2 3/4"	3mm - 1/8"	127mm - 5 1/2"

CATRACAS

68-010

CHAVE CATRACA COM PONTAS (BITS) MÚLTIPLAS 10 PEÇAS



- Chave versátil para diversas aplicações;
- Possui compartimentos para armazenar bits;
- Indicado para apertar e desapertar parafusos com encaixe Fenda reta ou Fenda cruzada, Torx®, Pozidriv® e Quadrado interno, entregando uma solução completa em apenas uma ferramenta.



CONTEÚDO - BITS	
(2) 1/4, 3/16"	(2) PZ1, PZ2
(2) #1, #2	(2) S1, S2
(2) T10, T15	

CÓDIGO		CÓD. BARRAS	PEÇAS
68-010	2	076174680102	10

68-736

JOGO DE CHAVE COM CATRACA 47 PEÇAS



- Kit ultra versátil, inúmeras aplicações;
- Indicado para apertar e desapertar parafusos com encaixes diversos, entregando uma solução completa em apenas uma ferramenta.



CONTEÚDO - BITS	
(6) 6, 7, 8, 9, 10, 11 mm Soquetes	(8) 3/4 1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 5.5, 6
(6) 3/16, 1/4, 5/16, 11/32, 3/8, 7/16" Soquetes	(4) 1/8, 5/32, 3/16, 1/4"
(8) T6, T8, T10, T15, T20, T25, T27, T30	(1) Adaptador de Soquetes
(8) 3, 4, 3.5, 5, 5.5, 6, 6.5, 7 mm	(1) Chave com catraca
(4) #0, #1, #2, #3	(1) Caixa para armazenamento

CÓDIGO		CÓD. BARRAS	PEÇAS
68-736	6	747752687362	47

CHAVES HEXAGONAIS

69-255



JOGO DE CHAVES HEXAGONAIS 20 PEÇAS



- Fabricado em aço cromo vanádio.
- Pontas chanfradas para engate rápido.
- Estojo de plástico reforçado.
- Ideal para apertar e desapertar parafusos, utilizados para montagem, desmontagem e outros trabalhos que exigem chaves de fenda.

CÓDIGO		CÓD. BARRAS	ACOMPANHA
69-255	20	74775269252	1/16 * 5/64 * 3/32 * 1/8 * 5/32 * 3/16 * 7/32 * 1/4 * 5/16 * 3/8

69-258



JOGO DE CHAVES HEXAGONAL LONGA POL/MM 21 PEÇAS



- O jogo de chaves hexagonais longa inclui 21 peças feitas de aço cromo vanádio.
- Acompanha suporte de armazenamento.
- Ideal para apertar e desapertar parafusos, utilizados para montagem, desmontagem e outros trabalhos que exigem chaves de fenda.

CÓDIGO		CÓD. BARRAS	ACOMPANHA
69-258	21	76174692587	(9) - Chaves mm: 1.5 - 2 - 2.5 - 3 - 4 - 5 - 6 - 8 - 10mm. (12) - Chaves pol.: 1/16" - 5/64" - 3/32" - 7/64" - 1/8" - 9/64" - 5/32" - 3/16" - 7/32" - 1/4" - 5/16" - 3/8".

69-253

JOGO DE CHAVES HEXAGONAIS



- Pontas com bisel para ajuste rápido;
- Apresentação em estojo plástico;
- Indicado para apertar e desapertar parafusos com encaixe Hexagonal interno.
- As Chaves Hexagonais são ferramentas manuais essenciais para todos os usuários que necessitam fazer montagem, construção ou manutenção de equipamentos. Seu uso é geral, independente do profissional.

CÓDIGO		CÓD. BARRAS	PEÇAS	MEDIDAS (MM)
69-253	12	747752692533	10	● 1.5, 2.0, 2.5, 3.0, 4.0, 5.0, 5.5, 6.0, 8.0, 10.0

69-254

JOGO DE CHAVES HEXAGONAIS



- Pontas com bisel para ajuste rápido;
- Apresentação em estojo plástico;
- Indicado para apertar e desapertar parafusos com encaixe Hexagonal interno;
- As Chaves Hexagonais são ferramentas manuais essenciais para todos os usuários que necessitam fazer montagem, construção ou manutenção de equipamentos. Seu uso é geral, independente do profissional.

CÓDIGO		CÓD. BARRAS	PEÇAS	MEDIDAS (POL)
69-254	12	747752692540	10	● 1/16", 5/64", 3/32", 1/8", 5/32", 3/16", 7/32", 1/4", 5/16", 3/8"

69-256

**JOGO DE CHAVES HEXAGONAIS
ABAULADAS LONGAS**



- Chaves com ponta arredondada;
- Apresentação em estojo plástico;
- Indicado para apertar e desapertar parafusos com encaixe Hexagonal interno;
- As Chaves Hexagonais são ferramentas manuais essenciais para todos os usuários que necessitam fazer montagem, construção ou manutenção de equipamentos. Seu uso é geral, independente do profissional.

CÓDIGO		CÓD. BARRAS	PEÇAS	MEDIDAS (MM)
69-256	6	747752692564	9	● 1.5, 2.0, 2.5, 3.0, 4.0, 5.0, 6.0, 8.0, 10.0

69-257

**JOGO DE CHAVES HEXAGONAIS
ABAULADAS LONGAS**



- Chaves com ponta arredondada;
- Apresentação em estojo plástico;
- Indicado para apertar e desapertar parafusos com encaixe Hexagonal interno;
- As Chaves Hexagonais são ferramentas manuais essenciais para todos os usuários que necessitam fazer montagem, construção ou manutenção de equipamentos. Seu uso é geral, independente do profissional.

CÓDIGO		CÓD. BARRAS	PEÇAS	MEDIDAS (POL)
69-257	6	747752692571	12	● 1/16", 5/64", 3/32", 7/64", 1/8", 9/64", 5/32", 3/16", 7/32", 1/4", 5/16", 3/8"

85-753

**JOGO DE CHAVES
HEXAGONAIS**



- Pontas chanfradas para acoplamento rápido;
- Apresentação em estojo plástico;
- Indicado para apertar e desapertar parafusos com encaixe Hexagonal interno;
- As Chaves Hexagonais são ferramentas manuais essenciais para todos os usuários que necessitam fazer montagem, construção ou manutenção de equipamentos. Seu uso é geral, independente do profissional.

CÓDIGO		CÓD. BARRAS	PEÇAS	MEDIDAS (POL - MM)
85-753	4	76174857535	22	● 0,05", 1/16", 5/64", 3/32", 7/64", 1/8", 9/64", 5/32", 3/16", 7/32", 1/4", 5/16", 3/8" pol ● 1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 8, 10 mm

69-264

**JOGO DE CHAVES HEXAGONAIS
E TORX® TIPO CANIVETE**



- Pontas chanfradas para acoplamento rápido;
- Estojo plástico tipo canivete, revestido de borracha;
- Indicado para apertar e desapertar parafusos com encaixe Hexagonal interno;
- As Chaves Hexagonais são ferramentas manuais essenciais para todos os usuários que necessitam fazer montagem, construção ou manutenção de equipamentos. Seu uso é geral, independente do profissional.

CÓDIGO		CÓD. BARRAS	PEÇAS	MEDIDAS (MM)
69-264	1	747752692649	8	● 1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 8 mm
69-265	1	747752692656	9	● 5/64", 3/32", 7/64", 1/8", 9/64", 5/32", 3/16", 7/32", 1/4"
69-266	1	747752692663	8	● T9, T10, T15, T20, T25, T27, T30 e T40

69-262

**JOGO CHAVE HEXAGONAL
7 PEÇAS COM SUP.CANIV**

- Jogo de chaves hexagonais tipo canivete
- Forjadas em aço cromo vanádio de alta qualidade com proteção contra oxidação
- Possui borda chanfrada o que permite um encaixe rápido e perfeito entre a chave e o parafuso
- Prático estojo plástico tipo canivete
- Ideal para carregar no bolso



CÓDIGO	☞	CÓD. BARRAS	MEDIDAS (A X B) MM
69-262	1	747752692625	2,5 - 3 - 4 - 5 - 6 - 8 - 10 mm

68-012



JOGO CHAVE DE FENDA COM 6 PONTAS

- Chave versátil para diversas aplicações;
- Indicado para apertar e desapertar parafusos com encaixe Fenda Cruzada;
- Cabo trilobular para maior ergonomia;
- Cabo resistente a altos níveis de torque.
- Aplicações: As chaves de fenda Cruzada, são ferramentas manuais essenciais para todos os usuários que necessitam fazer montagens e desmontagens, construções ou manutenções de equipamentos. Seu uso é geral, independente do profissional.



CÓDIGO	☞	CÓD. BARRAS	MEDIDAS (A X B) MM
68-012	24	761746801262	1/4" Fenda Reta, 3/16" Fenda Reta #1 Fenda Cruzada, #2 Fenda Cruzada 1/4" Encaixe Sextavado Interno 5/16" Encaixe Sextavado Interno

66-052

JOGO CHAVES DE FENDA E FENDA CRUZADA DE PRECISÃO 6 PEÇAS



- Estojo compacto e portátil;
- Contém: 3 fendas retas e 3 fendas cruzadas
- Fornecido em blister translúcido, destacando-se no ponto de venda;
- Ideais para uso em trabalhos delicados como em equipamentos eletrônicos.

CÓDIGO	☞	CÓD. BARRAS	MEDIDAS (A X B) MM
66-052	6	076174660524	1.4mm Fenda Reta 2.0mm Fenda Reta 2.4mm Fenda Reta 3.0mm Fenda Reta #0 Fenda Cruzada #1 Fenda Cruzada



A MAIS COMPLETA LINHA AUTOMOTIVA

A linha de ferramentas automotivas STANLEY foi desenhada para facilitar o trabalho dos mecânicos em suas necessidades diárias. São ferramentas para ajustes, manutenções e conservações de veículos em geral, garantindo ao usuário segurança, ergonomia e praticidade.

São diversos itens altamente recomendados para oficinas mecânicas, pois atendem desde aplicações leves até as mais pesadas.

Nesta seção, encontraremos ferramentas para motores, sistemas elétricos, suspensões, freios e medições diversas.



JOGO SOQUETES

Maior acesso - O design do cabeçote 25% mais fino oferece aos usuários finais a solução para operar em espaços confinados

Balanco de arco baixo - A engrenagem 72T proporciona um balanço de 5° arco

Durabilidade - Acesso aprimorado sem sacrificar a resistência e a durabilidade

Empunhadura - Opções de metal para uma empunhadura ergonômica durante o uso prolongado

STMT82828-LA

JOGO SOQUETES 1/4"
COM 38 PEÇAS



CÓDIGO	DESCRIÇÃO		CÓDIGO DE BARRAS	TAMANHO (CM)
STMT82828-LA	JOGO SOQUETES 1/4" COM 38 PEÇAS	1	888317004702	6,5 x 22,5 x 15,5

STMT82829-LA

JOGO SOQUETES 3/8"
COM 45 PEÇAS



CÓDIGO	DESCRIÇÃO		CÓDIGO DE BARRAS	TAMANHO (CM)
STMT82829-LA	JOGO SOQUETES 3/8" COM 45 PEÇAS	1	888317004719	9 x 37 x 27

STMT82830-LA

**JOGO SOQUETES 1/2"
COM 24 PEÇAS**



CÓDIGO	DESCRIÇÃO		CÓDIGO DE BARRAS	TAMANHO (CM)
STMT82830-LA	JOGO SOQUETES 1/2" COM 24PEÇAS	1	888317004726	9 x 36 x 27

STMT82831-LA

**JOGO SOQUETES
1/4" E 1/2"
COM 72 PEÇAS**



CÓDIGO	DESCRIÇÃO		CÓDIGO DE BARRAS	TAMANHO (CM)
STMT82831-LA	JOGO SOQUETES 1/4" E 1/2" COM 72PEÇAS	1	888317004733	9,5 x 42,5 x 30

STMT82832-LA

JOGO SOQUETES 1/4" E 1/2" COM 41 PEÇAS



CÓDIGO	DESCRIÇÃO		CÓDIGO DE BARRAS	TAMANHO (CM)
STMT82832-LA	JOGO SOQUETES 1/4" E 1/2" COM 41PEÇAS	1	888317004740	9,5 x 42,5 x 31



STMT17993-LA

CAIXA BAÚ 3 GAVETAS COM JOGO DE FERRAMENTAS MECÂNICAS 203 PEÇAS

- Maior acesso
- O design do cabeçote 25% mais fino oferece aos usuários finais a solução para operar em espaços confinados
- Balanço de arco baixo
- A engrenagem 72T proporciona um balanço de 5° arco
- Durabilidade
- Empunhadura
- Opções de bimaterial para uma empunhadura ergonômica durante o uso prolongado
- Acesso aprimorado sem sacrificar a resistência e a durabilidade



203
peças

CÓDIGO	DESCRIÇÃO		CÓDIGO DE BARRAS	TAMANHO (CM)
STMT17993-LA	Caixa baú 3 gavetas com jogo de ferramentas mecânicas 203 peças	1	888317004627	19 x 43 x 28

STMT98107-LA

CAIXA BAÚ 3 GAVETAS COM JOGO FERRAMENTAS MECÂNICAS 126 PEÇAS

- Caixa baú 3 gavetas com jogo de ferramentas mecânicas, composto por soquetes, acessórios com encaixes 1/4" e 1/2", chaves hexagonais e chaves combinadas.
- Compatível com o sistema T-STAK DEWALT.
- Características técnicas: Fechadura Central. Ao fechar a tampa superior, o mecanismo de trava é acionado evitando abertura das gavetas. Gavetas com trilhos laterais, abertura total com mínimo esforço.



126
peças

CÓDIGO	DESCRIÇÃO		CÓDIGO DE BARRAS	TAMANHO (CM)	PESO	CONTÉM:
STMT98107-LA	CAIXA BAÚ 3 GAVETAS COM JOGO FERRAMENTAS MECÂNICAS 126 PEÇAS	1	888317004757	19 x 43 x 28	8,85Kg	(9) Soquetes Curtos de 1/4" - 5/32", 3/16", 7/32", 1/4", 9/32", 5/16", 11/32", 3/8" e 7/16" (10) Soquetes curtos de 1/4" - 4, 5, 5,5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 e 12mm. (5) Soquetes de Ponta Torx de 1/4" - T10, T15, T20, T25 e T27. (7) Soquetes Longos de 1/4" - 1/4", 9/32", 5/16", 11/32", 3/8", 7/16" e 1/2". (7) Soquetes longos de 1/4" - 6, 7, 8, 9, 10, 11 e 12mm. (9) Adaptador para porcas de acionamento de 1/4" - 5, 5,5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 e 12mm. (9) Adaptador para porcas de acionamento 1/4" - 5/32", 3/16", 7/32", 1/4", 9/32", 5/16", 11/32", 3/8" e 7/16". (8) Soquetes curto de 3/8" - 1/4", 3/8", 7/16", 1/2", 9/16", 5/8", 11/16" e 3/4". (13) Soquetes curtos de 3/8" - 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18 e 19mm. (5) Soquetes Longos de 3/8" - 7/16", 1/2", 9/16", 5/8" e 3/4". (5) Soquetes longos de 3/8" - 14, 15, 16, 17 e 18mm. (4) Soquetes de Ponta Torx de 3/8" - T27, T30, T40 e T45. (5) Soquetes com ponta hexagonal de 3/8" - 4, 5, 6, 7 e 8mm. (5) Soquetes curtos de 1/2" - 1/2", 9/16", 5/8", 11/16" e 3/4". (5) Soquetes curtos de 1/2" - 15, 16, 17, 18 e 19mm. (55) Bits de chave de fenda variados - Fenda, Ponta cruzada, Torx, Security Torx, Hex e Quadrado. (3) Chaves combinadas - 5/16", 3/8" e 1/2". (3) Chaves combinadas - 10, 12 e 14mm. (14) Chaves Hexagonais Curtas e Longas em Polegada. (14) Chaves hexagonais curtas e longas em milímetros. (1) Catraca cabeça de péra 1/4" acionamento. (1) Catraca cabeça de péra 3/8" acionamento. (1) Catraca cabeça de péra 1/2" acionamento. (1) Extensão do cabo 1/4" x 3". (1) Extensão do cabo 3/8" x 3". (1) Soquete de Velas de Ignição 3/8" - 5/8". (1) Soquete de Fenda de 1/4". (1) Adaptador para bits de unidade de 1/4". (1) Caixa em polipropileno com 3 gavetas

STMT71662-LA

JOGO DE FERRAMENTAS MECÂNICAS - 183 PEÇAS

- Jogo de ferramentas mecânicas amplo e completo, oferece uma variedade de ferramentas indispensáveis. Ele acompanha soquetes para velas e chaves combinadas, proporcionando um trabalho mais eficiente e rápido. Além disso, inclui acessórios para soquetes, bits, soquetes longos, curtos e muito mais. Cada ferramenta é fabricada em aço cromo vanádio (Cr-V), garantindo maior resistência e durabilidade.
- A embalagem termoplástica resistente desse jogo de ferramentas facilita a organização, armazenamento e transporte, assim você terá todas as ferramentas essenciais em um só lugar.
- Jogo de ferramentas composto por soquetes e acessórios com encaixes 1/4", 3/8" e 1/2", chaves hexagonais e chaves combinadas.
- Ferramentas produzidas em Chromo Vanadio que atendem aos padrões ANSI.
- Acabamentos em Silver Chrome e Black Chrome.
- Chaves com sistema MAXI DRIVE que oferecem 15% a mais de torque.
- Ferramentas Cromo-Negro.



183
peças

CÓDIGO	DESCRIÇÃO		CÓDIGO DE BARRAS	TAMANHO (CM)	CONTÉM:
STMT71662-LA	JOGO DE FERRAMENTAS MECÂNICAS - 183 PEÇAS	1	888317004610	32 x 47 x 9	<p>(10) Soquetes curtos de 1/4": 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12 e 13mm. (9) Soquetes curtos de 1/4": 3/16", 7/32", 1/4", 9/32", 5/16", 11/32", 3/8", 7/16", e 1/2". (7) Soquetes curtos de 1/4": 7, 8, 9, 10, 11, 12 e 13mm. (7) Soquetes longos de 1/4": 1/4", 9/32", 5/16", 11/32", 3/8", 7/16" e 1/2". (10) Soquetes curtos de 3/8": 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 e 18mm.</p> <p>(10) Soquetes curtos de 3/8": 1/4", 5/16", 3/8", 7/16", 1/2", 9/16", 5/8", 11/16", 3/4" e 13/16". (8) Soquetes longos de 3/8": 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16 e 17mm. (6) Soquetes Longos de 3/8": 3/8", 7/16", 1/2", 9/16", 5/8" e 11/16".</p> <p>(2) Soquetes para Drive de Velas de Ignição 3/8": 5/8" e 13/16". (6) Soquetes Torx de 1/4": T8, T10, T15, T20, T25 e T27. (7) Soquetes Torx de 3/8": T25, T27, T30, T40, T45, T50 e T55. (11) Soquetes curtos de 1/2": 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21 e 22mm. (8) Soquetes Curtos de 1/2": 7/16", 1/2", 9/16", 5/8", 11/16", 3/4", 13/16" e 7/8".</p> <p>(1) Extensão do cabo 1/4" x 3". (1) Extensão do punho 3/8" x 6".</p> <p>(1) Extensão do punho 1/2" x 5". (1) Controle de catraca 1/4".</p> <p>(1) Controle de catraca 3/8". (1) Controle de catraca 1/2".</p> <p>(1) Soquete / Chave de Fenda Cubo 1/4". (1) Adaptador de 1/4".</p> <p>(10) Pontas de chave de ponta cruzadas e quadrada (10) Pontas de chave de fenda</p> <p>(10) Pontas de chave hexagonal. (10) Pontas de chave ponta cruzada e fenda.</p> <p>(14) Chaves Hexagonais Curtas e Longas em Polegada. (14) Chaves hexagonais curtas e longas em milímetros.</p> <p>(6) Chaves combinadas: 5/16", 3/8", 7/16", 1/2", 9/16" e 5/8".</p>



FERRAMENTAS PARA MOTORES

R99-120LA

LANÇAMENTO

CAIXA DE FERRAMENTAS MECÂNICAS 120 PEÇAS

CÓDIGO	CÓDIGO DE BARRAS	CONTÉM:
R99-120LA	88831700607 2	(4) Soquetes longos sextavados 1/4" - 8mm, 9mm, 10mm, 12mm. (4) Soquetes longos sextavados 3/8" - 13mm, 14mm, 15mm, 17mm. - (21) Soquetes sextavados 1/4" - POL.: 5/32", 3/16", 7/32", 1/4", 9/32", 5/16", 11/32", 3/8", 7/16", 1/2". MM: 4mm, 5mm, 5,5mm, 6mm, 6,5mm, 7mm, 8mm, 9mm, 10mm, 11mm, 12mm. - (20) Soquetes sextavados 3/8" - POL.: 3/8", 7/16", 1/2", 9/16", 5/8", 11/16", 3/4", 13/16", 7/8". MM: 9mm, 10mm, 11mm, 12mm, 13mm, 14mm, 15mm, 16mm, 17mm, 18mm, 19mm. - (11) Soquetes sextavados 1/2" - POL.: 15/16", 1", 1-1/6", 1-1/4". MM: 20mm, 21mm, 22mm, 24mm, 27mm, 30mm, 32mm. - (2) Soquetes para vela 3/8" - 16mm, 21mm. - (4) Soquetes sextavados de impacto 1/2" - 17mm, 19mm, 21mm, 23mm. - (8) Soquetes Torx Fêmea 3/8" - E8, E10, E11, E12, E14, E16, E18, E20. - (7) Soquetes com ponta torx 3/8" - T-10H, T-15H, T-20H, T-25H, T-27H, T-30H, T-40H. - (1) Adaptador para pontas bits 3/4". - (16) Soquetes com ponta 3/8" - T20, T30, T40, T45, T50, T55. 3mm, 4mm, 5mm, 6mm. - Fenda: #1, #2. - Allen: #1, #2. - Fenda: #5,5, #6,5. - (1) Cabo adaptador para soquetes 1/4" - (1) Junta Universal 1/4" - (1) Junta Universal 3/8" - (1) Junta Universal 1/2" - (1) Barra de extensão 1/4": 2" (51mm) - (1) Barra de extensão 3/8": 3" (76mm), 10" (254mm). - (1) Barra de extensão 1/2": 5" (127mm), 10" (254mm). - (3) Chave catraca 1/4", 3/8", 1/2". - (10) Chave combinadas: 8mm, 9mm, 10mm, 11mm, 12mm, 13mm, 14mm, 17mm, 18mm, 19mm.



120
peças

STMT45508-LA

JOGO DE SOQUETES ESTRIADOS MM DE 1/2" COM 25 PEÇAS

- O jogo de soquete estriado de 10 a 32mm encaixe de 1/2", contém 25 peças de ótima qualidade produzida em aço cromo vanádio.
- Acompanha soquetes estriados de 10 a 32mm, extensores, junta universal, barra deslizante "T", chave catraca de 1/2".
- Encaixe: 1/2"
- Fabricado em Aço cromo-vanádio - Cr-v.



25
peças

CÓDIGO	CÓDIGO DE BARRAS	CONTÉM:
STMT45508-LA	888317003651	1) Chave catraca reversível de 1/2". (20) Soquetes estriados em mm: 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 30, 32mm. (1) barra deslizante "T". (1) Extensor 5" (125mm). (1) Extensor 10" (250mm). (1) Junta universal. Maleta rígida de armazenagem e transporte."

STMT45509-LA

JOGO DE SOQUETES ESTRIADOS POL DE 1/2" COM 26 PEÇAS

- O jogo de soquete estriado encaixe de 1/2", contém 26 peças de ótima qualidade produzida em aço cromo vanádio.



26
peças

CÓDIGO	CÓDIGO DE BARRAS	CONTÉM:
STMT45509-LA	888317003651	1) Chave catraca reversível de 1/2". (20) Soquetes estriados: 1/4", 5/16", 3/8", 7/16", 1/2", 9/16", 19/32", 5/8", 11/16", 3/4", 25/32", 13/16", 7/8", 15/16", 31/32", 1", 1.1/16", 1.1/8", 1.3/16", 1.1/4". (1) Barra deslizante "T". (1) Extensor 5" (125mm). (1) Extensor 10" (250mm). (1) Junta universal. (1) Soquete para vela 13/16". Maleta rígida de armazenagem e transporte.

STMT45514-LA

JOGO DE SOQUETES ESTRIADOS MM E POL DE 1/2" COM 26 PEÇAS

- O jogo de soquete estriado de 10 a 19mm e 3/8" a 3/4" encaixe de 1/2", contém 26 peças de ótima qualidade produzida em aço cromo vanádio.
- Acompanha soquetes estriados de 10 a 19mm e 3/8" a 3/4", extensores, junta universal, chaves inglesa, chaves de fenda e ponta cruzada, alicate bico longo, chave catraca e todos com encaixe de 1/2".
- Encaixe: 1/2"
- Fabricado em Aço cromo-vanádio - Cr-v.

26
peças



CÓDIGO	CÓDIGO DE BARRAS	CONTÉM:
STMT45514-LA	888317003712	(1) Chave catraca reversível de 1/2". (17) Soquetes estriados: Mm: 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19mm - POL: 3/8", 7/16", 1/2", 9/16", 5/8", 11/16", 3/4". (1) Chave inglesa ajustável 8". (1) Alicate bico longo 6". (1) Extensor 5" (125mm). (1) Extensor 10" (250mm). (1) Adaptador - Encaixe 3/8" F x 1/2" M. (1) Junta universal. (1) Chave fenda ponta reta 6mm x 100mm (1/4" x 4"). (1) Chave fenda ponta cruzada 2mm x 100mm. Maleta rígida de armazenagem e transporte.

STMT71651

JOGO DE SOQUETES ENCAIXE MM E POL 85 PEÇAS

- Jogo de ferramentas mecânica
- Fabricado em aço cromo vanádio
- Nossos soquetes cumprem os padrões internacionais mais exigentes: ANSI, DIN e ISO
- Acompanha caixa para armazenagem.



85
peças

CÓDIGO	CÓDIGO DE BARRAS	CONTÉM:
STMT71651	76174716511	(1) Catraca de 1/2", (2) Extensão com encaixe de 1/2" - 5" e 10", (5) Chaves combinadas: 10, 11, 12, 13 e 14, (8) Soquetes em mm: 10, 11, 12, 13, 14, 15, 17 e 19 mm (7) Soquetes em polegadas: 3/8", 7/16", 1/2", 9/16", 5/8", 11/16" e 3/4", (1) Maleta

86-736

JOGO DE FERRAMENTAS MECÂNICAS 25 PEÇAS

- Ideal para apertar e desapertar parafusos e porcas sextavadas, essencial para trabalhos realizados nas oficinas mecânicas e manutenções industriais.
- Sistema MaxiDrive na coroa, permite maior superfície de contato e evita desgaste e arredondamento dos parafusos.
- Jogo de ferramentas mecânica. Fabricado em aço cromo vanádio.
- Nossos soquetes cumprem os padrões internacionais mais exigentes: ANSI, DIN e ISO
- Acompanha caixa para armazenagem.



25
peças

CÓDIGO	CÓDIGO DE BARRAS	CONTÉM:
86-736	747752867368	(1) Catraca de 1/2", (2) Extensão com encaixe de 1/2" - 5" e 10", (5) Chaves combinadas: 10, 11, 12, 13 e 14, (8) Soquetes em mm: 10, 11, 12, 13, 14, 15, 17 e 19 mm, (7) Soquetes em polegadas: 3/8", 7/16", 1/2", 9/16", 5/8", 11/16" e 3/4", (1) Maleta

91-931

JOGO MULTIFERRAMENTAS MECÂNICAS MM E POL - 120 PEÇAS

- Ideal para apertar e desapertar parafusos e porcas sextavadas, essencial para trabalhos realizados nas oficinas mecânicas e manutenções industriais.
- Sistema MaxiDrive na coroa, permite maior superfície de contato e evita desgaste e arredondamento dos parafusos.
- Perfil de alça em formato oval, permite uma pegada confortável para aplicar força.
- Cabeças finas e compactas permitem um acesso mais fácil em espaços apertados.
- O acabamento que evita a corrosão e é de fácil leitura.
- Torque que excede o requisito do padrão ASME.
- O melhor custo benefício com os jogos de soquetes.
- Maior durabilidade, menos deformação ao aplicar força com material endurecido



120
peças

CÓDIGO	CÓDIGO DE BARRAS	CONTÉM:
91-931	3253561919312	(10) - Soquetes sextavados de impacto de 1/4" polegadas: 5/32" - 3/16" - 7/32" - 1/4" - 9/32" - 5/16" - 11/32" - 3/8" - 7/16" - 1/2". (10) - Soquetes sextavados de impacto de 1/4" milímetro: 4.0 - 5.0 - 6.0 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13mm. (4) - Soquetes sextavados de impacto profundo de 1/4" milímetro: 8 - 9 - 10 - 12mm. (11) - Soquetes sextavados de impacto de 3/8" milímetro: 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19mm. (9) - Soquetes sextavados de impacto de 3/8" polegadas: 3/8" - 7/16" - 1/2" - 9/16" - 5/8" - 11/16" - 3/4" - 13/16" - 7/8". (4) - Soquetes sextavados de impacto profundo de 3/8" milímetro: 13 - 14 - 15 - 17mm. (7) - Soquetes sextavados de impacto de 1/2" milímetro: 20 - 21 - 22 - 24 - 27 - 30 - 32mm. (8) - Soquetes Torx de 3/8": E8 - E10 - E11 - E12 - E14 - E16 - E18 - E20. (6) - Soquetes sextavados de impacto profundo de 1/2" milímetro: 10 - 12 - 13 - 14 - 17 - 19mm. (8) - 3/8" Drive 6 Point Torx Sockets : E8, E10, E11, E12, E14, E16, E18, E20 (4) - Soquetes sextados de impacto de 1/2" polegadas: 15/16" - 1" - 1-1/16" - 1 - 1/4". (4) - Soquetes sextavados de impacto de 1/2" milímetro: 14 - 19 - 21 - 23mm. (2) - Soquetes sextavado de vela de ignição de 3/8" milímetro: 16 - 21mm (7) - Bits encaixe de 3/8" pontas torx com furo guia: T10 - T15 - T20 - T25 - T27 - T30 - T40mm. (17) - Soquetes sextavados bits torx de 3/8": T-20 - T-30 - T-40 - T-45 - T-50 - T-55 - T-60 // Hexagonais: 3 - 4 - 5 - 6mm // Pontacruzada: 1PT - 2PT // Pozidriv: 1PT // 2Pt Slotted: 5.5 - 6.5mm. (3) - Juntas universal : 1/4" - 3/8" - 1/2". (1) - Adaptador para Bits de 1/4". (1) - Chave catraca de 1/4". (1) - Barra de extensão 1/4": 2" (1) - Barra de extensão 1/4": 2" (2) - Barra de extensão 3/8": 3" - 10" (2) - Barra de extensão 1/2": 5" - 10" (3) - Catraca reversível de 1/4": 1/4" - 3/8" - 1/2" (10) - Chaves combinadas: 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 17 - 18 - 19mm. (1) Maleta compacta para fácil transporte e armazenamento.

R99-150LA

JOGO DE SOQUETES ENCAIXE MM E POL 1/4" - 3/8" - 1/2" COM 150 PEÇAS

- Ideal para apertar e desapertar parafusos e porcas sextavadas, combinados com outras ferramentas manuais.
- Utilizado em manutenção mecânica de motos, automóveis e montagens leves.
- Ferramentas que atendem as exigências das normas ANSI e DIN.
- Resistente catraca de alto torque com cabo ergonômico.
- Dupla camada de níquel-cromo para maior resistência a corrosão.
- Especialmente projetadas para as principais aplicações em oficinas mecânicas.
- 4 resistente travas de metal.



150
peças

CÓDIGO	CÓDIGO DE BARRAS	CONTÉM:
R99-150LA	7896525074892	(9) - Soquetes sextavados longos de 1/4": 4mm - 5mm - 6mm - 7mm - 8mm - 9mm - 10mm - 11mm - 'zada de cabo de plástico: #2 x 38mm. (1) - Chave de fenda com cabo de plástico: 6mm x 45mm. (1) - Chave de fenda ponta cruzada reforçada: #2 x 100mm. (1) - Chave de fenda reforçada: 6mm x 100mm. (1) - Maleta compacta para fácil transporte e armazenamento.

78-246LA



JOGO DE VENTOSAS DE VÁLVULAS

- Punhos em madeira resistente para rotação suave e rápida das válvulas sem ranhuras e de cabeça plana;
- Necessita produto para polir ou esmerilhar (não incluso).
- Usuários: Mecânicos automotivos e demais profissionais da indústria automobilística e redes concessionárias.



CÓDIGO		CÓD. BARRAS	PEÇAS	ESPECIFICAÇÃO
78-246LA	6	747752782463	2	Diâmetro 5/8", 13/16", 1-1/8", 1-3/8" (15.9, 20.7, 28.6, 34.9mm)

79-024



RETIFICADOR DE CILINDRO DE MOTORES 2" A 7"

- Tensão ajustável;
- Haste flexível;
- Para remover impurezas da superfície e polir a parede interna do cilindro;
- **Usuários:** Mecânicos automotivos e demais profissionais da indústria automobilística e redes concessionárias.



CÓDIGO		CÓD. BARRAS	ESPECIFICAÇÃO
79-024	6	747752790246	Série 2-7" (50.4-177.8mm) Braços 3 Comprimento 4" (101.6mm) Grão 220 médio

79-033



MEDIDOR DE COMPRESSÃO DE MOTORES DE MANGUEIRA FLEXÍVEL

- Lê com precisão a compressão em motores de gasolina;
- Válvula de ar com engate rápido para repetir o teste sem desenroscar a peça;
- Manômetro de 2.1/2" (63,5 mm) de fácil leitura;
- Inclui adaptadores de 14 e 18 mm.
- **Usuários:** Mecânicos automotivos e demais profissionais da indústria automobilística e redes concessionárias.



CÓDIGO		CÓD. BARRAS	ESPECIFICAÇÃO
79-033	6	747752790338	Pressão 0–300 psi (0–2.100 kpa)

79-038



ESTETOSCÓPIO MECÂNICO

- Uso profissional;
- Mangueira 36mm; Equipamento 75mm.
- Detecta facilmente ruídos problemáticos em motores, transmissões, rolamentos e outras peças móveis;
- Contém sensor de provas e extensão;
- **Usuários:** Mecânicos automotivos e demais profissionais da indústria automobilística e redes concessionárias.



CÓDIGO		CÓD. BARRAS
79-038	6	747752790383

79-046



HIDRÔMETRO DE BATERIA

- Revela a carga da bateria instantaneamente;
- Prova todos os sistemas de 6V, 12V e 24V;
- Não utilize para provar baterias danificadas;
- **Usuários:** Mecânicos automotivos e demais profissionais da indústria automobilística e redes concessionárias.

CÓDIGO		CÓD. BARRAS
79-046	6	747752790468



FERRAMENTAS P/ SISTEMA ELÉTRICO

78-207



TESTADOR DE CIRCUITOS DE 6V E 12V

- Haste isolada;
- Uso profissional;
- Verifica os circuitos de 6 e 12 volts;
- Gancho isolado eletricamente com qualidade industrial;
- **Usuários:** Mecânicos automotivos e demais profissionais da indústria automobilística e redes concessionárias.



CÓDIGO		CÓD. BARRAS	ESPECIFICAÇÃO
78-207	6	747752782074	Pressão 0– 300 psi (0 - 2.100 kpa)

FERRAMENTAS PARA SUSPENSÃO

79-026



COMPRESSOR DE MOLAS DE AMORTECEDORES MAC PHEARSON - 8"

- Comprime molas de amortecimento Mac Phearson em automóveis e caminhonetes leves;
- Parafusos centrais de aço temperado;
- Ganchos de apoio de mola fabricado em aço forjado para maior resistência;
- Ganchos de segurança inclusos;
- Pode ser utilizada com ferramentas pneumáticas ou manuais;
- **Usuários:** Mecânicos automotivos ou demais profissionais da indústria automobilística ou redes concessionárias.



CÓDIGO		CÓD. BARRAS	MEDIDAS
79-026	6	747752790260	8" (203.2mm)

79-028LA



COMPRESSOR UNIVERSAL DE MOLAS EM ESPIRAL 10"

- Parafusos centrais de aço temperado;
- Comprime molas helicoidais amortecedores de automóveis e caminhonetes leves;
- Mandíbulas de aço forjado para maior resistência;
- Use catracas de 1/2" (12,7 mm) ou chave de 15/16" (23,8 mm) para operar a ferramenta;
- **Usuários:** Mecânicos automotivos ou demais profissionais da indústria automobilística ou redes concessionárias.



CÓDIGO		CÓD. BARRAS	MEDIDAS
79-028LA	6	747752790284	Comprimento 10" (254mm)

FERRAMENTAS PARA LUBRIFICAÇÃO

78-227



CHAVE AJUSTÁVEL PARA FILTRO DE ÓLEO

- Perfil dentado para melhor aderência;
- Formato anatômico e ajustável;
- Indicado para remover e apertar filtros de óleo automotivos;
- **Usuários:** Mecânicos automotivos ou demais profissionais que precisam realizar a troca do filtro de óleo.



CÓDIGO		CÓD. BARRAS	MEDIDAS
78-227	6	747752782272	3" - 4" (76 - 88 mm)

78-228



SACA FILTROS DE TIRA DE AÇO

- Desenhado especialmente para remover e instalar filtros de óleo;
- Tira de aço inoxidável;
- **Usuários:** Mecânicos automotivos ou demais profissionais que precisam realizar a troca do filtro de óleo.



CÓDIGO		CÓD. BARRAS	MEDIDAS
78-228	6	747752782289	2-7/8" - 3-1/4" (73 - 83mm)
78-229	6	747752782296	3-1/2" - 3-7/8" (89-98mm)

78-230



CHAVE DE LONA PARA FILTRO DE ÓLEO

- Fabricado em nylon resistente;
- Adapta-se facilmente a qualquer tamanho de filtro;
- Para usar com catraca de 1/2";
- Indicado para remover filtros de óleo automotivos;
- **Usuários:** Mecânicos automotivos ou demais profissionais que precisam realizar a troca do filtro de óleo.



CÓDIGO		CÓD. BARRAS	MEDIDAS
78-230	6	747752782302	6" (150mm)

79-043



SACADOR DE FILTRO DE ÓLEO COM 3 BRAÇOS

- Para usar com catraca de 3/8" ou 1/2" (adaptador incluso) ou com chave de 1/2";
- Corpo em aço forjado;
- Indicado para remover filtros de óleo automotivos;
- **Usuários:** Mecânicos automotivos ou demais profissionais que precisam realizar a troca do filtro de óleo.



CÓDIGO		CÓD. BARRAS	MEDIDAS
79-043	6	747752790437	2-1/2" - 4-3/4" (64 - 120mm)

78-031



GRAXEIRA TIPO ALAVANCA - 6"

- O mecanismo de travamento da alavanca evita perda acidental de graxa;
- Êmbolo montado com ajuste preciso para evitar o vazamento da graxa do reservatório;
- Alavanca longa para menores esforços e fácil operação;
- Construção robusta e resistente a fortes impactos;
- Usa cartucho de graxa padronizado;
- **Usuários:** Mecânicos automotivos, borracheiros, demais profissionais da indústria automobilística e redes concessionárias.



CÓDIGO		CÓD. BARRAS	ESPECIFICAÇÕES
78-031	6	747752780315	Volume 14 oz (400 g) - Tamanho 6" (150mm)

FERRAMENTAS PARA RODAS

78-024



FERRAMENTA PARA VÁLVULAS DE PNEUS (TARRAXA TIPO ÔMEGA)

- Inclui extrator de núcleos de válvula, extrator da haste de válvula, expansor de válvulas, ajustador de rosca e pino de descarga de ar;
- **Usuários:** Mecânicos automotivos, borracheiros, demais profissionais da indústria automobilística e redes concessionárias.

CÓDIGO		CÓD. BARRAS
78-024	10	747752780247

79-036



KIT DE REPARO DE PNEUS SEM CÂMARA

- Possui todas as ferramentas necessárias para a reparação permanente de pneus radiais com cintas de aço sem classificação de velocidade e pneus de estrutura não radial;
- “T” para maior comodidade;
- Tampões auto-vulcanizáveis não sofrem danos pelas cintas de aço;
- **Usuários:** Mecânicos automotivos, borracheiros, demais profissionais da indústria automobilística e redes concessionárias.



CÓDIGO		CÓD. BARRAS	PEÇAS	CONTEÚDO
79-036	6	747752790369	7	(1) Cabo “T” para inserção de agulha, (1) Ferramenta de raspagem, (4) Tampões, (1) Cimento universal p/ pneus

79-051



CALBRADOR DE ALTA PRESSÃO PARA PNEUS

- Corpo durável revestido em cromo; Boca com agulha dupla;
- Leitura em escala dupla;
- Com clip de bolso;
- **Usuários:** Mecânicos automotivos, borracheiros, demais profissionais da indústria automobilística e redes concessionárias.

CÓDIGO		CÓD. BARRAS	ESPECIFICAÇÕES
79-051	6	747752790512	Pressão 10 – 120 psi (1.0 – 8.0 Kg/cm ²)

79-053LA



CALBRADOR DE PNEUS

- Faixa de medição 5-50 PSI (0,35 - 3,5 Kg/cm²);
- Corpo durável de metal revestido em cromo;
- Botão para desinflar;
- Entrada angulada para fácil utilização;
- Leitura em escala dupla;
- Com clip de bolso;
- **Usuários:** Mecânicos automotivos, borracheiros, demais profissionais da indústria automobilística e redes concessionárias.

CÓDIGO		CÓD. BARRAS	ESPECIFICAÇÕES
79-053LA	6	747752790536	Pressão 5 – 50 psi (0.5 – 3.5 Kg/cm ²)



79-052



CALBRADOR DE PRESSÃO DE PNEUS TIPO RELÓGIO



- Corpo durável de metal;
- Mantém a leitura da pressão até que se pressione o botão;
- Botão para desinflar;
- Entrada angulada para fácil utilização;
- Leitura em escala dupla;
- **Usuários:** Mecânicos automotivos, borracheiros, demais profissionais da indústria automobilística e redes concessionárias.

CÓDIGO		CÓD. BARRAS	ESPECIFICAÇÕES
79-052	6	747752790529	Pressão 10 – 100 psi (0.5 – 7.5 Kg/cm ²)

FERRAMENTAS DE MEDIÇÃO

78-201



PAQUÍMETRO



- Dupla escala (polegadas e milímetros);
- Inclui estojo de armazenagem;
- Indicado para mecânicos automotivos, ferramenteiros, profissionais de metrologia ou áreas de qualidade ou demais usuários que necessitem aferir medidas de forma precisa;
- **Usuários:** Mecânicos automotivos, ferramenteiros, profissionais de metrologia, áreas de qualidade ou demais usuários que necessitem aferir medidas de forma precisa.

CÓDIGO		CÓD. BARRAS	COMPRIMENTO		GRADUAÇÃO	
			POL.	MM	POL.	MM
c	6	747752 782012	6"	150	0.001"	0.0254



SOQUETES E ACESSÓRIOS

CATRACAS



É o acessório mais utilizado na mecânica. Permite girar a porca ou parafuso continuamente sem a necessidade de retirar e reposicionar o soquete. O torque do giro é transmitido do encaixe quadrado para o soquete. Disponíveis com encaixes de 1/4", 3/8", 1/2" ou 3/4". A STANLEY também conta com jogos de soquetes e soquetes individuais a partir de 4mm até 50mm (e seus equivalentes em polegadas).

SOQUETES DE IMPACTO



Os soquetes de impacto são fabricados em aço de liga especial para ter resistência e durabilidade, são termotratados para o balanço correto entre dureza e resistência, garantindo uma longa vida útil. A espessura das paredes dos soquetes é otimizada para oferecer a força requerida, ao mesmo tempo em que conserva um amplo acesso aos parafusos restritos, com paredes finas para aplicações em locais de difícil acesso.

SISTEMA MAXIDRIVE



Os soquetes STANLEY® estão disponíveis em perfil sextavado ou estriado. Os soquetes estriados têm mais opções de posicionamento de encaixe na cabeça do parafuso. O soquete sextavado tende a resistir a trabalhos mais pesados, pois garante uma área de contato maior com o sextavado do elemento roscado e a parede interna do soquete. O sistema MaxDrive® de cantos arredondados de nossos soquetes permite um torque 15% maior, uma vez que atenua a concentração de tensões nos cantos, onde há a maior probabilidade de rompimento do material.

JOGOS SOQUETES

86-117



JOGO DE SOQUETES SEXTAVADOS 18 PEÇAS (4 A 13mm)

- Forjado em aço cromo vanádio de alta resistência;
- Acabamento cromado resistente à oxidação;
- Torque 15% maior e alta resistência a danos;
- Sistema MAXI DRIVE, exclusividade STANLEY;
- Aplicações: Ideal para apertar e desapertar parafusos e porcas sextavadas, combinados com outras ferramentas manuais.



18
peças

CÓDIGO		CÓD. BARRAS	PEÇAS	CONTEÚDO
86-117	1	9300691861173	17	(1) Catraca 1/4, (2) Extensão 3", 6", (11) Soquetes 4, 5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13 mm (1) Cabo articulado, (1) Barra deslizante "T", (1) Junta universal

86-209



JOGO DE SOQUETES 23 PEÇAS (6 A 22mm)

- Inclui 16 soquetes, 2 extensões, barra deslizante "T", manivela, junta universal e uma catraca de 3/8";
- Acompanha caixa para armazenagem;
- Apertar e desapertar parafusos e porcas sextavadas, combinados com outras ferramentas manuais.



23
peças

CÓDIGO		CÓD. BARRAS	PEÇAS	CONTEÚDO
86-209	1	9300691862095	23	(1) Catraca 3/8", (2) Extensão 3", 6", (16) Soquetes 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22 mm, (1) Barra Deslizante "T", (1) Junta Universal, (1) Manivela

STMT74737-LA

LANÇAMENTO

SOQUETES DE IMPACTO PRO MM – 7 PEÇAS

- Fabricado com cromo molibdênio (Cr-Mo) de alta resistência - oferece durabilidade e desempenho excepcionais para tarefas exigentes. Atualização em relação à versão antiga.
- Revestimento de fosfato de magnésio - oferece maior proteção e resistência à corrosão.
- Marcações claras e fáceis de ler - para facilitar a identificação.
- Colar de travamento - Para fácil fixação e remoção.



CÓDIGO	TAMANHO (CM)	☞	CÓDIGO DE BARRAS
STMT74737-LA	0,46 X 25,0 X 10,5	1	076174442106

SOQUETES - ENCAIXE 1/2"

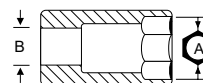
ISO 2725

DIN 3124



SOQUETE SEXTAVADO MILÍMETROS

- Forjado em aço cromo vanádio de alta resistência;
- Acabamento cromado resistente à oxidação;
- Torque 15% maior e alta resistência à danos;
- Sistema MAXI DRIVE, exclusividade STANLEY;
- Aplicações: Ideal para apertar e desapertar parafusos e porcas sextavadas, combinados com outras ferramentas manuais.



CÓDIGO	☞	CÓD. BARRAS	MEDIDAS A (MM)	MEDIDAS B (POL.)
4-86-508	6	7899182781820	8	1/2"
4-86-509	6	7899182781837	9	1/2"
4-86-510	6	7899182781844	10	1/2"
4-86-511	6	7899182781851	11	1/2"
4-86-512	6	7899182781868	12	1/2"
4-86-513	6	7899182781875	13	1/2"
4-86-514	6	7899182781882	14	1/2"
4-86-515	6	7899182781899	15	1/2"
4-88-738	6	7899182782780	16	1/2"
4-88-739	6	7899182782797	17	1/2"
4-88-740	6	7899182782803	18	1/2"
4-88-741	6	7899182782810	19	1/2"

CÓDIGO	☞	CÓD. BARRAS	MEDIDAS A (MM)	MEDIDAS B (POL.)
4-88-742	4	7899182782827	20	1/2"
4-88-743	4	7899182782834	21	1/2"
4-88-744	4	7899182782841	22	1/2"
4-88-745	4	7899182782858	23	1/2"
4-88-746	4	7899182782865	24	1/2"
4-88-748	4	7899182782889	26	1/2"
4-88-749	4	7899182782896	27	1/2"
4-88-750	4	7899182782902	28	1/2"
4-88-751	2	7899182782919	29	1/2"
4-88-752	2	7899182782926	30	1/2"
4-88-753	2	7899182782933	32	1/2"
4-86-196	2	7899182781257	34	1/2"
4-86-536	2	7899182781905	36	1/2"

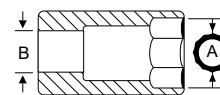
ISO 2725

DIN 3124



SOQUETE ESTRIADO MILÍMETROS

- Acabamento cromado resistente à oxidação;
- Torque 15% maior e alta resistência a danos;
- Sistema Maxi Drive®, exclusividade STANLEY;
- Apertar e desapertar parafusos e porcas sextavadas, combinados com outras ferramentas manuais.



CÓDIGO	☞	CÓD. BARRAS	MEDIDAS A (MM)	MEDIDAS B (POL.)
4-86-540	6	7899182781912	8	1/2"
4-86-541	6	3253564865418	9	1/2"
4-86-542	6	7899182781936	10	1/2"
4-86-543	6	3253564865432	11	1/2"
4-86-544	6	3253564865449	12	1/2"
4-86-545	6	3253564865456	13	1/2"
4-86-546	6	3253564865463	14	1/2"
4-86-547	6	3253564865470	15	1/2"
4-88-788	6	3253564887885	16	1/2"
4-88-789	6	3253564887892	17	1/2"

CÓDIGO	☞	CÓD. BARRAS	MEDIDAS A (MM)	MEDIDAS B (POL.)
4-88-790	6	3253564887908	18	1/2"
4-88-791	6	3253564887915	19	1/2"
4-88-793	4	3253564887939	21	1/2"
4-88-794	4	3253564887946	22	1/2"
4-88-796	4	7899182783121	24	1/2"
4-88-797	4	3253564887977	25	1/2"
4-88-799	4	7899182783152	27	1/2"
4-88-800	4	3253564888004	28	1/2"
4-88-802	2	3253564888028	30	1/2"
4-88-803	2	3253564888035	32	1/2"
4-88-187	2	7899182782742	36	1/2"

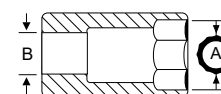
ISO 2725

DIN 3124



SOQUETE ESTRIADO LONGO

- Acabamento cromado resistente à oxidação;
- Torque 15% maior e alta resistência a danos;
- Sistema Maxi Drive®, exclusividade STANLEY;
- Apertar e desapertar parafusos e porcas sextavadas, combinados com outras ferramentas manuais, em locais que exijam uma aplicação mais profunda que o convencional.



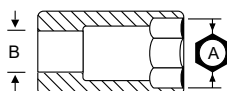
CÓDIGO	☞	CÓD. BARRAS	MEDIDAS A (MM)	MEDIDAS B (POL.)
4-86-418	6	7899182785989	10	1/2"
4-86-419	6	7899182785996	11	1/2"
4-86-420	6	7899182786009	12	1/2"
4-86-421	6	7899182786016	13	1/2"
4-86-422	6	7899182786023	14	1/2"
4-86-423	6	7899182786030	15	1/2"
4-86-424	6	7899182786047	16	1/2"
4-86-425	6	7899182786054	17	1/2"
4-86-426	6	7899182786061	18	1/2"
4-86-427	6	7899182786078	19	1/2"

CÓDIGO	☞	CÓD. BARRAS	MEDIDAS A (MM)	MEDIDAS B (POL.)
4-86-428	4	7899182786085	20	1/2"
4-86-429	4	7899182786092	21	1/2"
4-86-430	4	7899182786108	22	1/2"
4-86-431	4	7899182786115	23	1/2"
4-86-432	4	7899182786122	24	1/2"
4-86-433	4	7899182786139	25	1/2"
4-86-434	4	7899182786146	26	1/2"
4-86-436	4	7899182786160	28	1/2"
4-86-438	2	7899182786177	30	1/2"

**SOQUETE PARA VELAS
POLEGADAS**



- Acabamento cromado resistente à oxidação;
- Torque 15% maior e alta resistência a danos;
- Apertar e desapertar parafusos e porcas sextavadas, combinados com outras ferramentas manuais, principalmente na remoção ou instalação de velas automotivas.

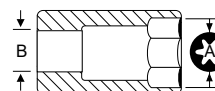


CÓDIGO	SP	CÓD. BARRAS	MEDIDAS A (POL.)	MEDIDAS B (POL.)
4-86-580	4	7899182781998	5/8"	1/2"
4-86-581	4	7899182782001	13/16"	1/2"

CHAVE SOQUETE TORX®



- Acabamento cromado resistente à oxidação;
- Apertar e desapertar parafusos com encaixe Torx® interno, combinados com outras ferramentas manuais



CÓDIGO	SP	CÓD. BARRAS	MEDIDAS A	MEDIDAS B (POL.)
4-89-215	6	7899182788652	T-20	1/2"
4-89-216	6	7899182788669	T-25	1/2"
4-89-217	6	7899182788676	T-27	1/2"
4-89-218	6	7899182788683	T-30	1/2"
4-89-219	6	7899182788690	T-40	1/2"
4-89-230	6	7899182788706	T-45	1/2"
4-89-231	6	7899182788713	T-50	1/2"
4-89-232	6	7899182788720	T-55	1/2"
4-89-233	6	7899182788737	T-60	1/2"

CrV Aço Cromo Vanádio

Liga
 Cromo: 0,8% a 1,1%
 Vanádio: 0,18%
 Carbono: 0,5%

Características
 Alta tolerância a carga;
 Resistência a corrosão;
 Alta dureza.



Maxi Drive

Tecnologia que permite que o Torque seja distribuído igualmente utilizando as faces planas das porcas e parafusos. Permite 15% a mais de pegada, evitando deformações nas pontas.

JOGOS DE SOQUETES 1/2"

STMT81242-840

**JOGO DE SOQUETES
ESTRIADOS 22 PEÇAS (8 A 32mm)**



22
peças

- Ideal para o consumidor que necessite de uma solução prática e assertiva, este jogo contém as medidas mais comuns para aplicações automotivas, oferecendo várias soluções em um produto.
- Acompanha caixa para armazenagem personalizada, com as medidas dos soquetes gravadas nos berços, facilitando o armazenamento;
- Apertar e desapertar parafusos e porcas sextavadas, combinados com outras ferramentas manuais.

CÓDIGO		CÓD. BARRAS	PEÇAS	CONTEÚDO	DIMENSÕES (MM) C X L X A:	PESO (KG)
STMT 81242-840	1	888317001503	22	Soquete estriado: 8mm; 9mm; 10mm; 11mm; 12mm; 13mm; 14mm; 15mm; 16mm; 17mm; 18mm; 19mm; 21mm; 22mm; 24mm; 27mm; 30mm; 32 mm; Cabo T 10", Extensão 5", Extensão 10" - encaixe 1/2", Catraca 10"	305 x 235 x 75mm	3,77

86-504

**JOGO DE SOQUETES ESTRIADOS
29 PEÇAS (10 A 32mm)**



29
peças

- Acompanha caixa para armazenagem;
- Apertar e desapertar parafusos e porcas sextavadas, combinados com outras ferramentas manuais;
- Manutenção mecânica de motos, automóveis e montagens leves.

CÓDIGO		CÓD. BARRAS	PEÇAS	CONTEÚDO
86-504	1	9300691865041	29	(1) Catraca Encaixe 1/2" (2) Extensão 5", 10", (21) Soquetes 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 30, 32 mm, (1) Barra Deslizante "T" (1) Junta Universal, (1) Manivela (1) Cabo Articulado

89-098

JOGO DE CHAVES TORX® 9 PEÇAS (T20 A T60)



- Acompanha caixa para armazenagem;
- Apertar e desapertar parafusos com encaixe Torx® interno, combinados com outras ferramentas manuais.

CÓDIGO		CÓD. BARRAS	PEÇAS	CONTEÚDO
89-098	1	3253569890989	9	(9) T20, T25, T27, T30, T40, T45, T50, T55, T60



09
peças

SOQUETES - ENCAIXE 3/4"

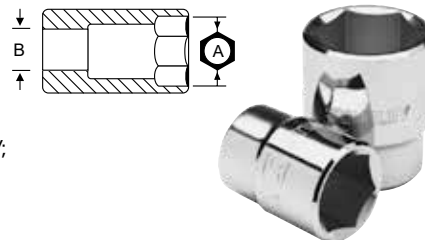
ISO 2725

DIN 3124



SOQUETE SEXTAVADO MILÍMETROS

- Forjado em aço cromo vanádio de alta resistência;
- Acabamento cromado resistente à oxidação;
- Torque 15% maior e alta resistência a danos;
- Sistema MAXI DRIVE, exclusividade STANLEY;
- Aplicações: Ideal para apertar e desapertar parafusos e porcas sextavadas, combinados com outras ferramentas manuais.



CÓDIGO	ISO	CÓD. BARRAS	MEDIDAS A (MM)	MEDIDAS B (POL.)
89-322	4	3253569893225	22	3/4"
89-328	4	3253569893287	28	3/4"
89-330	4	3253569893300	30	3/4"

CÓDIGO	ISO	CÓD. BARRAS	MEDIDAS A (MM)	MEDIDAS B (POL.)
89-332	4	3253569893324	32	3/4"
89-333	4	3253569893331	33	3/4"
89-334	4	3253569893348	34	3/4"

CÓDIGO	ISO	CÓD. BARRAS	MEDIDAS A (MM)	MEDIDAS B (POL.)
89-336	4	3253569893362	36	3/4"
89-338	4	3253569893386	38	3/4"
89-341	4	3253569893416	41	3/4"
89-346	4	3253569893461	46	3/4"

CATRACAS

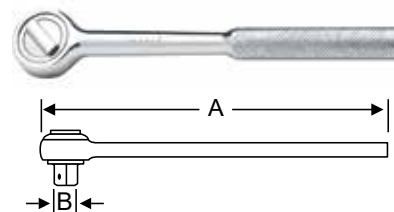
ISO 3315

DIN 3122



CATRACA REVERSÍVEL POLEGADAS

- Ângulo de recuperação de 84°;
- Cabo antiderrapante desenhado para maior conforto;
- Indicada para ajustes rápidos, trabalhando por aproximação e não com apertos finais ou desapertos iniciais;
- Permite ao usuário um ganho de velocidade na operação, por não haver a necessidade de desacoplar a catraca da porca ou parafuso.



CÓDIGO	ISO	CÓD. BARRAS	MEDIDAS A (POL.)	MEDIDAS A (MM)	MEDIDAS B (POL.)
91-316	2	3253569893010	20"	500	ENCAIXE 3/4"

ACESSÓRIOS

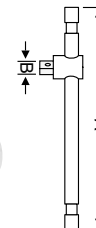
ISO 3315

DIN 3122



CATRACA REVERSÍVEL POLEGADAS

- Permite aplicar torques altos utilizando as duas mãos;
- Permite posicionar toda a barra deslizante para um lado só, aumentando a alavanca de acionamento e o valor do torque.



CÓDIGO		CÓD. BARRAS	MEDIDAS A		MEDIDAS B (POL.)
			POL.	MM	
4-86-010	6	7899182790235	4"	101	ENCAIXE 1/4"
4-86-202	6	7899182781264	7"	178	ENCAIXE 3/8"

CÓDIGO		CÓD. BARRAS	MEDIDAS A		MEDIDAS B (POL.)
			POL.	MM	
4-86-440	4	7899182781646	10-1/2"	243	ENCAIXE 1/2"
89-303	2	3253569893034	18"	457	ENCAIXE 3/4"

EXTENSÃO PARA SOQUETES

4-86-207

EXTENSÃO FLEXÍVEL 3/8" - 6"



- Extensão para soquetes
- Permite o aperto e desaperto em porcas e parafusos situados em lugares de difícil acesso

CÓDIGO		CÓD. BARRAS	MEDIDAS A		MEDIDA B (POL.)
			POL.	MM	
4-86-207		7899182781295	6"	154	ENCAIXE 3/8"

4-86-372

EXTENSÃO - 254mm

- Permite o aperto e desaperto em porcas e parafusos situados em lugares de difícil acesso
- Utilizando para auxiliar o trabalho em locais com profundidade.
- Extensão de 10" - 1/4" que traz em sua composição cromo vanádio.

CÓDIGO		CÓD. BARRAS	MEDIDAS A		MEDIDA B (POL.)
			POL.	MM	
4-86-372		7899182781295	6"	154	ENCAIXE 3/8"

4-86-208

EXTENSÃO FLEXÍVEL 3/8" - 10"



- Extensão para soquetes
- Permite o aperto e desaperto em porcas e parafusos situados em lugares de difícil acesso

CÓDIGO		CÓD. BARRAS	MEDIDAS A		MEDIDA B (POL.)
			POL.	MM	
4-86-208		7899182781301	10"	254	ENCAIXE 3/8"



TORX® marca registrada da Acument Intellectual Properties, LLC. USA (antiga Camcar Textron).

89-306

EXTENSÃO FLEXÍVEL

3/4" - 4"



- Extensão para soquetes
- Permite o aperto e desaperto em porcas e parafusos situados em lugares de difícil acesso

CÓDIGO		CÓD. BARRAS	MEDIDAS A		MEDIDA B (POL.)
			POL.	MM	
89-306		3253569893065	4"	101	ENCAIXE 3/4"

89-307

EXTENSÃO FLEXÍVEL

3/4" - 8"



- Extensão para soquetes
- Permite o aperto e desaperto em porcas e parafusos situados em lugares de difícil acesso

CÓDIGO		CÓD. BARRAS	MEDIDAS A		MEDIDA B (POL.)
			POL.	MM	
89-307		3253569893072	8"	203	ENCAIXE 3/4"

89-308

EXTENSÃO FLEXÍVEL

3/4" - 16"



- Extensão para soquetes
- Permite o aperto e desaperto em porcas e parafusos situados em lugares de difícil acesso

CÓDIGO		CÓD. BARRAS	MEDIDAS A		MEDIDA B (POL.)
			POL.	MM	
89-308		3253569893089	16"	406	ENCAIXE 3/4"

4-86-407

EXTENSÃO FLEXÍVEL

1/2" - 5"



- Extensão para soquetes
- Permite o aperto e desaperto em porcas e parafusos situados em lugares de difícil acesso

CÓDIGO		CÓD. BARRAS	MEDIDAS A		MEDIDA B (POL.)
			POL.	MM	
4-86-407		3253564864077	5"	127	ENCAIXE 1/2"

4-86-406

EXTENSÃO FLEXÍVEL

1/2" - 2.1/2"



- Extensão para soquetes
- Permite o aperto e desaperto em porcas e parafusos situados em lugares de difícil acesso

CÓDIGO		CÓD. BARRAS	MEDIDAS A		MEDIDA B (POL.)
			POL.	MM	
4-86-406		3253564864060	2.1/2"	62	ENCAIXE 1/2"

4-86-408

EXTENSÃO FLEXÍVEL

1/2" - 2.1/2"

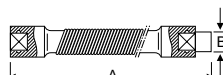


- Extensão para soquetes
- Permite o aperto e desaperto em porcas e parafusos situados em lugares de difícil acesso

CÓDIGO		CÓD. BARRAS	MEDIDAS A		MEDIDA B (POL.)
			POL.	MM	
4-86-408		3253564864084	2.1/2"	62	ENCAIXE 1/2"

ISO 1174 DIN 3120

EXTENSÃO FLEXÍVEL 1/4"

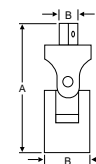


- Permite o acesso a porcas e parafusos em locais de difícil acesso;
- Corpo flexível que se adapta a desvios e contornos;
- Utilizado para auxiliar o trabalho em locais com profundidade.

CÓDIGO	☞	CÓD. BARRAS	MEDIDAS A		MEDIDA B (POL.)
			POL.	MM	
4-86-001	6	7899182780847	6"	150	ENCAIXE 1/4"

ISO 3316 DIN 3123

JUNTA UNIVERSAL



- Ideal para operar sobre porcas e parafusos, com diferentes ângulos de acesso;
- Utilizado para auxiliar o trabalho em locais de difícil acesso, que precisem de articulações.

CÓDIGO	☞	CÓD. BARRAS	MEDIDAS A		MEDIDAS B (POL.)
			POL.	MM	
4-86-011	6	7899182790266	1"-5/16"	101	ENCAIXE 1/4"
4-86-211	6	7899182781318	2"	50	ENCAIXE 3/8"
4-86-411	4	3253564864114	2-3/4"	68.5	ENCAIXE 1/2"

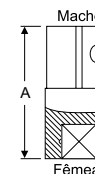
ISO 3316 DIN 3120



ADAPTADOR

- Permite utilizar um acessório com tamanho de encaixe quadrado diferente do soquete;
- Fabricada em aço cromo vanádio de alta resistência;
- Deve-se utilizar a junta universal com outras ferramentas manuais, como catracas reversíveis ou cabos de soquetes.

CÓDIGO	☞	CÓD. BARRAS	FÊMEA (POL.)	MACHO (POL.)	MEDIDAS A (MM)
4-86-002	6	7899182780854	1/4"	3/8"	25
4-86-214	6	7899182791034	3/8"	1/4"	25
4-86-215	6	7899182781349	3/8"	1/2"	36
4-86-414	4	3253564864145	1/2"	3/8"	34
4-88-558	4	7899182782766	1/2"	3/4"	42
88-908	4	7899182783305	3/4"	1/2"	48



CABO ARTICULADO

ISO 3315 DIN 3122

CABO ARTICULADO 1/2" - 10"



- Cabo articulado
- Aplicações: Ideal para aplicações que requerem um longo braço longo de alavanca e posição angulada.

CÓDIGO	☞	CÓD. BARRAS	COMPRIMENTO	MEDIDAS B (POL.)
4-86-405		3253564864053	10-1/8" (270mm)	Encaixe: 1/2"

4-86-413

CABO ARTICULADO 1/2" - 17"



- Extensão para soquetes
- Permite o aperto e desaperto em porcas e parafusos situados em lugares de difícil acesso

CÓDIGO	☞	CÓD. BARRAS	MEDIDAS A POL.	MM	MEDIDA B (POL.)
4-86-413		3253564864138	10"	254	ENCAIXE 1/2"

CONHEÇA OS TIPOS DE CHAVES STANLEY



CHAVE FIXA

O desenho em arco aumenta a área de contato entre a chave e o parafuso. As ranhuras de travamento ajudam a evitar que a chave deslize



CHAVE COMBINADA COM CATRACA

Os dentes finos proporcionam uma ação tipo catraca, suave, mas potente. As estrelas finas podem ser utilizadas em espaços restritos.



SISTEMA MAXIDRIVE

Sistema que evita o desgaste, maximizado a vida útil da ferramenta e de porcas e parafusos.



LANÇAMENTO

CHAVES ANTISLIP

Maior travamento das brocas.



STANLEY
GARANTIA
VITALÍCIA

KIT ANTISLIP

STMT73647-LA

CONJUNTO DE CHAVES COMBINADAS ANTISLIP (ANTIDERRAPANTES) MÉTRICAS - 6 PEÇAS

ESPECIFICAÇÕES	
Material	Aço cromo vanádio - Cr-V
Contém	06 peças, com as seguintes medidas: 8 - 9 - 10 - 11 - 13 - 14 mm
Acompanha	Estojo de tecido para armazenamento das ferramentas.

- Jogo de chave combinada.
- Produzida em aço cromo-vanádio, oferecendo maior resistência e durabilidade.
- Boca e estrela de mesma medida que proporciona maior área de contato com o parafuso e aplicações em locais de difícil acesso.

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CÓDIGO DE BARRAS
STMT73647-LA	CONJUNTO DE CHAVES COMBINADAS ANTISLIP (ANTIDERRAPANTES) MÉTRICAS - 6 PÇS	888317003989



STMT73648-LA

CONJUNTO DE CHAVES COMBINADAS ANTISLIP (ANTIDERRAPANTES) MÉTRICAS - 8 PEÇAS

ESPECIFICAÇÕES	
Material	Aço cromo vanádio - Cr-V
Contém	08 peças, com as seguintes medidas: 8 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 17 - 19 mm
Acompanha	Estojo de tecido para armazenamento das ferramentas.

- Jogo de chave combinada.
- Produzida em aço cromo-vanádio, oferecendo maior resistência e durabilidade.
- Boca e estrela de mesma medida que proporciona maior área de contato com o parafuso e aplicações em locais de difícil acesso.

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CÓDIGO DE BARRAS
STMT73648-LA	CONJUNTO DE CHAVES COMBINADAS ANTISLIP (ANTIDERRAPANTES) MÉTRICAS - 8 PÇS	888317003996



STMT73649-LA

CONJUNTO DE CHAVES COMBINADAS ANTISLIP (ANTIDERRAPANTES) MÉTRICAS - 12 PEÇAS

ESPECIFICAÇÕES	
Material	Aço cromo vanádio - Cr-V
Contém	14 peças, com as seguintes medidas: 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 22 - 24 mm
Acompanha	Estojo de tecido para armazenamento das ferramentas.

- Jogo de chave combinada.
- Produzida em aço cromo-vanádio, oferecendo maior resistência e durabilidade.
- Boca e estrela de mesma medida que proporciona maior área de contato com o parafuso e aplicações em locais de difícil acesso.

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CÓDIGO DE BARRAS
STMT73649-LA	CONJUNTO DE CHAVES COMBINADAS ANTISLIP (ANTIDERRAPANTES) MÉTRICAS - 120 PÇS	888317004009



CHAVES COMBINADAS

85-783LA

JOGO DE CHAVES COMBINADAS - 20 PEÇAS



**20
peças**

ESPECIFICAÇÕES	
Medidas	(10) - Pol: 1/4" - 5/16" - 3/8" - 7/16" - 1/2" - 9/16" - 5/8" - 11/16" - 3/4" - 7/8". (10) - Mm: 8mm - 9mm - 10mm - 11mm - 12mm - 13mm - 14mm - 15mm - 17mm - 18mm.
Acompanha	Acompanha suporte de armazenamento. ideal para instalações, aperto e desaperto de parafusos, montagem de peças, moveis, etc.

CHAVES COMBINADAS

- Ideal para apertar e desapertar parafusos e porcas sextavadas, essencial para trabalhos realizados nas oficinas mecânicas e manutenções industriais.
- Sistema MaxiDrive na coroa, permite maior superfície de contato e evita desgaste e arredondamento dos parafusos.

ERGONÔMICO

- Perfil de alça em formato oval, permite uma pegada confortável para aplicar força.

- Cabeças finas e compactas permitem um acesso mais fácil em espaços apertados.
- O acabamento que evita a corrosão e é de fácil leitura

DESEMPENHO

- Torque que excede o requisito do padrão ASME.
- O melhor custo benefício em nossas chaves.
- Maior durabilidade, menos deformação ao aplicar força com material endurecido.

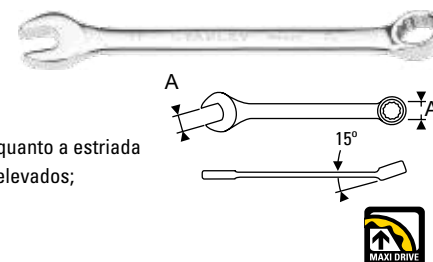
CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CÓDIGO DE BARRAS
85-783LA	JOGO DE CHAVES COMBINADAS - 20 PÇS	76174857832

ANSI B107.1



CHAVE COMBINADA ESTRIADA MILÍMETROS

- As Chaves combinadas STANLEY são projetadas para exceder as normas industriais ANSI;
- O posicionamento da boca está a 15° em relação ao eixo de simetria do corpo para facilitar os ajustes, enquanto a estriada prevê um ângulo de reposicionamento da chave a cada 30°, oferecendo segurança máxima para torques elevados;
- Possuem o Sistema MAXI DRIVE, exclusividade da STANLEY.
- Aplicações: Ideal para apertar e desapertar parafusos e porcas sextavadas, essencial para os trabalhos realizados nas oficinas mecânicas e manutenções industriais.



CÓDIGO	☞	CÓD. BARRAS	MEDIDA(A) (MM)
STMT80215-840	10	7899182782377	6
STMT80216-840	10	3253564868525	7
STMT80217-840	10	3253564868532	8
STMT80218-840	10	3253564868549	9
STMT80219-840	10	3253564868556	10
STMT80220-840	10	3253564868563	11
STMT80222-840	10	3253564868570	12
STMT80223-840	10	3253564868587	13
STMT80224-840	10	3253564868594	14
STMT80225-840	10	3253564868600	15
STMT80226-840	10	3253564868617	16
STMT80229-840	10	3253564868624	17

CÓDIGO	☞	CÓD. BARRAS	MEDIDA(A) (MM)
STMT80231-840	10	3253564868631	18
STMT80233-840	10	3253564868648	19
STMT80234-840	4	7899182782513	20
STMT80235-840	4	7899182782520	21
STMT80236-840	4	7899182782537	22
STMT80238-840	4	7899182782544	23
STMT80239-840	4	3253564868693	24
STMT80240-840	4	3 253569866250	25
STMT80241-840	4	3 253569866267	26
STMT80242-840	4	3253569868902	27
STMT80243-840	4	3253569866281	28
STMT80244-840	4	3 253569866304	30
STMT80245-840	2	3253569868711	32

CHAVE COMBINADA ANTISLIP

- Produzida em aço cromo-vanádio, oferecendo maior resistência e durabilidade.
- Boca e estrela de mesma medida que proporciona maior área de contato com o parafuso e aplicações em locais de difícil acesso.



CÓDIGO	CÓD. BARRAS	MEDIDA(A) (MM)
STMT72803	88831700330 9	6
STMT72804	88831700331 6	7
STMT72805	88831700332 3	8
STMT72806	88831700333 0	9
STMT72807	88831700334 7	10
STMT72808	88831700335 4	11
STMT72809	88831700336 1	12
STMT72810	88831700337 8	13

CÓDIGO	CÓD. BARRAS	MEDIDA(A) (MM)
STMT72811	88831700338 5	14
STMT72812	88831700339 2	15
STMT72813	88831700340 8	16
STMT72814	88831700341 5	17
STMT72815	88831700342 2	18
STMT72816	88831700343 9	19
STMT72817	88831700344 6	20
STMT72818	88831700345 3	21
STMT72819	88831700346 0	22

CÓDIGO	CÓD. BARRAS	MEDIDA(A) (MM)
STMT72820	88831700347 7	23
STMT72821	88831700348 4	24
STMT72822	N/A	25
STMT72823	N/A	26
STMT72824	N/A	27
STMT72825	N/A	28
STMT72826	N/A	29
STMT72827	N/A	30
STMT72828	N/A	32

CHAVE DE BIELA SEXTAVADA

- Fabricada em aço cromo vanádio com acabamento niquelado
- Bitola de ambos os lados com medidas iguais
- Tipo L com perfil sextavado
- Adere cabeça com perfil cônico
- Indicada para aperto e desaperto de parafusos e porcas com perfil sextavado externo



CÓDIGO	CÓD. BARRAS	MEDIDA(A) (MM)
71-541	747752715416	9
71-542	747752715423	10
71-543	747752715430	11

CÓDIGO	CÓD. BARRAS	MEDIDA(A) (MM)
71-544	747752715447	12
71-545	747752715454	13
71-547	747752715478	15

CÓDIGO	CÓD. BARRAS	MEDIDA(A) (MM)
71-548	747752715485	16
71-550	747752715508	18
71-551	747752715515	19

CHAVE ESTRELA

- Chave estrela fabricada em aço cromo-vanádio. Acabamento niquelado e cromado.
- Pescoço longo, cabeças inclinadas, parede fina e medidas diferentes em cada extremidade.
- Fabricadas conforme normas DIN 897
- Cabeças com paredes finas, para transmissão otimizada de força
- Acabamento cromado fosco

CÓDIGO	CÓD. BARRAS	MEDIDA(A) (MM)
86-127	3253569861279	9 X 8
86-131	3253569861316	10 X 11

CÓDIGO	CÓD. BARRAS	MEDIDA(A) (MM)
86-133	3253569861330	12 X 13
86-136	3253569861361	14 X 15

CÓDIGO	CÓD. BARRAS	MEDIDA(A) (MM)
86-138	3253569861385	16 X 17
86-141	3253569861415	18 X 19
86-150	3253569861507	24 X 27

CHAVE FIXA

- Indicada para apertar ou afrouxar porcas e parafusos de perfil quadrado ou sextavado, possui cabeças estreitas e com medidas diferentes em cada extremidade.
- Fabricado em aço gedore-vanádio
- Acabamento niquelado e cromado

CÓDIGO	CÓD. BARRAS	MEDIDA(A) (MM)
86-820	3253569868209	08 X 10
86-821	3253569868216	10 X 11
86-823	3253569868230	12 X 13
86-824	3253569868247	14 X 15
86-827	3253569868278	16 X 17

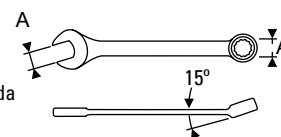


ANSI B107.6



CHAVE COMBINADA ESTRIADA POLEGADAS

- As Chaves combinadas STANLEY são projetadas para exceder as normas industriais ANSI;
- O posicionamento da boca está a 15° em relação ao eixo de simetria do corpo para facilitar os ajustes, enquanto a estriada prevê um ângulo de reposicionamento da chave a cada 30°, oferecendo segurança máxima para torques elevados;
- Possuem o Sistema MAXI DRIVE, exclusividade da STANLEY.
- Aplicações: Ideal para apertar e desapertar parafusos e porcas sextavadas, essencial para os trabalhos realizados nas oficinas mecânicas e manutenções industriais.



CÓDIGO	☞	CÓD. BARRAS	MEDIDA(A) (POL.)
STMT80246-840	5	3253564868310	1/4"
STMT80247-840	10	3253564868327	5/16"
STMT80248-840	10	3253564868334	3/8"
STMT80250-840	10	3253564868341	7/16"
STMT80251-840	10	3253564868358	1/2"
STMT80252-840	10	3253564868365	9/16"
STMT80253-840	10	3253564868372	5/8"

CÓDIGO	☞	CÓD. BARRAS	MEDIDA(A) (POL.)
STMT80254-840	10	3253564868389	11/16"
STMT80255-840	10	3253564868396	3/4"
STMT80256-840	4	7899182782339	13/16"
STMT80257-840	4	3253569868414	7/8"
STMT80258-840	4	3253564868426	15/16"
STMT80265-840	4	3253569868438	1"



CHAVE CATRACA BAIXO PERFIL

LINHA DE CHAVES CATRACA COM PERFIL MAIS FINO PARA FACILITAR O TRABALHO EM ESPAÇOS REDUZIDOS.

Cabeça com até 25% de espessura reduzida e com ângulo de oscilação de 5°, graças ao seu mecanismo de 72 dentes.



CÓDIGO	🔧	DESCRIÇÃO	CÓD. BARRAS
STMT17989-LA	1	CHAVE CATRACA BAIXO PERFIL 1/2" CABO METAL	88831700432 0
STMT17988-LA	1	CHAVE CATRACA BAIXO PERFIL 3/8" CABO METAL	88831700431 3
STMT17987-LA	1	CHAVE CATRACA BAIXO PERFIL 1/4" CABO METAL	88831700430 6

CÓDIGO	🔧	DESCRIÇÃO	CÓD. BARRAS
STMT17992-LA	1	CHAVE CATRACA BAIXO PERFIL 1/2" CABO BI-MATERIAL	88831700435 1
STMT17991-LA	1	CHAVE CATRACA BAIXO PERFIL 3/8" CABO BI-MATERIAL	88831700434 4
STMT17990-LA	1	CHAVE CATRACA BAIXO PERFIL 1/4" CABO BI-MATERIAL	88831700433 7

STMT80932-840

**JOGO DE CHAVES COMBINADAS
12 PEÇAS (6 A 22mm)**



**12
peças**



- As Chaves combinadas STANLEY são projetadas para exceder as normas industriais ANSI;
- O posicionamento da boca está a 15° em relação ao eixo de simetria do corpo para facilitar os ajustes, enquanto a estriada prevê um ângulo de reposicionamento da chave a cada 30°, oferecendo segurança máxima para torques elevados;
- Possuem o Sistema MAXI DRIVE, exclusividade da STANLEY.
- Aplicações: Ideal para apertar e desapertar parafusos e porcas sextavadas, essencial para os trabalhos realizados nas oficinas mecânicas e manutenções industriais.

CÓDIGO	🔧	CÓD. BARRAS	PEÇAS	MEDIDAS (MM)
STMT 80932-840	1	888317000940	11	6,7;8;9; 10;11;12;13;14;17;19;22

STMT80934-840

**JOGO DE CHAVES COMBINADAS
15 PEÇAS (6 A 32mm)**



**15
peças**



- As Chaves combinadas STANLEY são projetadas para exceder as normas industriais ANSI;
- O posicionamento da boca está a 15° em relação ao eixo de simetria do corpo para facilitar os ajustes, enquanto a estriada prevê um ângulo de reposicionamento da chave a cada 30°, oferecendo segurança máxima para torques elevados;
- Possuem o Sistema MAXI DRIVE, exclusividade da STANLEY.
- Aplicações: Ideal para apertar e desapertar parafusos e porcas sextavadas, essencial para os trabalhos realizados nas oficinas mecânicas e manutenções industriais.

CÓDIGO	🔧	CÓD. BARRAS	PEÇAS	MEDIDAS (MM)
STMT 80934-840	1	888317000957	15	6, 7, 8, 10, 11, 12, 13, 14, 17, 19, 22, 24, 27, 30, 32

STMT80938-840

**JOGO DE CHAVES COMBINADAS
13 PEÇAS (1/4" A 1")**



- As Chaves combinadas STANLEY são projetadas para exceder as normas industriais ANSI;
- O posicionamento da boca está a 15° em relação ao eixo de simetria do corpo para facilitar os ajustes, enquanto a estriada prevê um ângulo de reposicionamento da chave a cada 30°, oferecendo segurança máxima para torques elevados;
- Possuem o Sistema MAXI DRIVE, exclusividade da STANLEY.
- Aplicações: Ideal para apertar e desapertar parafusos e porcas sextavadas, essencial para os trabalhos realizados nas oficinas mecânicas e manutenções industriais.

CÓDIGO	AVULSO	CÓD. BARRAS	PEÇAS	MEDIDAS (MM)
STMT80938-840	1	888317000971	9	1/4; 5/16; 3/8; 7/16; 1/2; 9/16; 5/8; 11/16; 3/4; 13/16; 7/8; 15/16; 1

CHAVES AJUSTÁVEIS

89-045



CHAVE AJUSTÁVEL OXIDADA COM ESCALA

- Corpo em ferro fundido nodular;
- Tratamento anticorrosivo;
- Escala métrica na cabeça;
- Acabamento em preto fosfato;
- Orifício para armazenamento;
- Mordente com escala em milímetros;
- Apertar e desapertar parafusos e porcas quadradas e sextavadas.



CÓDIGO	AVULSO	CÓD. BARRAS	MEDIDAS (A)		CAPACIDADE DE ABERTURA		
			POL	MM	MM	POL	PESO (G)
89-045	6	747752890458	6"	150	18	11/16"	120
87-046	6	747752870467	8"	200	23	7/8"	260
87-047	6	747752870474	10"	250	28	1.3/32"	420
87-048	6	747752870481	12"	300	34	1.5/16"	690
70-180	2	747752701808	15"	380	43	1.11/16"	1000

87-448



CHAVE DE LAVATÓRIO POLEGADAS

- Dentes no corpo do encaixe (cabeça) evitando deslizamento e possibilitando máxima pressão;
- Cabeça ajustável (até 180°) para trabalho em locais de difícil acesso;
- Fabricado em aço super resistente.



CÓDIGO	AVULSO	CÓD. BARRAS	COMPRIMENTO	
			POL	MM
87-448	10	747752874489	11"	279

CHAVE PARA TUBO

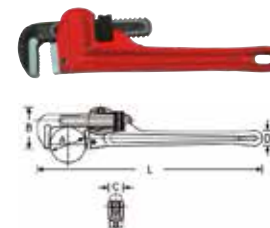
GB/T 19001 - 2008

ISO 9001: 2008



CHAVE DE GRIFO PARA TUBO

- Mordente forjado em aço cromo molibdênio;
- Construção de perfil em duplo "I" para maior resistência e durabilidade;
- Corpo em ferro fundido nodular;
- Utilizada para instalações e manutenções hidráulicas, onde necessite de aperto ou desaperto de tubos e conexões rosqueadas.



CÓDIGO	AVULSO	CÓD. BARRAS	MEDIDA (POL.)	L (MM)	A (MM)	B (MM)	C (MM)	D (MM)	COMPRIMENTO	
									POL	MM
87-621	6	747752876216	8	200	26,75	50	23,5	16,6	8"	200
87-622	6	747752876223	10	250	33,5	63	27,5	22,4	10"	254
87-623	6	747752876230	12	300	42,5	76	30	24	12"	305
87-624	6	747752876247	14	350	48	81	33,5	24	14"	355
87-625	2	747752876254	18	450	60	100	37	31	18"	457
87-626	4	747752876261	24	600	75,5	120	45	40	24"	609
87-627	2	747752876278	36	900	102	158	52	49	36"	914

1. Os torquímetros STANLEY oferecem leveza, ergonomia e versatilidade, sendo calibrados conforme os rigorosos padrões da RBC (Rede Brasileira de calibração).

2. Os de estalo são mecânicos, com “click” com mola e trava de torque na empunhadura, tem peso entre 1,70 kg e 6,50 kg, vêm em um estojo termoplástico leve, resistente e que não amassa.



TABELA DE CONVERSÃO

Unidades	SISTEMA INTERNACIONAL			SISTEMA INGLÊS		SISTEMA MÉTRICO		
	m Nm	c Nm	Nm	Lbf.in	Lbf.ft	gf cm	Kgf cm	Kgf m
1	1	0,1	0,001	0,009	0,0007	10,2	0,01	0,0001
1	10	1	0,01	0,088	0,007	102	0,102	0,001
1	1000	100	1	8,851	0,738	10197	10,2	0,102
1	113	11,3	0,113	1	0,083	1152,1	1,152	0,0115
1	1356	135,6	1,356	12	1	13826	13,83	0,138
1	0,098	0,01	0,0001	0,0009	0,00007	1	0,001	0,00001
1	98,07	9,807	0,098	0,868	0,072	1000	1	0,01
1	9807	980,7	9,807	86,8	7,233	100000	100	1

ISO 6789 ASME B107.14M



TORQUÍMETRO DE VARETA

- Acabamento cromado;
- Cabeça e corpo em aço;
- Cabo anatômico e antiderrapante.
- Proporciona ajuste rápido por mecanismo de agulha metálica.
- Aplicações: Ideal para indústrias automotivas, manutenções mecânicas, instalações industriais, áreas de controle da qualidade, laboratórios de medição ou em outros ambientes que necessitem de aperto preciso com controle de torque.



CÓDIGO		CÓD. BARRAS	MEDIDAS
86-583LA	1	76174865837	Encaixe 1/2" - 0-150 escala • ft-lb • 0,20 Kg - (0-200 Nm) Faixa

ISO 6789 ASME B107.14M



TORQUÍMETRO DE ESTALO

- Encaixe quadrado e cabeça fabricados em Cromo Molibdênio de alta performance;
- Botão de desengate rápido para troca rápida dos soquetes;
- Sistema reversível, dois sentidos, com indicação sonora de estalo que permite realizar trabalhos com torque correto de forma sensível;
- Mecanismo de trava com anel permite um rápido ajuste de torque;
- Empunhadura de alumínio com superfície anodizada suportando trabalhos em condições ambientais extremas;
- Escala dupla marcações de fácil leitura em Nm e pés-lb.
- Aplicações: Ideal para indústrias automotivas, manutenções mecânicas, instalações industriais, áreas de controle da qualidade, laboratórios de medição ou em outros ambientes que necessitem de aperto preciso com controle de torque.



TORQUÍMETRO DIGITAIS

CÓDIGO		CÓD. BARRAS	MEDIDAS	COMPRIMENTO (MM)
STMT81565-840	1	888317001763	3/8" torquímetro digital 135Nm	390
STMT81566-840	1	888317001770	1/2" torquímetro digital 340Nm	410
STMT81567-840	1	888317001756	1/4" torquímetro digital 30Nm	640

TORQUÍMETRO DE ESTALO

CÓDIGO		CÓD. BARRAS	MEDIDAS	COMPRIMENTO (MM)
STMT73587-840	1	888317001510	Encaixe 1/4" Escala 39.8-225.7 Pés-lb Faixa 5-25Nm	246
STMT73588-840	1	888317001527	Encaixe 3/8" Escala 9.2-38.7 Pés-lb Faixa 10-50Nm	409
STMT73589-840	1	888317001534	Encaixe 1/2" Escala 16.6-75.6 Pés-Lb Faixa 20-100Nm	409
STMT73590-840	1	888317001541	Encaixe 1/2" Escala 18.4-151.2 Pés-lb Faixa 40-200Nm	519
STMT73591-840	1	888317001558	Encaixe 1/2" Escala 36.9-258.1 Pés-lb Faixa 60-340Nm	610
STMT73592-840	1	888317001565	Encaixe 3/4" Escala 92.2-571.6 Pés-lb Faixa 150-750Nm	1112

78-214



**CALIBRADOR DE FOLGAS
(0,051 A 0,889mm)**

- Para comprovar e ajustar o espaço entre duas peças, tais como tolerância de válvulas, folga nas velas de ignição e os contatos do distribuidor;
- Lâminas de aço endurecido e temperado;
- Cada lâmina está gravada com medidas em polegadas e milímetros;
- Porca de segurança mantém as lâminas na posição desejada;
- **Usuários:** Mecânicos automotivos, ferramenteiros, profissionais de metrologia, áreas de qualidade ou demais usuários que necessitem aferir medidas de forma precisa.

CÓDIGO	📦	CÓD. BARRAS	LÂM.	ESPECIFICAÇÃO	
				POL.	MM
78-214	6	747752782142	36	Magnético: 0.002", 0.0025", 0.003", 0.004", 0.005", 0.006", 0.007", 0.008", 0.009", 0.010", 0.011", 0.012", 0.013", 0.014", 0.015", 0.016", 0.017", 0.018", 0.019", 0.020", 0.021", 0.022", 0.023", 0.024", 0.025", 0.026", 0.028", 0.030", 0.032" e 0.035" Não-Magnético: 0.006", 0.008", 0.010", 0.012", 0.014" e 0.016"	Magnético: 0.051, 0.063, 0.076, 0.102, 0.127, 0.152, 0.178, 0.203, 0.229, 0.254, 0.279, 0.305, 0.330, 0.356, 0.381, 0.406, 0.432, 0.457, 0.483, 0.508, 0.530, 0.559, 0.580, 0.610, 0.635, 0.660, 0.711, 0.762, 0.813 e 0.889 Não-Magnético: 0.152, 0.203, 0.254, 0.305, 0.356 e 0.406

78-221



**CALIBRADOR DE FOLGAS
(0,038 A 0,889mm)**

- Para comprovar e ajustar o espaço entre duas peças tais como tolerância de válvulas, folga nas velas de ignição e os contatos do distribuidor;
- Lâminas de aço endurecido e temperado;
- Cada lâmina está gravada com medidas em polegadas e milímetros;
- Porca de segurança mantém as lâminas na posição desejada;
- **Usuários:** Mecânicos automotivos, ferramenteiros, profissionais de metrologia, áreas de qualidade ou demais usuários que necessitem aferir medidas de forma precisa.

CÓDIGO	📦	CÓD. BARRAS	LÂMINAS	ESPECIFICAÇÃO	
				POL.	MM
78-221	6	747752782210	32	Magnético: 0.010" Não-Magnético: 0.0015", 0.002", 0.0025", 0.003", 0.004", 0.005", 0.006", 0.007", 0.008", 0.009", 0.010", 0.011", 0.012", 0.013", 0.014", 0.015", 0.016", 0.017", 0.018", 0.019", 0.020", 0.022", 0.023", 0.024", 0.025", 0.026", 0.028", 0.030", 0.032" e 0.035"	Magnético: 0.254 Não-Magnético: 0.038, 0.051, 0.063, 0.076, 0.102, 0.127, 0.152, 0.178, 0.203, 0.229, 0.254, 0.279, 0.305, 0.330, 0.356, 0.381, 0.406, 0.432, 0.457, 0.483, 0.508, 0.559, 0.580, 0.610, 0.635, 0.711, 0.762, 0.813 e 0.889

78-212



**CALIBRADOR DE FOLGAS
(0,038 A 1mm)**

- Para comprovar e ajustar o espaço entre duas peças, tais como tolerância de válvulas, folga nas velas de ignição e os contatos do distribuidor;
- Lâminas de aço endurecido e temperado;
- Porca de segurança mantém as lâminas na posição desejada;
- **Usuários:** Mecânicos automotivos, ferramenteiros, profissionais de metrologia, áreas de qualidade ou demais usuários que necessitem aferir medidas de forma precisa.

CÓDIGO	📦	CÓD. BARRAS	LÂMINAS	ESPECIFICAÇÃO	
				POL.	MM
78-212	6	747752782128	25	Tamanhos: 0.0015", 0.002", 0.0025", 0.003", 0.0035", 0.004", 0.006", 0.008", 0.010", 0.012", 0.014", 0.016", 0.018", 0.020", 0.022", 0.024", 0.026", 0.028", 0.030", 0.032", 0.33", 0.035", 0.037" e 0.040"	Tamanhos: 0.038, 0.051, 0.063, 0.076, 0.09, 0.102, 0.152, 0.203, 0.254, 0.305, 0.356, 0.406, 0.457, 0.508, 0.559, 0.610, 0.660, 0.711, 0.762, 0.813, 0.85, 0.889, 0.95 e 1.00

78-218



**CALIBRADOR DE FOLGAS
DE VELAS 22 LÂMINAS**

- Para comprovar e ajustar o espaço entre duas peças, tais como tolerância de válvulas, folga nas velas de ignição e os contatos do distribuidor;
- Lâminas de aço endurecido e temperado;
- Comprova se a folga está dentro da tolerância de medidas especificadas;
- Porca de segurança mantém as lâminas na posição desejada;
- **Usuários:** Mecânicos automotivos, ferramenteiros, profissionais de metrologia, áreas de qualidade ou demais usuários que necessitem aferir medidas de forma precisa.

CÓDIGO	📦	CÓD. BARRAS	LÂM.	ESPECIFICAÇÃO	
				POL.	MM
78-218	6	747752782180	22	Passa: 0.004", 0.005", 0.006", 0.007", 0.008", 0.009", 0.010", 0.011", 0.012", 0.013", 0.014", 0.015", 0.016", 0.017", 0.018", 0.019", 0.020", 0.021", 0.022", 0.023", 0.024", 0.025", 0.026" e 0.027" Não passa: 0.006", 0.007", 0.008", 0.009", 0.010", 0.011", 0.012", 0.013", 0.014", 0.015", 0.016", 0.017", 0.018", 0.019", 0.020", 0.021", 0.022", 0.023", 0.024", 0.025", 0.026" e 0.027"	Passa: 0.102, 0.127, 0.152, 0.178, 0.203, 0.229, 0.254, 0.279, 0.305, 0.330, 0.356, 0.381, 0.406, 0.432, 0.457, 0.483, 0.508, 0.530, 0.580, 0.610, 0.635, 0.660 e 0.69 Não passa: 0.152, 0.178, 0.203, 0.229, 0.254, 0.279, 0.305, 0.330, 0.356, 0.381, 0.406, 0.432, 0.457, 0.483, 0.508, 0.533, 0.559, 0.584, 0.610, 0.635, 0.660 e 0.686

FERRAMENTAS DE EXTRAÇÃO

94-829



SACA ROLAMENTOS (15-25mm)

- Ideal para retirar rolamentos em local de difícil acesso;
- **Usuários:** Mecânicos automotivos e demais profissionais da indústria automobilística e redes concessionárias.



CÓDIGO		CÓD. BARRAS	MEDIDAS (MM)
94-829	6	747752948296	15 - 25

94-832



EXTRATOR EXTERNO DE ROLAMENTO

- Aço forjado;
- Parafusos tratados termicamente;
- Ideal para extrair rolamentos externos;
- **Usuários:** Mecânicos automotivos e demais profissionais da indústria automobilística e redes concessionárias.



CÓDIGO		CÓD. BARRAS	MEDIDAS (MM)
94-832	6	747752948326	30 - 50
94-834	1	747752948340	75 - 100

78-023



JOGO EXTRATOR DE PARAFUSOS - 5 PEÇAS

- Para remover parafusos com cabeças quebradas ou danificadas;
- Acompanha caixa plástica;
- **Usuários:** Mecânicos automotivos, ferramenteiros, profissionais de metrologia ou demais usuários que necessitem extrair parafusos para ajustes ou recuperação de peças usinadas.

CÓDIGO		CÓD. BARRAS	CONTEÚDO
78-023	6	747752780230	1# 5/64" (1.98mm), 2# 7/16" (2.78mm), 3# 5/32" (3.97mm), 4# 1/4" (6.35mm), 5# 19/64" (7.54mm)



ACESSÓRIOS

78-020



HASTE MAGNÉTICA FLEXÍVEL 18"

- Magnetiza qualquer objeto de ferro ou aço;
- Haste flexível;
- Ideal para recuperar ferramentas e parafusos caídos em locais de difícil acesso.



CÓDIGO	BLISTER	CÓD. BARRAS	MEDIDAS	
			POL.	MM
78-020	6	747752780209	Comprimento 18"	427

78-226



BANDEJA MAGNÉTICA

- Ideal para evitar a perda de peças pequenas como parafusos;
- Magnetizada.



CÓDIGO	BLISTER	CÓD. BARRAS	MEDIDAS	
			POL.	MM
78-226	6	747752782265	Comprimento 9-1/2" Largura 5-5/8"	Comprimento 242 Largura 143

79-058



PISTOLA DE AR DE ALTA PRESSÃO

- Boca angulada para remover poeira e detritos em áreas de difícil acesso;
- Manipulo grande para uma aderência mais fácil;
- Conexão de entrada de ar de bronze de 1/4" (6,35 mm);
- Gancho para armazenamento.



CÓDIGO	BLISTER	CÓD. BARRAS	MEDIDAS	
			POL.	MM
79-058	6	747752790581	Bico 4"	101,60

78-021



EXTENSÃO TELESCÓPICA MAGNÉTICA 26"

- Magnetiza qualquer objeto de ferro ou aço;
- Ideal para recuperar ferramentas e parafusos caídos em locais de difícil acesso.



CÓDIGO	BLISTER	CÓD. BARRAS	MEDIDAS	
			POL.	MM
78-021	6	747752780216	26"	660

78-241



EXTENSÃO TELESCÓPICA COM ESPELHO

- Permite visibilidade em áreas restritas;
- União articulada que permite ângulo de giro de até 360 graus.



CÓDIGO	BLISTER	CÓD. BARRAS	MEDIDAS	
			POL.	MM
78-241	6	747752782418	Diâmetro 2-1/4" Série 11-3/4" - 18-1/4"	Diâmetro 57 Série 299-464

92-642



CONJUNTO DE INSPEÇÃO

- Espelho de inspeção a curta distância;
- Inclui estojo para armazenagem;
- Espelho de inspeção grande;
- Ferramenta de inspeção com imã;
- Ferramenta magnética de inspeção com luz LED;
- Cabo extensível de 75cm;
- Espelho de vidro.



CÓDIGO	BLISTER	CÓD. BARRAS	MEDIDAS	
			POL.	MM
92-642	6	747752926423	Comprimento 30"	750

CONHEÇA ALGUNS TIPOS DE ALICATES STANLEY



ALICATES ELETRICISTA

São ideais para prender, segurar e cortar cabos elétricos.



ALICATES UNIVERSAIS

Ferramenta de ajuste para uso geral.



ALICATES DE CORTE DIAGONAL

São usados somente para cortar fios e arames. Sua área de corte possui tratamento térmico especial.



ALICATES BOMBA D'ÁGUA

Possuem abertura dos mordentes ajustáveis, ideais para encanamentos.



ALICATES DE BICO MEIA CANA

Úteis para eletricidade. As pontas arredondadas permitem segurar e dobrar fios e arames macios. Possuem também uma área para cortar cobre e arame mole.



ALICATES DE PRESSÃO

Disponíveis com mordentes curvos e retos, para ajustar as diferentes geometrias de peças.

71-010

LANÇAMENTO

ALICATE UNIVERSAL NBR 8" (203mm)

- A ferramenta mais versátil do kit, ideal para corte, aperto e torção.
- Isolado conforme ABNT 9699/NBR10 para segurança até 1000V
- Função múltipla: corta, torce e segura fios com firmeza
- Alta resistência graças ao aço cromo vanádio
- Cabo ergonômico com proteção antideslizante



CÓDIGO		CÓD. BARRAS	A (MM)	C (MM)	L (MM)	EMBALAGEM
71-010	1	888317006102	30	80	256	Blister

71-011

LANÇAMENTO

ALICATE DE CORTE DIAGONAL NBR 6" (152mm)

- Ideal para cortes precisos de fios e cabos em locais de difícil acesso.
- Corte afiado com precisão para fios duros e macios
- Isolação de até 1000V, conforme norma ABNT 9699/NBR10
- Forjado em aço cromo vanádio, maior vida útil
- Design compacto para trabalhos em espaços reduzidos



CÓDIGO		CÓD. BARRAS	A (MM)	C (MM)	L (MM)	EMBALAGEM
71-011	1	888317006119	26	80	250	Blister

71-012

LANÇAMENTO

**ALICATE ELETRICISTA
NBR 8" (203mm)**

- Ferramenta essencial para trabalhos em instalações elétricas, oferecendo segurança e desempenho profissional.
- Isolado conforme norma ABNT 9699/NBR10 para trabalhos em até 1000V (em corrente alternada)
- Corpo forjado em aço cromo vanádio, maior resistência e durabilidade
- Cabo ergonômico com empunhadura antiderrapante, proporcionando conforto e segurança
- Indicado para cortes e torções de fios e cabos em instalações elétricas



CÓDIGO	☒	CÓD. BARRAS	A (MM)	C (MM)	L (MM)	EMBALAGEM
71-012	1	888317006126	30	80	256	Blister

71-013

LANÇAMENTO

**ALICATE DE BICO LONGO
NBR 6" (152mm)**

- Projetado para alcançar áreas estreitas com precisão, ideal para montagem e ajustes em circuitos elétricos.
- Isolação testada para 1000V segundo ABNT 9699/NBR10
- Bico fino com ponta serrilhada para firmeza na pega
- Fabricado em aço cromo vanádio, alta resistência mecânica
- Perfeito para manipulação de fios, dobraduras e encaixes



CÓDIGO	☒	CÓD. BARRAS	A (MM)	C (MM)	L (MM)	EMBALAGEM
71-013	1	888317006133	25	80	250	Blister

71-014

LANÇAMENTO

**ALICATE DE BICO LONGO
NBR 8" (203mm)**

- Ferramenta robusta para alcance estendido em montagens elétricas.
- Maior alcance sem perda de precisão
- Isolado para 1000V conforme ABNT 9699/NBR10
- Construído em aço cromo vanádio, mais durável
- Ideal para eletricitistas que atuam em painéis e quadros



CÓDIGO	☒	CÓD. BARRAS	A (MM)	C (MM)	L (MM)	EMBALAGEM
71-014	1	888317006140	25	80	250	Blister

71-015

LANÇAMENTO

**ALICATE DE BICO CURVO
NBR 8" (203mm)**

- Versátil e ergonômico, oferece acesso facilitado a áreas anguladas.
- Bico curvo facilita manobras em locais de difícil acesso
- Certificação ABNT 9699/NBR10 para uso em até 1000V
- Estrutura de aço cromo vanádio para maior resistência
- Indicado para ajustes e fixações em instalações elétricas



CÓDIGO	☒	CÓD. BARRAS	A (MM)	C (MM)	L (MM)	EMBALAGEM
71-015	1	888317006157	26	80	250	Blister

ALCATES PROFISSIONAIS

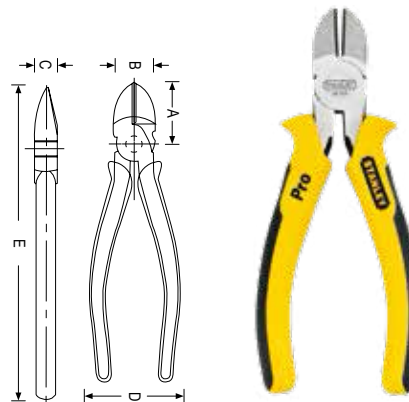
84-054

ALICATE DE CORTE DIAGONAL PRO 6"



- Cabo com abas protetoras para maior proteção, fabricado em borracha antideslizante;
- Superfície de corte tratada termicamente;
- Indicado para cortar cabos e arames.

CÓDIGO	☑	CÓD. BARRAS	A (MM)	B (MM)	C (MM)	D (MM)	E (MM)	E (POL.)
84-054	12	747752840545	31	23	10	60	152	6"



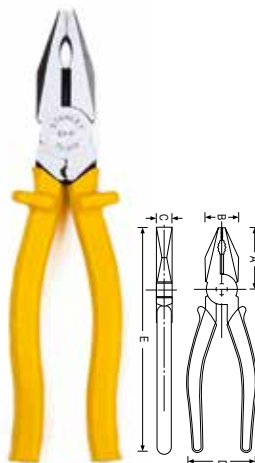
ALCATES ISOLADOS ABNT

70-019

ALICATE UNIVERSAL 8"



- Acabamento polido;
- Cabo com textura antideslizante;
- Desenvolvido para trabalhos pesados;
- Superfície de corte tratada termicamente;
- Indicado para puxar, prender, enrolar, deformar, girar e cortar cabos e arames.
- Aplicações: Eletricistas, instaladores de redes elétricas; de computadores; de telefonia, profissionais das áreas de eletrônica, mecânica, metal mecânica, dentre outros.



CÓDIGO	☑	CÓD. BARRAS	A (MM)	B (MM)	C (MM)	D (MM)	E (MM)	E (POL.)
70-019	6	7899182799733	55	30	10	55	203	8"

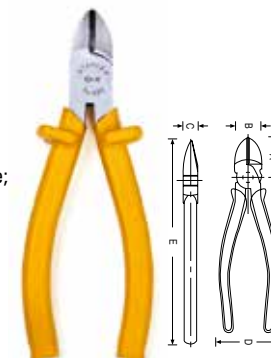
70-020

ALICATE DE CORTE DIAGONAL 6"

ABNT 9699 NR10 UNI 9894 DIN ISO 5746



- Acabamento polido;
- Cabo com textura antideslizante;
- Desenvolvido para trabalhos pesados;
- Superfície de corte tratada termicamente;
- Indicado para cortar cabos e arames.
- Aplicações: Eletricistas, instaladores de redes elétricas; de computadores; de telefonia, profissionais das áreas de eletrônica, mecânica, metal mecânica, dentre outros.



CÓDIGO	☑	CÓD. BARRAS	A (MM)	B (MM)	C (MM)	D (MM)	E (MM)	E (POL.)
70-020	6	7899182799740	31	23	10	60	152	6"

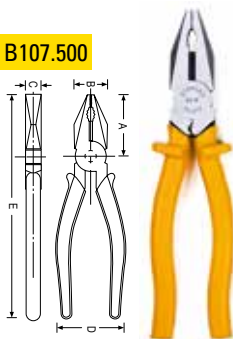
70-021

ALICATE ELETRICISTA LINESMAN 8"

ISO 9655

DIN ISO 9655

ASME B107.500



- Acabamento polido;
- Cabo com textura antideslizante;
- Desenvolvido para trabalhos pesados;
- Dispositivo para prensa terminais, tornando a aplicação da ferramenta mais versátil;
- Indicado para puxar, prender, enrolar, deformar, crimpar, girar e cortar cabos e arames.
- Aplicações: Eletricistas, instaladores de redes elétricas; de computadores; de telefonia, profissionais das áreas de eletrônica, mecânica, metal mecânica, dentre outros.

CÓDIGO	6	CÓD. BARRAS	A (MM)	B (MM)	C (MM)	D (MM)	E (MM)	(POL)
70-021	6	7899182799757	55	30	10	55	203	8"

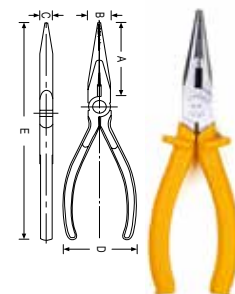
70-022

ALICATE BICO MEIA-CANA LONGO COM CORTE 6"

ABNT 9699 NR10

DIN ISO 9655

ASME B107500



- Acabamento polido;
- Cabo com textura antideslizante;
- Desenvolvido para trabalhos pesados;
- Indicado para cortar e prender cabos e arames.
- Aplicações: Eletricistas, instaladores de redes elétricas; de computadores; de telefonia, profissionais das áreas de eletrônica, mecânica, metal mecânica, dentre outros.

CÓDIGO	6	CÓD. BARRAS	A (MM)	B (MM)	C (MM)	D (MM)	E (MM)	(POL)
70-022	6	7899182799726	51	17	10	50	152	6"

ALICATE MULTIUSO ELETRICISTA

94-806



ALICATE MULTIUSO 29 EM 1

- Alicate multi ferramentas ideal para qualquer situação, inclui prático estojo portátil.
- Cabo ergonômico com design patentado da STANLEY.
- Material: Aço inoxidável.

CÓDIGO	6	CÓD. BARRAS	203	MEDIDAS	
				(MM)	(POL)
94-806	6	747752948067	203	(1) - Alicate de bico meia cana. (1) - Alicate de bico meia cana curvo. (1) - Alicate cortador de cabo (1) - Chave de fenda 5/32" (4 mm). (1) - Chave de fenda 1/8" (3 mm). (1) - Chave de fenda 3/16" (5 mm). (1) - Chave de fenda ponta cruzada #1. (1) - Adaptador de ponta. (1) - Escamador. (1) - Lima. (1) - Régua. (1) - Removedor de anzol. (1) - Faca grande. (1) - Faca pequena. (1) - Faca. (3) - Bits PH: #1, #2, #3. (3) - STD: 1/4" (6mm), 7/32" (5,5mm), 1/8" (3mm). (5) - Hex: 1/4" (6mm), 3/16" (5mm), 5/32" (4mm), 1/8" (3mm), 5/64" (2mm). (1) - Abridor de latas (1) - Abridor de garrafas (1) - Estojo.	



84-270

ALICATE DE CORTE FRONTAL PRO



- Cabo com abas protetoras para maior proteção, fabricado em borracha antideslizante;
- Superfície de corte tratada termicamente;
- Indicado para cortar cabos e arames.



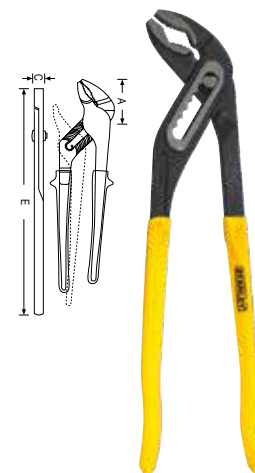
CÓDIGO	☒	CÓD. BARRAS	MEDIDAS	
			(MM)	(POL)
84-270	12	747752842709	171	6.3/4"

84-015

ALICATE BOMBA D'ÁGUA 10"



- Cabeça ajustável em sete posições;
- Pode ser usado em tubulações e parafusos;
- Acabamento oxidado;
- Mandíbulas paralelas;
- Ideal para instalação de encanamentos;
- Perfil delgado.



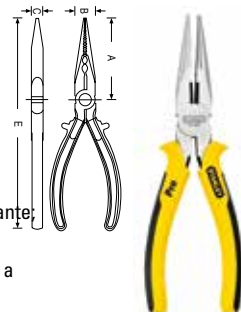
CÓDIGO	☒	CÓD. BARRAS	A	C	E	
			(MM)	(MM)	(MM)	(POL)
84-015	6	747752840156	34	9,7	254	10"

84-053

ALICATE BICO MEIA CANA 6" (152mm)



- Cabo com abas protetoras para maior proteção, fabricado em borracha antideslizante;
- Superfície de corte tratada termicamente;
- Dispositivo para prensa terminais, tornando a aplicação da ferramenta mais versátil;
- Indicado para cortar, prender e crimpar cabos e arames.



CÓDIGO	☒	CÓD. BARRAS	A	B	C	E	
			(MM)	(MM)	(MM)	(MM)	(POL)
84-053	12	747752840538	51,5	17,6	8,7	152	6"

84-223

ALICATE MULTIUSO P/ ELETRICISTA 9.1/2" (241MM)



- Para cortar e descascar fios;
- Atua como prensa de terminais;
- Indicado para instaladores de redes de computadores, telefônicas ou painéis elétricos.



CÓDIGO	☒	CÓD. BARRAS	MEDIDAS	
			(MM)	(POL)
84-223	10	747752842235	240	9-1/2"

96-225

ALICATE AUTOMÁTICO, AJUSTÁVEL, DESENCAPADOR E CRIMPADOR DE FIOS 3 EM 1



- Desencapa cabos redondos;
- Corta cabos redondos e lisos;
- Para plug modular RJ45/RJ11/RJ12;
- Indicado para instaladores de redes de computadores, telefônicas ou painéis elétricos.



CÓDIGO		CÓD. BARRAS
96-225	6	747752962254

96-230

ALICATE AUTOMÁTICO, AJUSTÁVEL, DESENCAPADOR E CRIMPADOR DE FIOS 203MM - 8"



- Cabos ergonômicos e antidescalantes;
- Ferramenta versátil, indispensável para eletricitistas;
- Mecanismo especial para determinar o tamanho de descasque do fio;
- Ajuste especial para desencapar fios pequenos de até 0,2 mm;
- Desencapa fios chatos e redondos e corta fios de cobre e alumínio, de um calibre de 24 a 10, em uma escala AWG;
- Compartimentos para prensar cabos redondos, entre 10 e 6 na escala AWG (cabos de 1/2 a 6 mm²).



CÓDIGO		CÓD. BARRAS	MEDIDAS (MM)	(POL.)
96-230	6	747752962308	203	8"

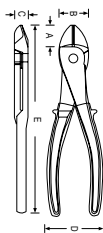
ALICATES DE USO GERAL

84-104

ALICATE CORTE DIAGONAL



- Tratamento anticorrosivo que diminui a possibilidade de oxidação;
- Cabo revestido com dupla camada para maior conforto e durabilidade;
- Indicado para cortar cabos e arames.



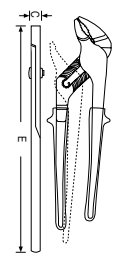
CÓDIGO		CÓD. BARRAS	A (MM)	B (MM)	C (MM)	D (MM)	E (MM)	(POL.)
84-104	6	076174841046	18,6	17,5	8,8	50	127	5"
84-105	6	076174841053	22	20,6	10,5	50	152	6"

84-110

ALICATE BOMBA D'ÁGUA



- Mandíbulas paralelas;
- Ideal para instalação de encanamentos;
- Mordentes com estrias profundas para maior aderência;
- Ideal para instalação de encanamentos.



CÓDIGO		CÓD. BARRAS	A (MM)	C (MM)	E (MM)	(POL.)
84-110	6	076174841107	53	10	254	10"
84-021	6	076174840216	40	12	304	12"

84-258LA



ALICATE CORTA CABOS E ARAMES 9.1/2" (240mm)

- Revestimento anticorrosão;
- Possui tratamento térmico especial na região da lâmina para aumentar a eficiência e corte rente;
- Cabo antidesslizante;
- Corta um ou vários cabos de alumínio e cobre com cobertura plástica;
- Indicado para cortar cabos e arames.



CÓDIGO		CÓD. BARRAS	MEDIDAS	
			(MM)	(POL.)
84-258LA	6	747752842587	240	9-1/2"

84-221LA



ALICATE PARA FAZENDEIRO 10"

- Corta arame e grampos;
- Ideal para instalação de arame farpado e cercas;
- Utilizado, também, para desencapar cabos elétricos.



CÓDIGO		CÓD. BARRAS	MEDIDAS	
			(MM)	(POL.)
84-221LA	6	747752842211	254	10"

84-284



ALICATE CORTA CABOS E ARAMES 9.1/2" (240mm)

- Ideal para trabalhos pesados de carpintaria;
- Cabo antidesslizante.



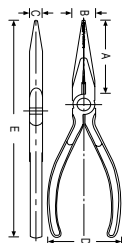
CÓDIGO		CÓD. BARRAS	MEDIDAS	
			(MM)	(POL.)
84-284	6	747752842846	305	12"

84-100LA



ALICATE MEIA CANA RETO - 5"

- Tratamento anticorrosivo;
- Cabo revestido com dupla camada;
- Indicado para cortar e prender cabos e arames.



CÓDIGO		CÓD. BARRAS	A	B	C	D	E	
			(MM)	(MM)	(MM)	(MM)	(MM)	(POL.)
84-100LA	6	076174841008	41	14,6	7,5	50,2	127	5"

84-271LA



ALICATE PARA ANÉIS - 7"

- Corpo forjado;
- Com revestimento anticorrosão;
- Mandíbulas usinadas para melhor aderência;
- Cabos revestidos, impedindo o deslizamento das mãos do usuário.



CÓDIGO		CÓD. BARRAS	TIPO	BICO	MEDIDAS	
					(MM)	(POL.)
84-271LA	12	747752842716	Externo	Reto	178	7"
84-272LA	12	747752842723	Externo	Curvo	178	7"
84-274	12	747752842747	Interno	Curvo	178	7"

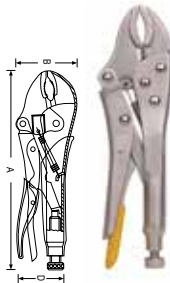
ALCATES DE PRESSÃO

84-368



ALICATE DE PRESSÃO MORDENTE CURVO

- Mandíbulas curvas com 4 pontos de contato para maior pressão sobre porcas e parafusos;
- Alavanca de rápida liberação;
- Indicado para prender, segurar ou puxar objetos com mais firmeza.



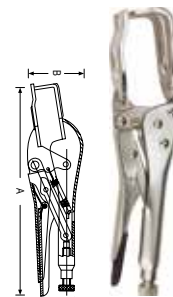
CÓDIGO		CÓD. BARRAS	COMP. (A)		B	D
			(MM)	(POL.)	(MM)	(MM)
84-368	6	747752843683	178	7"	56	56
84-369	6	747752843690	254	10"	66	66

84-397



ALICATE DE PRESSÃO SOLDADOR TIPO "U"

- Ideal para soldagem de travessas, perfis em "I", barras e canos;
- Permite segurar as peças de forma irregular.



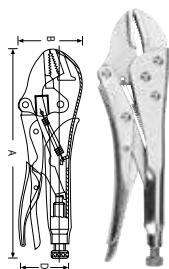
CÓDIGO		CÓD. BARRAS	COMP. (A)		B	D
			(MM)	(POL.)	(MM)	(MM)
84-397	4	747752843973	228	9"	25,5	37,8

84-370



ALICATE DE PRESSÃO MORDENTE RETO

- Mandíbulas retas para segurar peças planas, quadradas e sextavadas;
- Alavanca de rápida liberação.



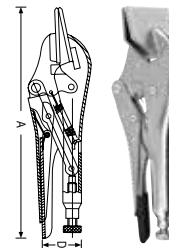
CÓDIGO		CÓD. BARRAS	COMP. (A)		B	D
			(MM)	(POL.)	(MM)	(MM)
84-370	6	747752843706	178	7"	55	55
84-371	6	747752843713	254	10"	66	60

84-398



ALICATE DE PRESSÃO TIPO PLATAFORMA

- Ideal para aplicações de soldagem, funilaria, metal mecânica e ajuste de peças planas;
- Também pode ser usado para esticar telas, plásticos, carpetes, etc.



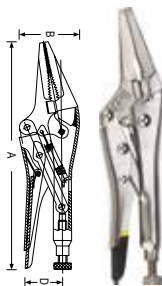
CÓDIGO		CÓD. BARRAS	COMP. (A)		B	D
			(MM)	(POL.)	(MM)	(MM)
84-398	4	747752843980	203	8"		36,7

84-396



ALICATE DE PRESSÃO DE BICO LONGO

- Mandíbulas compridas de fácil acesso;
- Alavanca de rápida liberação.



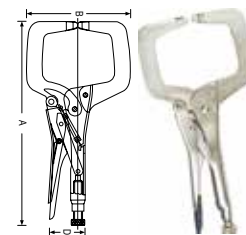
CÓDIGO		CÓD. BARRAS	COMP. (A)		B	D
			(MM)	(POL.)	(MM)	(MM)
84-396	6	747752843966	165	6-1/2"	45	37

84-399



ALICATE DE PRESSÃO TIPO "C"

- Perfil fundo em "C" para chegar a locais de difícil acesso;
- Ideal para trabalhos de metal mecânica;
- Acabamento cromado para uma melhor resistência à corrosão.



CÓDIGO		CÓD. BARRAS	COMP. (A)		B	D
			(MM)	(POL.)	(MM)	(MM)
84-399	6	747752843997	279	11"	138	47,2



O QUE É VDE?

VDE é uma certificação reconhecida internacionalmente, emitida pelo Instituto Alemão de Testes e Certificações em Elétrica e Eletrotécnica, fundado em 1893. Com mais de 120 anos de experiência, o VDE é referência global em segurança e qualidade.

Anualmente, realiza cerca de 100.000 testes para aproximadamente 7.000 fabricantes ao redor do mundo — números que reforçam sua credibilidade e relevância no setor. Trata-se do instituto de certificação mais respeitado do segmento, assegurando que os produtos atendam aos mais rigorosos padrões técnicos e de segurança.

QUALIDADE CERTIFICADA PARA PROFISSIONAIS EXIGENTES

As ferramentas STANLEY são projetadas para oferecer máxima segurança ao usuário, aliando eficiência e conforto em cada aplicação elétrica. Com design ergonômico e materiais de alta qualidade, como o aço resistente utilizado em chaves, alicates e outros itens da linha, elas garantem desempenho confiável, manuseio preciso e durabilidade superior. Desenvolvidas especialmente para o uso profissional, são ideais para manutenção e instalação elétrica com alto padrão de segurança e praticidade.

DUPLA ISOLAÇÃO: SEGURANÇA EM DOBRO

Com tecnologia de dupla isolação, as ferramentas oferecem um nível extra de segurança no manuseio de eletricidade. Além da proteção reforçada, contam com um sistema visual prático: ao aparecer a segunda camada, o usuário sabe que é hora de trocar a ferramenta, mantendo a confiança e a tranquilidade no uso.

CERTIFICAÇÃO COMPROVADA: GARANTIA DE SEGURANÇA REAL

A validação da certificação VDE em ferramentas exige alguns cuidados indispensáveis:

1. Solicite ao fabricante o certificado original emitido pela VDE, sempre disponível em inglês e alemão, e confirme se o nome da marca está gravado na própria ferramenta.
2. Acesse o site oficial (www.vde.com) para verificar se o modelo consta na base de dados da instituição.

Essa checagem é crucial, pois ainda circulam no mercado nacional produtos que afirmam possuir certificação VDE sem realmente atender às normas. O certificado é mais do que um requisito técnico: é uma salvaguarda para o profissional em atividades de alto risco.

VDE

SOQUETE SEXTAVADO ISOLADO DE 1/2"



- Para uso com parafusos hexagonais métricos
- Fabricado com aço cromo vanádio
- Certificado pela VDE, com isolamento de 1000 V para segurança do trabalho, ferramentas isoladas para evitar o risco de curto-circuito.

CÓDIGO	☑	CÓD. BARRAS	A (MM)	C (MM)	L (MM)
STMT77829-LA	1	88831700645 4	19.5	27	55
STMT77830-LA	1	88831700646 1	20.7	27	55
STMT77831-LA	1	88831700647 8	22	27	55
STMT77832-LA	1	88831700648 5	23.2	27	55
STMT77833-LA	1	88831700649 2	24.5	27	55
STMT77834-LA	1	88831700650 8	27	27	55
STMT77835-LA	1	88831700651 5	28.2	27	55
STMT77837-LA	1	88831700652 2	30.7	27	55
STMT77838-LA	1	88831700653 9	32	27	55
STMT77839-LA	1	88831700654 6	33.2	27	55
STMT77840-LA	1	88831700655 3	34.5	27	60

EXTENSÃO PARA SOQUETE ISOLADA COM ENCAIXE 1/2"



- Para uso com o soquete correspondente
- Certificado pela VDE, com isolamento de 1000 V para segurança do trabalho, ferramentas isoladas para evitar o risco de curto-circuito.

CÓDIGO	☑	CÓD. BARRAS	SPEC	C (MM)
STMT77849-LA	1	88831700663 8	1/2"	125
STMT77850-LA	1	88831700664 5	1/2"	250

CHAVE CATRACA ISOLADA REVERSÍVEL ENCAIXE 1/2"



- Modo de chaveamento no sentido horário e anti-horário
- Trave a tomada de forma rápida, fácil e segura
- Certificado pela VDE, com isolamento de 1000 V para segurança do trabalho, ferramentas isoladas para evitar o risco de curto-circuito.

CÓDIGO	☑	CÓD. BARRAS	SPEC	C (MM)
STMT77828-LA	1	88831700644 7	1/2"	250

CHAVE SOQUETE PONTA HEXAGONAL ISOLADA 1/2"



- Para uso com parafusos hexagonais métricos
- Fabricado com aço cromo vanádio
- Certificado pela VDE, com isolamento de 1000 V para segurança do trabalho, ferramentas isoladas para evitar o risco de curto-circuito.

CÓDIGO	☑	CÓD. BARRAS	SPEC	L (MM)
STMT77844-LA	1	88831700658 4	4	120
STMT77845-LA	1	88831700659 1	5	120
STMT77846-LA	1	88831700660 7	6	120
STMT77847-LA	1	88831700661 4	8	120
STMT77848-LA	1	88831700662 1	10	120

FACA RETA PARA DESENCAPAR CABOS ISOLADA



- Usa uma lâmina de faca de núcleo sólido protegida
- Um cabo de material duplo ergonomicamente projetado, para uma pegada confortável
- Certificação VDE, com isolamento de 1000 V para segurança do trabalho, ferramentas isoladas para evitar o risco de curto-circuito.
- Vem com uma capa de segurança

CÓDIGO	DESCRIÇÃO		CÓD. BARRAS	SPEC	L (MM)
STMT77867-LA	Faca para cabo VDE 50x180mm	1	88831700666 9	50	180

GRAMPO DE MOLA DE PLÁSTICO ISOLADO



- Certificado pela VDE
- Usado para prender firmemente o fio do cabo
- O isolamento pode suportar até 1.000 volts, em conformidade com a norma VDE 0680

CÓDIGO	DESCRIÇÃO		CÓD. BARRAS	L (MM)
STMT77872-LA	Faca para cabo VDE 50x180mm	1	88831700667 6	180

CHAVE HEXAGONAL COM CABO T ISOLADA DE 1/2"



- Acionamento quadrado de 1/2", usado para criar a rosca
- Certificado pela VDE, com isolamento de 1000 V para segurança do trabalho, isolado ferramentas para evitar o risco de curto-circuito.

CÓDIGO	DESCRIÇÃO		CÓD. BARRAS	SPEC	L (MM)	H (MM)
STMT77851-LA	Cabo em t 1/2" VDE 200mm	1	88831700665 2	1/2"	200	140

CHAVE INGLESA ISOLADA



- Certificado pela VDE, com isolamento de 1000V para segurança do trabalho
- Material CRV (Cromo-Vanadio) para maior vida útil

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	☑	CÓD. BARRAS	SPEC	L (MM)	A (MM)	B (MM)
STMT77765-LA	Chave ajustável VDE 8"	1	88831700642 3	8	210	24	6
STMT77766-LA	Chave ajustável VDE 10"	1	88831700643 0	10	260	35,6	6

CHAVE FIXA ISOLADA DE UMA BOCA



- Certificação VDE, isolamento de 1000 V para segurança do trabalho, ferramentas isoladas para evitar o risco de curto-circuito.
- Um cabo de material duplo ergonomicamente projetada, para uma aderência confortável.
- Com um ângulo de deslocamento de 15 graus.

CÓDIGO	☑	CÓD. BARRAS	A (MM)	C (MM)	L (MM)	SPEC
STMT77713-LA	1	88831700616 4	7.5	25.3	99.5	8
STMT77715-LA	1	88831700617 1	8	31	110	10
STMT77717-LA	1	88831700618 8	8.5	36	130	12
STMT77718-LA	1	88831700619 5	10.5	39	140	13
STMT77719-LA	1	88831700620 1	10.5	40	150	14
STMT77722-LA	1	88831700621 8	11.5	42	160	15
STMT77723-LA	1	88831700622 5	11.5	43	165	16
STMT77724-LA	1	88831700623 2	12.5	47	165	17
STMT77725-LA	1	88831700624 9	13	50	175	18
STMT77726-LA	1	88831700625 6	14	53	180	19
STMT77727-LA	1	88831700626 3	14	55	195	21
STMT77728-LA	1	88831700627 0	14	58	205	22
STMT77729-LA	1	88831700628 7	14	62	230	24

CHAVE ESTRELA ISOLADA DE UMA BOCA



- Certificação VDE, isolamento de 1000 V para segurança do trabalho, ferramentas isoladas para evitar o risco de curto-circuito.
- Uma alça de material duplo ergonomicamente projetada, para uma pegada confortável.
- A cabeça da chave tem um deslocamento profundo de 75 graus

CÓDIGO	☑	CÓD. BARRAS	A (MM)	C(MM)	L (MM)	H (MM)	SPEC
STMT77747-LA	1	88831700629 4	8.5	16.5	150	19	8
STMT77749-LA	1	88831700630 0	9	21	170	20	10
STMT77751-LA	1	88831700631 7	10	22.5	190	21	12
STMT77752-LA	1	88831700632 4	11	26.5	200	23	13
STMT77753-LA	1	88831700633 1	12	28	210	23	14
STMT77754-LA	1	88831700634 8	12	29	215	24	15
STMT77755-LA	1	88831700635 5	12	31	220	26	16
STMT77756-LA	1	88831700636 2	13	32	220	26	17
STMT77757-LA	1	88831700637 9	13	35	230	28	18
STMT77758-LA	1	88831700638 6	14	36	240	28	19
STMT77759-LA	1	88831700639 3	14	39	250	30	21
STMT77760-LA	1	88831700640 9	15	41	260	30	22
STMT77761-LA	1	88831700641 6	16	44	280	32	24

84-011



JOGO DE ALICATES 3 PEÇAS MAXSTEEL™ VDE

- Testado e aprovado individualmente;
- Cabo ergonômico;
- Acompanha maleta plástica;
- Inclui: 1 Alicate VDE de eletricista 7 1/4",
1 Alicate VDE de corte diagonal 7" e
1 Alicate VDE de bico longo 8 1/4";
- Chaves com certificação Alemã VDE;
- Cabo com dupla isolamento, garantindo maior resistência e proteção;
- Teste 100% preciso, onde são conferidas as resistências de todas as chaves individualmente;
- Indicado para puxar, prender, enrolar, deformar, girar e cortar cabos e arames.



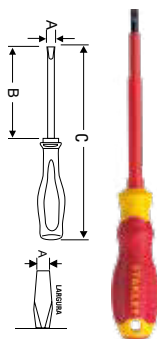
CÓDIGO	ESTOJO	CÓD. BARRAS	PEÇAS	CARACTERÍSTICAS
84-011	1	76174840117	3	(1) Alicate VDE Eletricista 7-1/4" (185 mm) (1) Alicate VDE de corte diagonal 7" (175 mm) (1) Alicate VDE de bico longo com corte 8-1/4" (210 mm)

NBR 9699 ISO DIN 60900



CHAVES DE FENDA RETA ISOLADAS

- Cabo anatômico para maior conforto e controle;
- Ampla superfície de golpe com capa metálica na borda do cabo;
- Chaves com certificação Alemã VDE;
- Cabo com dupla isolamento, garantindo maior resistência e proteção;
- Teste 100% preciso, onde são conferidas as resistências de todas as chaves individualmente;
- Chave Fenda Reto com haste de isolamento de 1.000V CA, ponta chata e fostatizada, acabamento cromado, cabo com dupla injeção em PP e borracha. Medidas das chaves conforme NBR9699, ISO DIN 60900 e NR10.



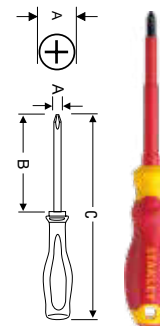
CÓDIGO	ESTOJO	CÓD. BARRAS	MEDIDAS (A X B) POL. MM	COMP. TOTAL (C) (MM)	
STMT60163-LA	12	888317002555	1/8" x 3"	3,5 x 75	200
STMT60164-LA	12	888317002562	5/32" x 4"	4 x 100	200
STMT60165-LA	12	888317002579	7/32" x 5"	5,5 x 125	235
STMT60166-LA	12	888317002586	17/64" x 6"	6,5 x 150	265
STMT60167-LA	12	888317002593	5/16" x 7"	8 x 150	300

NBR 9699 ISO DIN 60900



CHAVES DE FENDA CRUZADA ISOLADAS

- Cabo anatômico para maior conforto e controle;
- Ampla superfície de golpe com capa metálica na borda do cabo;
- Chaves com certificação Alemã VDE;
- Cabo com dupla isolamento, garantindo maior resistência e proteção;
- Teste 100% preciso, onde são conferidas as resistências de todas as chaves individualmente;
- Chave Fenda Cruzada com haste de isolamento de 1000V CA, fostatizada, acabamento cromado, cabo com dupla injeção em PP e borracha. Medidas das chaves conforme NBR9699, ISO DIN 60900 e NR10.



CÓDIGO	ESTOJO	CÓD. BARRAS	MEDIDAS (A X B) POL. MM	COMP. TOTAL (C) (MM)	
STMT60168-LA	12	888317002609	#0 1/8" x 3/8"	3 x 60	160
STMT60169-LA	12	888317002616	#1 3/16" x 3"	4,7 x 75	190
STMT60170-LA	12	888317002623	#2 1/4" x 4"	6 x 100	215
STMT60171-LA	12	888317002630	#3 5/16" x 6"	8 x 150	275

NBR 9699 ISO DIN 60900



JOGO DE CHAVES DE FENDA RETA E CRUZADA ISOLADAS 7 PEÇAS

- Inclui 5 chaves Fenda (1 chave de teste de corrente) e 2 chaves Fenda Cruzada;
- Para uso em sistemas elétricos com tensões até 1000V;
- Estojo com 7 peças;
- Cabo ergonômico antideslizante e resistente a impactos;
- Chaves com certificação Alemã VDE;
- Cabo com dupla isolamento, garantindo maior resistência e proteção;
- Teste 100% preciso, onde são conferidas as resistências de todas as chaves individualmente;
- Chave Fenda Reto e Cruzada com haste de isolamento de 1000V CA, ponta chata e fostatizada, acabamento cromado, cabo com dupla injeção em PP e borracha. Medidas das chaves conforme NBR9699, ISO DIN 60900 e NR10.



CÓDIGO	ESTOJO	CÓD. BARRAS	CONTEÚDO
STMT60175-LA	1	888317002647	(5) ⊖ 2,5, 3, 4, 5,5, 6,5 - Chaves Fenda Reto (2) ⊕ #1, #2 - Chaves Fenda Cruzada

STMT98087-LA

LANÇAMENTO

CAIXA FERRAMENTAS SANFONADA COM 52 PEÇAS

- Revestimento eletrostático resistente a riscos e produtos químicos
- Estrutura metálica reforçada e alças robustas para máxima durabilidade
- Sistema de alça dupla que facilita a abertura das bandejas com conforto e praticidade
- Kit completo com 52 peças para múltiplas aplicações em instalações elétricas
- Qualidade superior: excede os padrões da norma ASME



52
peças

ESPECIFICAÇÕES

Conteúdo	(1) Alicate Bico longo 6" (1) Alicate Universal 6" (1) Alicate de corte diagonal 6" (1) Catraca Reversível de 1/2" (11) Chaves Combinadas - 8mm, 9mm, 10mm, 11mm, 12mm, 13mm, 14mm, 15mm, 17mm, 18mm, 19mm (1) Chave de Bomba d'água de 10" (9) Chaves Hexagonais - 1.5mm, 2mm, 2.5mm, 3mm, 4mm, 5mm, 6mm, 8mm, 10mm (2) Chave Philips 1 x 80mm, #2 x 100mm (4) Chave de Fenda 4 x 100mm, 5.5 x 100mm, 6.5 x 150mm, 8 x 150mm (4) Barra de Extensão 1/2" : 3", 5", 10"(x2) (15) Soquetes Sextavados 1/2" - 8mm, 10mm, 11mm, 12mm, 13mm, 14mm, 15mm, 16mm, 17mm, 18mm, 19mm, 21mm, 22mm, 24mm, 27mm (1) Alicate de Pressão de 10"
-----------------	---



CÓDIGO		CÓD. BARRAS
STMT98087-LA	1	888317006096

STHT60085-LA

CHAVE MULTI-BITS 12 PEÇAS CONFORT GRIP

ESPECIFICAÇÕES

Conteúdo	(5) PH: 0 - 1 - 2 - 3 - 4. (3) Ponta Fenda: 1/8 - 3/16 - 1/4. (3) Ponta Torx: 15 - 20 - 25. (1) Chave Fixa Multi Bits. (1) Chave cotoco Multi Bits.
-----------------	---

CÓDIGO		CÓD. BARRAS
STHT60085-LA	1	888317004177

- As ferramentas manuais dispostas neste jogo de ferramentas são essenciais para todos os usuários que necessitam fazer montagem, construção ou manutenção de objetos. Seu uso é geral, independente do profissional.
- Cabo ergonômico e antiderrapante proporciona o máximo conforto em aplicações de alto torque.
- Design compacto e cotoco de vários bits para espaços apertados e de difícil acesso.

12
peças



STHT60129-LA

**CHAVE CATRACA
15 PEÇAS MULTI-BITS**

- As ferramentas manuais dispostas neste jogo de ferramentas são essenciais para todos os usuário que necessitam fazer montagem, construção ou manutenção de objetos. Seu uso é geral, independente do profissional.
- Cabo Bi material moldado oferece 3 zonas específicas para aplicação de precisão, torque e velocidade.
- 3 Mecanismo de catraca de posicionamento fornece desempenho suave em aplicações de alto torque.
- Armazenamento conveniente de bits na alça.



ESPECIFICAÇÕES		
Conteúdo	(4) PH: 0 - 1 - 2 - 3. (5) Ponta Fenda: 1/8 - 5/32 - 3/16 x 2pc - 1/4 - 9/32. (6) Ponta Torx: 10 - 15 - 20 - 25 - 27 - 30. (1) Chave com catraca.	
CÓDIGO		CÓD. BARRAS
STHT60129-LA	1	888317004122

STMT65616L-LA

**JOGO FERRAMENTAS MANUAIS
40 PEÇAS + BOLSA**

- O kit ferramentas manuais é ideal para consumidores que buscam soluções práticas e completas para o dia a dia.
- Contando com 17 peças para as mais variadas soluções, sejam elas elétricas, hidráulicas e outras mais.
- O Kit de ferramentas acompanha 1 bolsa.
- Aplicações: para aperto e remoção de parafusos, essenciais para todos os usuários que necessitam fazer montagem, construção ou manutenção de equipamentos. Seu uso é geral, independente do profissional.



ESPECIFICAÇÕES		
Conteúdo	(4) Chaves Phillips (2x: PH#1X100mm - 2x: PH2X100mm). (4) Chaves de Fenda (5x75mm - 6.5x100mm - 6.5mmx38mm - PH#2x38mm). (2) Chaves Off-Set (#2x#1) e (#2x1/4"). (6) Chaves de Precisão (1.4x26mm, 2.0x26mm, 2.4x26mm, 3.0x26mm, PH0x26mm, PH1x26mm). (1) bolsa Nylon (39,5x9,5x20,5mm).	
CÓDIGO		CÓD. BARRAS
STMT65616L-LA	1	888317003132

STMT65613L-LA

JOGO FERRAMENTAS MANUAIS 40 PEÇAS + BOLSA

ESPECIFICAÇÕES		
Conteúdo	(4) Chaves Phillips (PH#2X38mm - PH#1X75mm - PH2X100mm - PH3X150mm). (9) Chaves de Fenda (6.5mmx38mm - 5mmx75mm - 6.5mmx100mm - 8mmx150mm - T8x75mm - T10x75mm - T15x100mm - T20x100mm - T25x100mm). (2) Chaves Off-Set (#2x#1) e (#2x1/4"). (8) Chaves de Precisão (1.4x26mm, 2x26mm, 2.4x26mm, 3x26mm, PH0x26mm, PH1x26mm, PH#0x50mm - 3mmx50mm). (16) Chaves Allen (1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 5.5, 6mm). Polegadas: 1.1/6", 5/64", 3/32", 1/8", 5/32", 3/16", 7/32", 1/4"). (1) bolsa Nylon (39,5x9,5x20,5mm)	
CÓDIGO		CÓD. BARRAS
STMT65613L-LA	1	888317003125

- O kit ferramentas manuais é ideal para consumidores que buscam soluções práticas e completas para o dia a dia.
- Contando com 40 peças para as mais variadas soluções, sejam elas elétricas, hidráulicas e outras mais.
- O Kit de ferramentas acompanha 1 bolsa.
- Aplicações: para aperto e remoção de parafusos, essenciais para todos os usuários que necessitam fazer montagem, construção ou manutenção de equipamentos. Seu uso é geral, independente do profissional.



STMT81243-LA

LANÇAMENTO

JOGO MULTIFERRAMENTAS 110 PEÇAS 14/12DR

110
peças

ESPECIFICAÇÕES

Conteúdo

- (11) Soquetes sextavados 1/4" - 4mm, 5mm, 6mm, 7mm, 8mm, 9mm, 10mm, 11mm, 12mm, 13mm, 14mm.
- (15) Soquetes sextavados 1/2" - 10mm, 11mm, 12mm, 13mm, 14mm, 15mm, 17mm, 18mm, 19mm, 20mm, 21mm, 22mm, 23mm, 24mm, 27mm.
- (2) Chave catraca - 1/4", 1/2".
 - (1) Junta universal 1/2".
 - (1) Junta universal 1/4".
 - (1) Adaptador de 3 vias 1/2"
 - (2) Extensores 1/2": 125mm, 250mm.
 - (2) Extensores 1/4": 50mm, 100mm.
- (1) Extensão flexível: adaptador de 150mm - 1/4"
- (2) Soquetes para velas 1/2": 16mm, 21mm.
 - (1) Cabo para pontas com catraca
- (4) Chaves de fenda: Ponta cruzada #1x75mm, #2x100mm. Fenda: 5,5x75mm, 6,5x100mm.
- (11) Chaves combinadas: 8mm, 9mm, 10mm, 11mm, 12mm, 13mm, 14mm, 15mm, 17mm, 18mm, 19mm.
 - (1) Alicate de bico longo 6".
 - (1) Alicate de corte diagonal 6"
 - (1) Alicate universal de 6"
 - (9) Chaves hexagonais
- (44) Bits: #10, #15, #20, #25, #27, #30, #40. 2mm, 3mm, 4mm, 5mm, 6mm, 7mm. 3,5mm(x2), 4mm(x2), 5,5mm, 6,5mm, 8mm. #0(x2), #1(x2), #2(x2), #3(x2). #1, PZ2, PZ3. #1, #2, #3. 1, 2, 3, 4. Adaptador (x2).

- Ideal para consumidores que buscam soluções práticas e completas para o dia a dia;
- Alça plástica ergonômica que garante conforto e facilidade no manuseio.
- Contando com 110 peças para as mais variadas soluções, sejam elas mecânicas, elétricas, hidráulicas e outras mais.
- Este jogo de ferramentas contém maleta plástica personalizada, com identificação de todas as ferramentas e medidas, facilitando a armazenagem e evitando possíveis perdas;
- Qualidade superior que excede os ASME de desempenho



CÓDIGO	MEDIDAS (MM)	☑	CÓD. BARRAS
STMT81243-LA	9,0 x 46,0 x 40,0	1	888317006089



STMT81243-840



JOGO MULTIFERRAMENTAS 110 PEÇAS

110
peças



ESPECIFICAÇÕES

Conteúdo	Alicate corte diagonal 6". Alicate meia-cana 8" Alicate bomba d'água 10".
	Chaves de Fenda: 5,5x75mm, 6,5x100mm Chaves Fenda Cruzada: n° 1x75mm, n°2x100mm Chaves combinadas: 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 17, 18, 19 mm Chaves hexagonais: 1,5; 2; 2,5; 3; 4; 5; 5,5; 6 mm Soquetes e acessórios 1/2": Soquetes: 10, 11, 12, 13, 14, 15, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 27 mm; Soquete de vela: 16, 21 mm; Catraca e extensão 5"; Junta universal e cabo T 10" Soquetes e acessórios 1/4": Soquetes: 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14 mm; Catraca e extensão 2"; Extensão flexível 6"; Junta universal 6". Bits pontas Fenda Reta: 2 x 3,5; 2 x 4; 5,5; 6,5; 8 mm Bits pontas quadradas: S1, S2, S3 Bits pontas Fenda Cruzada: 2 x n°0; 2 x n°1; 2 x n°2; 2 x n°3; 2 x adaptador Bits pontas Torx: T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40 Bits pontas Pozi Drive: PZ1, PZ2, PZ3 Bits pontas Tri-Wing: 1, 2, 3, 4. Bits pontas hexagonais: 2, 3, 4, 5, 6, 7 Maleta termoplástica

- O Jogo Multiferramentas STANLEY é ideal para consumidores que buscam soluções práticas e completas para o dia a dia; Contando com 110 peças para as mais variadas soluções, sejam elas mecânicas, elétricas, hidráulicas e outras mais.
- Este jogo de ferramentas contém maleta plástica personalizada, com identificação de todas as ferramentas e medidas, facilitando a armazenagem e evitando possíveis perdas;
- O jogo de alicates e catracas contam com cabos emborrachados para melhor ergonomia.

CÓDIGO	MEDIDAS (MM)		TAMANHO (POL.)	PESO (KG)
STMT81243-840	793 x 430 x 90	1	16"	7,34

MULTIFERRAMENTAS

92-841



ALICATE MULTIFERRAMENTAS - 16 EM 1

- Fabricado em aço inoxidável e polido;
- Inclui prático estojo portátil;
- Indicado para apertar e desapertar parafusos com encaixes diversos, além de contar com lâminas e outros acessórios portáteis, entregando uma solução completa em apenas uma ferramenta.

ESPECIFICAÇÕES

Conteúdo	1 Alicate ponta larga, 1 Alicate mandíbula curva, 1 Cortador de arame, 1 Lâmina arande. 3 ⊖ Chaves de Fenda Reta: 3,1, 4,1 e 6 mm 1 Abridor de latas, Removedor de anzol. 1 Descamador, 1 Régua, 1 Lima, 1 Lâmina pequena, 1 ⊕ Chave Fenda Cruzada: #1. 1 Escala métrica, 1 Escala em polegadas, Estojo
-----------------	--



CÓDIGO		CÓD. BARRAS	FUNÇÕES
92-841	6	747752928410	16 em 1

GRAMPOS DE FIXAÇÃO

GRAMPOS DE APERTO RÁPIDO



- Fáceis de operar, com uma ampla gama de modelos, os grampos foram desenvolvidos para suportar mais força do início ao fim do aperto. Atende ao mercado hobby, de reparações, instalações e da construção civil;
- O cabo é construído com núcleo de aço, o que proporciona uma força de 270 Kg, enquanto que o corpo de fibra de nylon reforçado, ajuda a manter a carga, proporcionando um rendimento consistente e durável.
- A barra principal de aço é tratada por indução, com medidas de 150mm-1250mm para os modelos extra-grande, 150mm 900mm para o grande, 150mm-300mm para o médio e 110mm para o pequeno, atendendo as mais diversas aplicações;

Diferenciais:

- Extragrande: gatilho ergonômico em alumínio para liberação de fixações com altas cargas de aperto.
- Extragrande e Grande: possuem um botão de liberação rápida, convertendo o grampo de fixação em uma ferramenta de separação, enquanto os outros modelos (médios e pequeno) podem ser modificados manualmente. As almofadas removíveis do grampo são suaves e mais profundas, protegendo as peças contra danos. O desenho com sulcos melhora o agarre de objetos redondos e quinas, tais como tubos e molduras.



Grampos de 4.5" acompanham display (múltiplo de 6)
Medidas: 19 alt x 17 larg x 11,5 prof (cm)

CÓDIGO		CÓD. BARRAS	DESCRIÇÃO
FMHT83232-840	3	747752832328	Grampo rápido médio 6"
FMHT83236-840	2	747752832366	Grampo rápido grande 24"

83-094

JOGO DE GRAMPOS MULTIUSO COM 16 PEÇAS



- Solução ideal para trabalhos de fixação leves e precisos.
- Construção de nylon reforçado para maior resistência.
- Os dentes da mandíbula permitem um aperto firme em superfícies redondas e irregulares.
- As molas de aço laminado a frio oferecem pressão consistente e durabilidade adicional.

CÓDIGO		CÓD. BARRAS	INCLUI
83-094	1	076174830941	(2) Peças: 3" - 75mm (2) Peças: 2,5" - 63mm (4) Peças: 1,5" - 38mm (4) Peças: 1" - 25mm (4) Peças: 3/4" - 19mm

GRAMPOS

GRAMPO "C"

- Elo giratório: reduz os danos na superfície de trabalho e acrescenta a estabilidade;
- Ideais para trabalhos industriais ou automotivos.



CÓDIGO		CÓD. BARRAS	COMPRIMENTO MM	POL.
83-502	12	747752835022	50	2"
83-508	2	747752835084	200	8"

CONHEÇA ALGUNS TIPOS DE MARTELOS STANLEY



MARTELOS UNHA

Os martelos unha curva são ideais para extrair pregos. Os martelos de unha reta são ideais para construção e para demolição de painéis.



MARTELOS BOLA

São utilizados principalmente por mecânicos. A ponta de bola permite retirar rebites.



MARRETAS

São ideais para trabalhos pesados em construção civil.

MARTELOS TIPO FERRADURA

51-426S



MARTELO FERRADURA

- Fabricado em aço forjado;
- Possui cabo em madeira tratada e pré-encolhida;
- É cravado com três cunhas, sendo duas de aço e uma de madeira;
- Utilizado para golpear ou extrair pregos;
- Aplicações: Marceneiros, serralheiros, carpinteiros, artesãos, pedreiros, entre outros. Os martelos são ferramentas manuais essenciais para todo tipo de usuários que necessitem fazer montagens, construções ou manutenções diversas. Seu uso é geral, independente do profissional.



CÓDIGO		CÓD. BARRAS	PESO CABEÇA		DIÂMETRO
			OZ	G	CABEÇA (MM)
51-426S	6	747752514262	13	200	25
51-420S	6	747752514200	16	450	27
51-424S	6	747752514248	20	570	29

MARTELOS TIPO BOLA

54-189



MARTELO TIPO BOLA 200G

- Aplicações: Marceneiros, serralheiros, carpinteiros, artesãos, pedreiros, entre outros. Os martelos são ferramentas manuais essenciais para todos os tipos de usuários que necessitem fazer montagens, construções ou manutenções diversas. Seu uso é geral, independente do profissional.



CÓDIGO		CÓD. BARRAS	PESO CABEÇA		DIÂMETRO
			OZ	G	CABEÇA (MM)
54-189	6	747752541893	10	350	29,5

MARTELOS TIPO UNHA

51-081



MARTELO DE METAL COM CABO EMBORRACHADO

- Individualmente tratados termicamente;
- Estrutura em aço tubular temperado e endurecido;
- Cabo de borracha;
- Utilizado para golpear ou extrair pregos.
- Aplicações: Marceneiros, serralheiros, carpinteiros, artesãos, pedreiros, entre outros. Os martelos são ferramentas manuais essenciais para todos os tipos de usuários que necessitem fazer montagens, construções ou manutenções diversas. Seu uso é geral, independente do profissional.



CÓDIGO		CÓD. BARRAS	PESO CABEÇA OZ G		DIÂMETRO CABEÇA (MM)	DETALHE
51-081	6	747752510813	16	453,6	27	Tipo curvo

STHT51370-840



MARTELO UNHA COM CABO DE MADEIRA

- Fixação por cunha e cola especial;
- Forjado em Aço SAE 1045;
- Cabo de madeira envernizado;
- Cabeça jateada, lixada e envernizada;
- Utilizado para golpear ou extrair pregos.
- Aplicações: Marceneiros, serralheiros, carpinteiros, artesãos, pedreiros, entre outros. Os martelos são ferramentas manuais essenciais para todos os tipos de usuários que necessitem fazer montagens, construções ou manutenções diversas. Seu uso é geral, independente do profissional.



CÓDIGO		CÓD. BARRAS	MEDIDAS (MM)		PESOS (GRAMAS)		DIÂMETRO CABEÇA (MM)
			CABEÇA (I)	TOTAL (L)	CABEÇA	TOTAL	
STHT51368-840	6	888317000872	103	276	150	200	20
STHT51369-840	6	888317000889	107	296	175	225	23
STHT51370-840	6	888317000292	108	330	470	560	27
STHT51371-840	6	888317000896	127	332	550	625	29

STHT51390-40



MARTELO UNHA COM CABO FIBRA DE VIDRO

- Forjado em Aço SAE 1045;
- Estrutura em Fibra de Vidro oferecendo excelente absorção de vibrações e impacto;
- Cabeça com pintura Epoxy garantindo mais vida útil melhorando a apresentação do produto;
- Cabeça totalmente tratada e polida, oferecendo mais resistência na aplicação;
- Cabo emborrachado;
- Utilizado para golpear ou extrair pregos;
- Aplicações: Marceneiros, serralheiros, carpinteiros, artesãos, pedreiros, entre outros. Os martelos são ferramentas manuais essenciais para todos os tipos de usuários que necessitem fazer montagens, construções ou manutenções diversas. Seu uso é geral, independente do profissional.



CÓDIGO		CÓD. BARRAS	PESO CABEÇA OZ G		COMP. (MM)	LARGURA (MM)	DIÂMETRO CABEÇA (MM)	TIPO
STHT51390-40	6	88831700178 7	7oz	0.38	305	100	20	Unha
STHT51391-40	6	88831700179 4	16oz	0.72	345	125	27	Unha
STHT51392-40	6	88831700180 0	20oz	0.84	50	135	29	Unha

54-190



MARTELO TIPO BOLA 200G

• Aplicações: Marceneiros, serralheiros, carpinteiros, artesãos, pedreiros, entre outros. Os martelos são ferramentas manuais essenciais para todos os tipos de usuários que necessitem fazer montagens, construções ou manutenções diversas. Seu uso é geral, independente do profissional.



CÓDIGO		CÓD. BARRAS	PESO CABEÇA		DIÂMETRO
			OZ	G	CABEÇA (MM)
54-190	1	747752541909	12	350	30

54-192



MARTELO TIPO BOLA 908G

• Aplicações: Marceneiros, serralheiros, carpinteiros, artesãos, pedreiros, entre outros. Os martelos são ferramentas manuais essenciais para todos os tipos de usuários que necessitem fazer montagens, construções ou manutenções diversas. Seu uso é geral, independente do profissional.



CÓDIGO		CÓD. BARRAS	PESO CABEÇA		DIÂMETRO
			OZ	G	CABEÇA (MM)
54-192	1	747752541923	24	680	7
54-193	1	747752541930	32	908	7

54-191



MARTELO TIPO BOLA 680G

• Aplicações: Marceneiros, serralheiros, carpinteiros, artesãos, pedreiros, entre outros. Os martelos são ferramentas manuais essenciais para todos os tipos de usuários que necessitem fazer montagens, construções ou manutenções diversas. Seu uso é geral, independente do profissional.

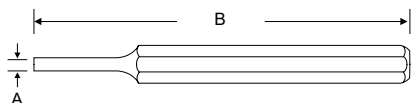


CÓDIGO		CÓD. BARRAS	PESO CABEÇA		DIÂMETRO
			OZ	G	CABEÇA (MM)
54-191	1	747752541916	16	450	32,5



TALHADEIRAS

TALHADEIRA **CrV** **CARTÃO PP**



- Acabamento de alta visibilidade;
- Aço temperado seguindo especificações de segurança;
- Utilizado para remover rebarbas de chapas metálicas ou até mesmo para executar corte de arames ou chapas finas.

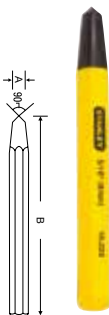
CÓDIGO		CÓD. BARRAS	LARGURA (A) POL. MM	COMPRIMENTO (B) POL. MM
16-286	3	076174162868	3/8"	10
16-288	3	076174162882	5/8"	16
16-313	3	076174163131	3/4"	19

PONTEIROS, PUNÇÕES E SACA PINO

PUNÇÃO DE CENTRO **CrV** **CARTÃO PP**



- Acabamento de alta visibilidade;
- Aço temperado seguindo especificações de segurança;
- Utilizada para quebrar superfícies duras como pedras, concreto e tijolos, com mais precisão.



CÓDIGO		CÓD. BARRAS	LARGURA (A) POL. MM	COMPRIMENTO (B) POL. MM
16-227	3	076174162271	1/4"	6
16-228	3	076174162288	5/16"	8
16-323	3	076174163230	3/8"	10

JOGO DE SACA PINO 6 PEÇAS **CrV** **ESTOJO**



- Embalagem em cartela;
- Acabamento de alta qualidade;
- Atendem especificações rigorosas para maior segurança;
- Utilizado para extrair pinos ou rebites.



CÓDIGO		CÓD. BARRAS	CONTEÚDO
16-226	2	076174162264	(mm) 1,6; 3,4; 5,6; 8 - (pol.) 1/16"; 1/8"; 5/32"; 3/16"; 1/4"; 5/16"



STHT10489

LANÇAMENTO

ESTILETE RETRÁTIL BI-MATERIAL 18mm

- **MECANISMO DE SEGURANÇA DE ENCAIXE DA LÂMINA:** Para retirar o pedaço de lâmina cego de forma rápida, fácil e sem necessidade de ferramentas adicionais. Concebido para ser utilizado com uma só mão.
- **GUIA DE ENCAIXE DA LÂMINA:** Ajuda a alinhar corretamente a lâmina para garantir uma rutura limpa e sem esforço.
- **LÂMINA AFIADA EM TODOS OS TRABALHOS:** Quando a lâmina perde o corte, basta alinhar a lâmina, acionar o mecanismo de quebra de lâmina e continuar a trabalhar com um corte novo.
- **CONTROLE DA PROFUNDIDADE DA LÂMINA:** O bloqueio deslizante permite um ajuste rápido e prático da profundidade da lâmina.

- **FURO PARA PENDURAR:** Para uma organização prática e uma maior segurança nos trabalhos em altura.
- **PRONTO PARA USO:** Acompanha uma lâmina de aço-carbono STANLEY® 1095 e é compatível com outras lâminas STANLEY® de 18 mm.
- **BI-MATERIAL:** Maior durabilidade e aderência.

INCLUÍ: (1) Lâmina

CÓDIGO	TAMANHO CM (AXCXL)	CÓDIGO DE BARRAS
STHT10489	1,78 x 20,57 x 8,38	76174441055



STHT10501

LANÇAMENTO

ESTILETE RETRÁTIL SNAP INTEGRADO 18mm

- **MECANISMO DE SEGURANÇA DE ENCAIXE DA LÂMINA:** Para retirar o pedaço de lâmina cego de forma rápida, fácil e sem necessidade de ferramentas adicionais. Concebido para ser utilizado com uma só mão.
- **GUIA DE ENCAIXE DA LÂMINA:** Ajuda a alinhar corretamente a lâmina para garantir uma rutura limpa e sem esforço.
- **LÂMINA AFIADA EM TODOS OS TRABALHOS:** Quando a lâmina perde o corte, basta alinhar a lâmina, acionar o mecanismo de quebra de lâmina e continuar a trabalhar com um corte novo.
- **CONTROLE DA PROFUNDIDADE DA LÂMINA:** O bloqueio deslizante permite um ajuste rápido e prático da profundidade da lâmina.

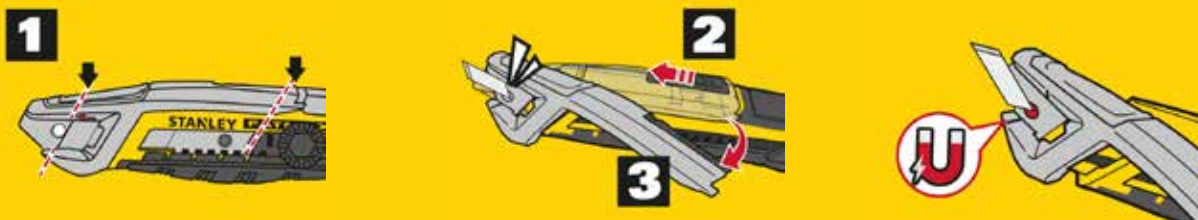
- **FURO PARA PENDURAR:** Para uma organização prática e uma maior segurança nos trabalhos em altura.
- **PRONTO PARA USO:** Acompanha uma lâmina de aço-carbono STANLEY® 1095 e é compatível com outras lâminas STANLEY® de 18 mm.
- **BI-MATERIAL:** Maior durabilidade e aderência.

INCLUÍ: (1) Lâmina

CÓDIGO	TAMANHO CM (AXCXL)	CÓDIGO DE BARRAS
STHT10501	1,78 x 20,57 x 8,3	76174104899



LÂMINA REFILADA EM UM CLIQUE



10-481

**ESTILETE AUTO-RETRÁTIL
FATMAX 18mm**

- O corpo da lâmina abre facilmente para substituição da lâmina sem a necessidade de uma chave de fenda.
- Inclui 1 folha.
- Uso leve.



CÓDIGO	CÓDIGO DE BARRAS
10-481	76174104813

10-065LA

ESTILETE TRAPEZOIDAL RETRÁTIL

- O corpo da lâmina abre facilmente para substituição da lâmina sem a necessidade de uma chave de fenda.
- Inclui 1 folha. Uso leve.
- Ideal para múltiplas aplicações leves como: cortes em papel, filme, papel de parede, papel de parede, espuma de embalagem, plástico, etc.
- Indispensável sem mesa, casa e escritório.



CÓDIGO	CÓDIGO DE BARRAS
10-065LA	76174100655

STHT10432

ESTILETE RETRÁTIL DE TROCA RÁPIDA

- Cores pretas e amarelas de STANLEY de alta visibilidade.
- Mudanças / viradas de lâmina rápidas e fáceis.
- Utiliza lâminas utilitárias padrão de tamanho normal.
- Mecanismo de lâmina deslizante fácil e seguro.
- Aplicações: Artesãos, instaladores de Drywall; estofados; molduras e tapetes; borracheiros ou que trabalham com corte de objetos de borracha, usuários domésticos, dentre outros profissionais liberais.



CÓDIGO		CÓD. BARRAS	LARGURA LÂMINA (MM)
STHT10432	1	76174104325	690x250mm

STHT10424

ESTILETE COMPACTO DOBRÁVEL

- Estrutura de alumínio - leve, mas forte.
- Botão para troca rápida da lâmina para maior comodidade.
- Faca de abertura e fechamento com uma mão, para acesso rápido e fácil.
- Perfil curvo para melhor ergonomia.
- Aplicações: Artesãos, instaladores de Drywall; estofados; molduras e tapetes; borracheiros ou que trabalham com corte de objetos de borracha, usuários domésticos, dentre outros profissionais liberais.



CÓDIGO		CÓD. BARRAS	LARGURA LÂMINA (MM)
STHT10424	1	76174104240	0,61mm

STHT81433-840

ESTILETES MULTIUSO 9 E 18mm

- Nariz ergonômico que permite segurar a lâmina com conforto e rmeza.
- Lâmina leve, que evita a fadiga.
- O design da extremidade traseira evita que a lâmina escorregue.
- Mecanismo de trava lateral para um travamento mais seguro e rme da lâmina.
- Indicador na ponta, que proporciona maior controle de aderência e precisão de corte.
- Tamanho 9 mm e 18 mm.
- Ideal para múltiplas aplicações leves como: cortes em papel, filme, papel de parede, espuma de embalagem, plástico, etc.
- Indispensável em casa e escritório.



CÓDIGO	CÓDIGO DE BARRAS
STHT81433-840	888317001640

STHT10479

ESTILETE RETRÁTIL

- Corpo de metal durável, alça bimatéria Premium para segurança e facilidade de uso.
- Botão para troca rápida da lâmina para maior comodidade.
- Botão de ajuste de exposição da lâmina de 5 posições, para controlar a profundidade de corte.
- Aplicações: Artesãos, instaladores de Drywall; estofados; molduras e tapetes; borracheiros ou que trabalham com corte de objetos de borracha, usuários domésticos, dentre outros profissionais liberais.



CÓDIGO		CÓD. BARRAS	LARGURA LÂMINA (MM)
STHT10479	1	76174104790	0,61mm

STHT10276-840



ESTILETE RETRÁTIL COM TRAVA AUTOMÁTICA

- Estrutura de metal e polímero resistente com elastômero
- (ABS) que assegura melhor controle no corte;
- Design ergonômico e com uma melhor pegada;
- Trava da lâmina que proporciona melhor performance de corte;
- Design sem a capa da lâmina na extremidade inferior, proporcionando a troca rápida da lâmina;
- Já vem com 1 lâmina nova (STHT11147-840Q - Double Blade);
- Embalagem blistada plástica para PDV;
- Orifício no cabo para armazenagem;
- Recomendamos a quebra nas marcas de corte através de alicates;
- Pode ser usado para cortar papéis de várias gramaturas, papelão, carpete, madeira balsa, plástico, isopor e outros materiais não muito rígidos. Também pode ser usado para marcar, raspar, esculpir, dentre outras aplicações;
- Aplicações: Artesãos, instaladores de Drywall; estofados; molduras e tapetes; borracheiros ou que trabalham com corte de objetos de borracha, usuários domésticos, dentre outros profissionais liberais.



CÓDIGO		CÓD. BARRAS	LARGURA LÂMINA (MM)
STHT10276-840	20	747752102766	18

STHT10321-840



ESTILETE RETRÁTIL PARA TRABALHO PESADO

- Botão para ajuste da lâmina;
- Já vem com 1 lâmina de 15 pontos de corte (STHT11147-840Q - Double Blade);
- Estrutura de metal e polímero resistente com elastômero (ABS) que assegura melhor controle no corte;
- Design sem a capa da lâmina na extremidade inferior, proporcionando a troca rápida da lâmina;
- Recomendamos a quebra nas marcas de corte através de alicates;
- Pode ser usado para cortar papéis de várias gramaturas, papelão, carpete, madeira balsa, plástico, isopor e outros materiais não muito rígidos;
- Também pode ser usado para marcar, raspar, esculpir, dentre outras aplicações;
- Aplicações: Artesãos, instaladores de Drywall; estofados; molduras e tapetes; borracheiros ou que trabalham com corte de objetos de borracha, usuários domésticos, dentre outros profissionais liberais.



CÓDIGO		LARGURA LÂMINA (MM)	CAPAC. DE CARGA NO CORTE (KG)
STHT10321-840	6	18	20

10-175



ESTILETE TRAPEZOIDAL RETRÁTIL DE USO GERAL

- Ideal para múltiplas aplicações;
- Estrutura de metal e plástico;
- Para trabalho pesado;
- Estilete leve e econômico com três regulagens de corte;
- Mecanismo patenteado com extremidade sobreposta que mantém a lâmina segura;
- Pode ser usado para cortar papéis de várias gramaturas, papelão, carpete, madeira balsa, plástico, isopor e outros materiais não muito rígidos;
- Também pode ser usado para marcar, raspar, esculpir, dentre outras aplicações;
- Aplicações: Artesãos, instaladores de Drywall; estofados; molduras e tapetes; borracheiros ou que trabalham com corte de objetos de borracha, usuários domésticos, dentre outros profissionais liberais.



CÓDIGO		CÓD. BARRAS	LARGURA LÂMINA (MM)
10-175	6	076174101751	18

10-486



ESTILETE RETRÁTIL COM LÂMINAS DE REPOSIÇÃO FATMAX®

- Especialmente desenhado para aplicações que exigem corte contínuo, como corte de placas de Drywall, tapetes, borrachas e demais aplicações;
- Suporta até 20 Kg de força para cortar;
- Dispositivo de limpeza para remover o excesso de detritos da lâmina;
- Fácil substituição da lâmina, com 4 unidades Fatmax® 25mm inclusas;
- Núcleo de aço inoxidável prolonga a vida útil da lâmina;
- Aplicações: Artesãos, instaladores de Drywall; estofados; molduras e tapetes; borracheiros ou que trabalham com corte de objetos de borracha, usuários domésticos, dentre outros profissionais liberais.



FatMax

CÓDIGO		CÓD. BARRAS	LARGURA LÂMINA (MM)
10-486	6	076174104868	25

10-189C



ESTILETE DE SEGURANÇA AUTO-RETRÁTIL

- A lâmina projeta-se apenas ao pressionar o botão;
- Patenteado nariz de bloqueio para manter a lâmina em posição de segurança;
- Lâmina com ponta arredondada reduz o risco de cortes acidentais;
- Comprimento da alça: 5-5/8"/144 mm;
- Disponível na cor vermelha de alta visibilidade, fácil de localizar na área de trabalho;
- Utilizado para cortar placas de Drywall, pois seu sistema retrátil garante mais agilidade para o instalador, facilitando que ele se locomova sem precisar retroceder a lâmina manualmente, dentre outras aplicações;
- Inclui 1 lâmina;
- Aplicações: Artesãos, instaladores de Drywall; estofados; molduras e tapetes; borracheiros ou que trabalham com corte de objetos de borracha, usuários domésticos, dentre outros profissionais liberais.



CÓDIGO		CÓD. BARRAS	LARGURA LÂMINA (MM)
10-189C	6	076174101898	18

STHT10322-840



ESTILETE RETRÁTIL COM TRAVA AUTOMÁTICA

- Estrutura de plástico ergonômica;
- Suporta até 16,8 Kg de força para cortar (modelo STHT10323-840), fornecendo a melhor relação custo x benefício tanto para o profissional, quanto para o usuário pontual;
- Já vem com 1 lâmina de 15 pontos de corte;
- Trava automática da lâmina, proporcionando mais segurança para o usuário;
- Design sem a capa da lâmina na extremidade inferior, proporcionando a troca rápida da lâmina;
- Recomendamos a quebra nas marcas de corte através de alicates;

- Pode ser usado para cortar papéis de várias gramaturas, papelão, carpete, madeira balsa, plástico, isopor e outros materiais não muito rígidos;
- Também pode ser usado para marcar, raspar, esculpir, dentre outras aplicações;
- Aplicações: Artesãos, instaladores de Drywall; estofados; molduras e tapetes; borracheiros ou que trabalham com corte de objetos de borracha, usuários domésticos, dentre outros profissionais liberais.

CÓDIGO		LARGURA LÂMINA (MM)	CAPACIDADE DE CARGA NO CORTE (KG)
STHT10322-840	6	9	12,3
STHT10323-840	6	18	16,8



STHT11147-840Q



LÂMINA DE REPOSIÇÃO P/ ESTILETE RETRÁTIL 18MM

- Mesma qualidade e performance com 15 pontos de corte (padrões de mercado possuem apenas 8);
- Espessura de 0,5mm;
- Lâminas fabricadas na Inglaterra com a qualidade STANLEY;
- Compatível com estiletes 18mm;
- Embalagem blistada para PDV;
- Aplicações: Artesãos, instaladores de Drywall; estofados; molduras e tapetes; borracheiros ou que trabalham com corte de objetos de borracha, usuários domésticos, dentre outros profissionais liberais.



TRADICIONAL
8 PONTOS DE
CORTE

NOVA
15 PONTOS DE
CORTE

Estojo com
10 peças
=
150 pontos
para corte!



CÓDIGO		CÓD. BARRAS	PEÇAS	LARGURA LÂMINA (MM)	ESPESSURA LÂMINA POL.	ESPESSURA LÂMINA MM
STHT11147-840Q	10	747752111478	10	18	0,196"	0,5

11-987



LÂMINA DE REPOSIÇÃO TRAPEZOIDAL PARA ESTILETE DE SEGURANÇA

- Borda arredondada ajuda a reduzir o risco de cortes acidentais;
- Permite dois ajustes de corte ao inverter a lâmina.
- Lâmina de reposição do 10-189C;
- Aplicações: Artesãos, instaladores de Drywall; estofados; molduras e tapetes; borracheiros ou que trabalham com corte de objetos de borracha, usuários domésticos, dentre outros profissionais liberais.



CÓDIGO		CÓD. BARRAS	PEÇAS	LARGURA LÂMINA (MM)	ESPESSURA LÂMINA POL.	ESPESSURA LÂMINA MM
11-987	10	076174119879	5	47,63	0,024"	0,610

11-325T



LÂMINA DE REPOSIÇÃO PARA ESTILETE RETRÁTIL - 25mm

- Lâmina de substituição com 13 pontos de corte;
- Lâmina de reposição para estilete 10-486;
- Aplicações: Artesãos, instaladores de Drywall; estofados; molduras e tapetes; borracheiros ou que trabalham com corte de objetos de borracha, usuários domésticos, dentre outros profissionais liberais.



CÓDIGO		CÓD. BARRAS	PEÇAS	LARGURA LÂMINA (MM)	ESPESSURA LÂMINA POL.	ESPESSURA LÂMINA MM
11-325T	6	076174113259	10	25	0.0027"	0,685

11-921AS
















LÂMINA DE REPOSIÇÃO TRAPEZOIDAL - 100 PEÇAS

- Para estilete trapezoidal 10-175;
- Permite dois ajustes de corte ao inverter a lâmina.
- Lâminas com alta qualidade de carbono para maior durabilidade;
- Para trabalhos pesados;
- Aplicações: Artesãos, instaladores de Drywall; estofados; molduras e tapetes; borracheiros ou que trabalham com corte de objetos de borracha, usuários domésticos, dentre outros profissionais liberais.



CÓDIGO		CÓD. BARRAS	PEÇAS	COMPRIMENTO	ESPESSURA LÂMINA POL.	ESPESSURA LÂMINA MM
11-921AS	4	076174119923	100	2-7/16	0.024"	0,61

LÂMINAS

	CÓDIGO	STHT11147-840Q 18Mm # 0,5mm (15 Pontos)	11-325T 25Mm # 0,685mm (13 Pontos)	11-921 / 11-921A # 0,61mm 2 posições	11-987 # 0,61mm 2 posições
	10-481	X			
	10-065LA	X			
	STHT81433-840	X			
	STHT10322-840	X			
	STHT10323-840	X			
	STHT10276-840	X			
	STHT10321-840	X			
	STHT10432			X	
	STHT10479			X	
	STHT10424			X	
	10-486		X		
	10-175			X	X
	10-189C			X	X



USUÁRIOS

	CÓDIGO	GERAL	ARTESÃO	PAPELARIA / TRABALHOS LEVES	DRYWALL	BORRACHEIRO	TRABALHOS PESADOS
	10-481	X		X	X		X
	10-065LA	X	X	X			X
	STHT81433-840	X		X			
	STHT10322-840	X	X	X			
	STHT10323-840	X	X	X			
	STHT10276-840	X	X				
	STHT10321-840	X	X		X		X
	STHT10432	X	X	X	X	X	X
	STHT10479	X	X	X	X	X	X
	STHT10424	X	X	X	X	X	X
	10-486	X	X		X	X	X
	10-175	X	X		X		
	10-189C	X			X	X	X



SERROTE COM CABO BI-MATERIAL PARA TRABALHO PESADO



- Lâmina de 0,03 " (0,85 MM) de espessura, em aço carbono
- Dentes com tripla afiação
- Dentes endurecidos por indução

- Cabo Ergonômico Bi-Material
- Cabo Soldado com ultrassonicamente
- Apoio de dedo



SERROTES

STHT20373-LA



SERROTE HEAVY DUTY CABO BIMATERIAL 15"

- Tripla afiação permite cortes mais precisos e maior tempo de uso sem deixar a lâmina cega.
- Empunhadura ergonômica bimaterial com ângulo de 45° para medição rápida.
- Aplicações: Marceneiros, carpinteiros, móveis planejados, artesãos e demais profissionais que necessitam realizar cortes em madeira ou laminados.
- DENTES POR POL. (DPP-TPI) 8 - 9



CÓDIGO		CÓD. BARRAS	DENTES POR POL. (DPP-TPI)	COMPRIMENTO LÂMINA POL.	COMPRIMENTO LÂMINA MM
STHT20373-LA	1	888317002869	8	22"	550

STHT20374-LA



SERROTE HEAVY DUTY CABO BIMATERIAL 18"

- Tripla afiação permite cortes mais precisos e maior tempo de uso sem deixar a lâmina cega.
- Empunhadura ergonômica bimaterial com ângulo de 45° para medição rápida.
- Aplicações: Marceneiros, carpinteiros, móveis planejados, artesãos e demais profissionais que necessitam realizar cortes em madeira ou laminados.
- DENTES POR POL. (DPP-TPI) 8 - 9



CÓDIGO		CÓD. BARRAS	DENTES POR POL. (DPP-TPI)	COMPRIMENTO LÂMINA POL.	COMPRIMENTO LÂMINA MM
STHT20374-LA	1	888317002876	8	20"	500

STHT20375-LA



SERROTE HEAVY DUTY CABO BIMATERIAL 20"

- Tripla afiação permite cortes mais precisos e maior tempo de uso sem deixar a lâmina cega.
- Empunhadura ergonômica bimaterial com ângulo de 45° para medição rápida.
- Aplicações: Marceneiros, carpinteiros, móveis planejados, artesãos e demais profissionais que necessitam realizar cortes em madeira ou laminados.
- DENTES POR POL. (DPP-TPI) 8 - 9



CÓDIGO		CÓD. BARRAS	DENTES POR POL. (DPP-TPI)	COMPRIMENTO LÂMINA POL.	COMPRIMENTO LÂMINA MM
STHT20375-LA	1	888317002883	8	18"	450

STHT20376-LA



SERROTE HEAVY DUTY CABO BIMATERIAL 22"

- Tripla afiação permite cortes mais precisos e maior tempo de uso sem deixar a lâmina cega.
- Empunhadura ergonômica bimaterial com ângulo de 45° para medição rápida.
- Aplicações: Marceneiros, carpinteiros, móveis planejados, artesãos e demais profissionais que necessitam realizar cortes em madeira ou laminados.
- DENTES POR POL. (DPP-TPI) 8 - 9



CÓDIGO		CÓD. BARRAS	DENTES POR POL. (DPP-TPI)	COMPRIMENTO LÂMINA POL.	COMPRIMENTO LÂMINA MM
STHT20376-LA	1	888317002890	8	15"	380

15-559



SERROTES LINHA PROFESSIONAL™

- Cabo de madeira tratada;
- Lâmina de aço SAE 1070 temperado;
- Dentes travados e polidos para um corte até 37% mais rápido;
- Indicado para serrar madeira;
- Aplicações: Marceneiros, carpinteiros, móveis planejados, artesãos e demais profissionais que necessitam realizar cortes em madeira ou laminados.



CÓDIGO		CÓD. BARRAS	DENTES POR POL. (DPP-TPI)	COMPRIMENTO LÂMINA POL. MM	
15-558	10	747752155588	8	18"	457
15-559	10	747752155595	8	20"	508
15-560	10	747752155601	8	22"	559
15-561	10	747752155618	8	24"	609

15-469



SERROTES LINHA LUCTADOR™

- Dentes travados e polidos;
- Lâmina de aço com alta concentração de carbono, revestida com verniz para maior proteção e durabilidade;
- Indicado para serrar madeira;
- Aplicações: Marceneiros, carpinteiros, móveis planejados, artesãos e demais profissionais que necessitam realizar cortes em madeira ou laminados.



CÓDIGO		CÓD. BARRAS	DENTES POR POL. (DPP-TPI)	COMPRIMENTO LÂMINA POL. MM	
15-469	10	747752154697	8	16"	406
15-470	10	747752154703	8	18"	457
15-471	10	747752154710	8	20"	508
15-472	10	747752154727	8	22"	559
15-473	10	747752154734	8	24"	609

15-556



SERROTE DE PONTA PARA GESSO (DRYWALL)

- Lâmina temperada;
- Dentes projetados para cortar rapidamente;
- Ponta afiada para iniciar o corte rapidamente;
- Cabo plástico ergonômico para o máximo conforto e controle;
- Indicado para serrar placas de Drywall;
- Aplicações: Instaladores de Drywall ou profissionais que trabalhem com placas cartonadas.



CÓDIGO		CÓD. BARRAS	DENTES POR POL. (DPP-TPI)	COMPRIMENTO LÂMINA POL. MM	
15-556	3	076174618259	9	6"	152

15-886



SERROTE COSTA LINHA PROFESSIONAL™

- Dentes travados e polidos;
- Lâmina de aço SAE 1070 temperada;
- Indicado para cortes com maior precisão em madeiras ou laminados;
- Corta nos 2 sentidos, permitindo maior rendimento no trabalho;
- Aplicações: Marceneiros, carpinteiros, móveis planejados, artesãos e demais profissionais que necessitam realizar cortes em madeira ou laminados.



CÓDIGO		CÓD. BARRAS	DENTES POR POL. (DPP-TPI)	COMPRIMENTO LÂMINA POL. MM	
15-884	10	747752158848	13	12"	305
15-886	10	747752158862	13	14"	356



ARCOS DE SERRA

20-206



ARCO DE SERRA FIXO

- Suporta tensão de até 104lb (47 Kg);
- Punho com proteção para as mãos;
- Empunhadura com textura patenteada para maior comodidade, melhor controle e agarre do operador;
- Já vem com uma lâmina de serra manual;
- Indicada para serrar madeiras, plásticos e metais;
- Aplicações: Mecânicos, ferramenteiros, serralheiros, carpinteiros, encanadores, eletricitistas ou demais profissionais que necessitem realizar cortes de objetos diversos.



CÓDIGO		CÓD. BARRAS	COMPRIMENTO LÂMINA	
			POL	MM
20-206	12	747752202060	12"	305

15-555



ARCO DE SERRA AJUSTÁVEL PRO COM CABO FECHADO

- Suporta tensão de até 115lb (52 Kg);
- Ajustável para trabalhos com lâminas de 8", 10" e 12";
- Eixo giratório permite posicionar a lâmina a 90° para maior versatilidade nos cortes;
- Já vem com uma lâmina de serra manual STANLEY;
- Indicada para serrar madeiras e metais;
- Aplicações: Mecânicos, ferramenteiros, serralheiros, carpinteiros, encanadores, eletricitistas ou demais profissionais que necessitem realizar cortes de objetos diversos.



CÓDIGO		CÓD. BARRAS	COMPRIMENTO LÂMINA	
			POL	MM
15-555	12	747752155557	8", 10" e 12"	203, 254, 305

15-098



ARCO DE SERRA DE ALTA TENSÃO PRO

- Travamento seguro da lâmina;
- Possui compartimento para armazenar lâminas, dentro de sua estrutura;
- Punho de borracha em ambos extremos;
- Já vem com uma lâmina de serra manual STANLEY;
- Arco de serra leve e resistente para alta tensão 275lb (125 Kg);
- Permite posicionar a lâmina a 55° e 90° para maior versatilidade;
- Sustenta a lâmina a uma tensão de até 28.000 PSI;
- Capaz de realizar cortes com profundidade acima de 108mm;
- Indicada para serrar madeiras, plásticos e metais em lugares de difícil acesso com maior comodidade e firmeza;
- Aplicações: Mecânicos, ferramenteiros, serralheiros, carpinteiros, encanadores, eletricitistas ou demais profissionais que necessitem realizar cortes de objetos diversos.



CÓDIGO		CÓD. BARRAS	COMPRIMENTO LÂMINA	
			POL	MM
15-098	6	747752150989	12"	305

15-200



FABRICADO NO BRASIL

ARCO DE SERRA AJUSTÁVEL COM CABO ABERTO

- Tensão máxima 104lb (47 Kg);
- Ajustável para trabalhos com diferentes tamanhos de lâminas (8", 10" e 12");
- Alça ergonômica com textura patenteada para maior comodidade, melhor controle e aperto;
- Eixo giratório permite posicionar a lâmina a 90° para maior versatilidade;
- Já vem com uma lâmina de serra manual;
- Indicada para serrar madeiras e metais;
- Aplicações: Mecânicos, ferramenteiros, serralheiros, carpinteiros, encanadores, eletricitistas ou demais profissionais que necessitem realizar cortes de objetos diversos.



CÓDIGO		CÓD. BARRAS	COMPRIMENTO LÂMINA	
			POL	MM
15-200	12	747752152006	8", 10" e 12"	203, 254, 305

15-384



ARCO DE SERRA PARA DESBASTE BRUTO

- Dentes endurecidos para maior durabilidade;
- Arco de aço tubular, com rebites resistentes que mantém a lâmina firmemente fixada ao arco;
- Ideais para desbastes de grandes quantidades de materiais, como madeiras e metais;
- Já vem com uma lâmina de serra de Desbaste STANLEY;
- Aplicações: Serralheiros, carpinteiros ou profissionais que necessitem cortar perfis de madeira, plásticos e metais mais brutos.



CÓDIGO		CÓD. BARRAS	COMPRIMENTO LÂMINA	
			POL.	MM
15-384	12	747752153843	24"	610

20-807



MINI ARCO DE SERRA

- Oferece uma profundidade de corte 45% mais do que outros mini arcos de serra;
- Perfeito para cortes rápidos, leves, em todos os tipos de madeiras, metais e plásticos;
- Punho confortável com apoio para o polegar oferece maior controle ao fazer cortes de precisão;
- Construída em plástico de alto impacto com revestimento de polímero para resistir à quebra;
- Já vem com uma lâmina de serra manual STANLEY;
- Aplicações: Serralheiros, carpinteiros ou profissionais que necessitem cortar perfis de madeira, plásticos e metais.



CÓDIGO		CÓD. BARRAS	COMPRIMENTO LÂMINA	
			POL.	MM
20-807	6	076174208078	10"	254

TESOURAS

14-563



TESOURAS DE AVIAÇÃO FATMAX®

- Projetado para cortar metal de haste calibre 18. Também pode ser utilizado para cortar alumínio, vinil, papelão, cobre e couro;
- Excede as normas ANSI em desempenho de corte e durabilidade;
- Superfície afiada e áspera que previne o escorregamento da peça ao mesmo tempo em que facilita o corte;
- Alças bimateriais para maior comodidade do usuário;
- Plaqueta com fácil identificação do sentido de corte;
- Construída em liga de aço forjado Cromo Molibdênio;

- Corta chapas de aço de até 1,2mm;
- Aplicações: Serralheiros, funileiros, instaladores de Drywall, profissionais que trabalham com estruturas metálicas ou quaisquer outros que necessitem cortar chapas não endurecidas.



FatMax

CÓDIGO		CÓD. BARRAS	DETALHE
14-562	6	076174145625	Corte esquerdo
14-563	2	076174145632	Corte reto
14-564	6	076174145649	Corte direito
14-566	6	076174145663	Corte largo reto



CORTADOR DE VIDRO

14-125



CORTADOR DE VIDROS

- Fabricado em peça única;
- Haste com a ponta em forma de esfera para bater;
- Inclui lâmina de corte redonda de aço e ângulo multiuso que permite cortes precisos;
- Indicado para cortar vidros nas instalações de box, mesas ou outras aplicações;
- Aplicações: Vidraceiros, instaladores de móveis planejados, artesãos ou demais profissionais que desejem cortar vidros.



CÓDIGO		CÓD. BARRAS	COMPRIMENTO	
			POL.	MM
14-125	24	4711815141258	5-1/8"	132

TESOURA MULTIUSO

14-556



TESOURA MULTIUSO

- Superfície afiada e áspera que previne o escorregamento da peça ao mesmo tempo em que facilita o corte;
- Alças antidesslizantes;
- Excede as normas ANSI em desempenho de corte e durabilidade;
- Excelente para alumínio, PVC, arame, couro, cobre, plástico, etc;
- Construída em liga de aço forjado Cromo Molibdênio;
- Corta chapas de aço de até 1,2mm;
- Indicado para cortar alumínio, arames, cobre, plásticos, entre outros materias;
- Aplicações: Serralheiros, funileiros, profissionais que trabalham com estruturas metálicas ou quaisquer outros que necessitem cortar chapas não endurecidas.



CÓDIGO		CÓD. BARRAS	LARGURA	
			POL.	MM
14-556	6	076174145564	10"	254
14-558	6	076174145588	12"	305

CORTA VERGALHÃO

14-373

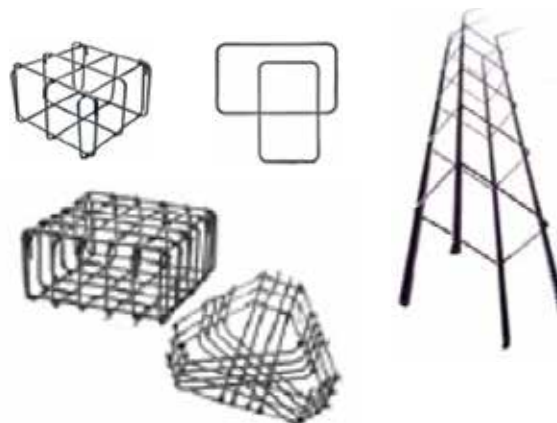


CORTA VERGALHÃO PARA USO PESADO

- Sistema de alavanca com 3 pontos de apoio;
- Corpo de aço revestido com alças de duplo vinil antidesslizantes;
- Dureza de corte;
- Resistente aos solventes mais comuns;
- Lâminas forjadas em aço cromo-molibdênio (59-63HRc), fornecendo uma resistência/dureza de corte maior.
- Permite reafiação da lâmina de corte;
- Aplicações: Serralheiros, mecânicos, pedreiros ou demais profissionais que necessitem cortar vergalhões.



CÓDIGO		CÓD. BARRAS	TAMANHO		CAPACIDADE DE CORTE METAIS MACIOS		CAPACIDADE DE CORTE METAIS DUROS	
			POL.	MM	POL.	MM	POL.	MM
14-373	4	747752143738	12"	304	3/16"	4.7	5/32"	4
14-375	4	747752143752	14"	355	3/16"	4.7	15/64"	6
14-377	2	747752143776	24"	610	7/16"	11	5/16"	7.9
14-378	2	747752143783	30"	763	1/2"	12.7	3/8"	9.5
14-379	2	747752143790	36"	914	9/16"	14.2	7/16"	11



CORTADORES DE TUBOS

93-021



CORTA-TUBOS PARA TRABALHO PESADO

- Possui dispositivo para remover a rebarba depois do corte;
- Lâmina extra inclusa no produto;
- Indicado para corte de tubos de metais não ferrosos, como cobre, latão e alumínio, não sendo indicado para corte de barras maciças;
- Aplicações: Encanadores, profissionais de manutenções prediais, industriais e instaladores de ar condicionado.



CÓDIGO	BLISTER	CÓD. BARRAS	COMPRIMENTO	
			POL.	MM
93-021	10	747752930215	1/8-1.1/4"	3-32

93-033



MINI CORTA-TUBOS

- Possui dispositivo para remover a rebarba depois do corte;
- Indicado para corte de tubos de metais não ferrosos, como cobre, latão e alumínio, não sendo indicado para corte de barras maciças;
- Aplicações: Encanadores, profissionais de manutenções prediais, industriais e instaladores de ar condicionado.



CÓDIGO	BLISTER	CÓD. BARRAS	COMPRIMENTO	
			POL.	MM
93-033	20	747752930338	1/8 - 1.5/8"	3 - 16

14-442



CORTADOR DE CANO PVC PARA TRABALHO PESADO

- Mecanismo de catraca para um corte fácil e controlado;
- Para trabalho pesado em cortes de tubos PVC;
- Capacidade de corte: 42mm;
- Indicado para cortes pesados em tubos de PVC nas instalações e manutenções hidráulicas e elétricas;
- Aplicações: Encanadores, profissionais de manutenções prediais, industriais e instaladores de ar condicionado.



CÓDIGO	BLISTER	CÓD. BARRAS
14-442	10	747752144421

93-040



JOGO FLANGEADOR DE TUBOS

- Ponta nodular metálica;
- Utilizado para alargar ou expandir tubos;
- Ponte deslizante de aço forjado de fácil abertura para inserção e remoção do tubo depois de alargado ou expandido;
- Todas as peças possuem capa protetora contra oxidação;
- Aplicações: Encanadores, profissionais de manutenções prediais, industriais e instaladores de ar condicionado.



CÓDIGO	BLISTER	CÓD. BARRAS	COMPRIMENTO	
			POL.	MM
93-040	6	747752930406	5/16 - 5/8"	8 - 16



FORMÕES

16-870LA



FORMÃO PARA MADEIRA 1/4" (6,35mm)



- Cabo bimetálico anatômico para maior conforto e controle. Ampla superfície de golpe com capa metálica na borda do cabo.
- Lâmina de aço endurecido e temperado, mantém o fio por mais tempo.
- Ferramenta comumente aplicada na instalação de fechaduras ou trabalhos artesanais.
- Aplicações: Marceneiros, carpinteiros, artesãos e demais profissionais que trabalham com acabamento em madeira.

CÓDIGO	BLISTER	CÓD. BARRAS	LARGURA LÂMINA	
			POL.	MM
16-870 LA	6	747752168700	1/4"	6

16-873LA



FORMÃO PARA MADEIRA 1/2" (12mm)



- Cabo bimetálico anatômico para maior conforto e controle. Ampla superfície de golpe com capa metálica na borda do cabo.
- Lâmina de aço endurecido e temperado, mantém o fio por mais tempo.
- Ferramenta comumente aplicada na instalação de fechaduras ou trabalhos artesanais.
- Aplicações: Marceneiros, carpinteiros, artesãos e demais profissionais que trabalham com acabamento em madeira.

CÓDIGO	BLISTER	CÓD. BARRAS	LARGURA LÂMINA	
			POL.	MM
16-873LA	1	747752168731	1/2"	12

16-876LA



FORMÃO PARA MADEIRA 5/8" (16mm)



- Cabo bimetálico anatômico para maior conforto e controle. Ampla superfície de golpe com capa metálica na borda do cabo.
- Lâmina de aço endurecido e temperado, mantém o fio por mais tempo.
- Ferramenta comumente aplicada na instalação de fechaduras ou trabalhos artesanais.
- Aplicações: Marceneiros, carpinteiros, artesãos e demais profissionais que trabalham com acabamento em madeira.

CÓDIGO	BLISTER	CÓD. BARRAS	LARGURA LÂMINA	
			POL.	MM
16-876LA	1	747752168762	5/8"	16

16-877LA



FORMÃO PARA MADEIRA 3/4" (19mm)



- Cabo bimetálico anatômico para maior conforto e controle. Ampla superfície de golpe com capa metálica na borda do cabo.
- Lâmina de aço endurecido e temperado, mantém o fio por mais tempo.
- Ferramenta comumente aplicada na instalação de fechaduras ou trabalhos artesanais.
- Aplicações: Marceneiros, carpinteiros, artesãos e demais profissionais que trabalham com acabamento em madeira.

CÓDIGO	BLISTER	CÓD. BARRAS	LARGURA LÂMINA	
			POL.	MM
16-877LA	1	747752168779	3/4"	19

16-879LA



FORMÃO PARA MADEIRA 7/8" (22mm)



- Cabo bimetálico anatômico para maior conforto e controle. Ampla superfície de golpe com capa metálica na borda do cabo.
- Lâmina de aço endurecido e temperado, mantém o fio por mais tempo.
- Ferramenta comumente aplicada na instalação de fechaduras ou trabalhos artesanais.
- Aplicações: Marceneiros, carpinteiros, artesãos e demais profissionais que trabalham com acabamento em madeira.

CÓDIGO	☒	CÓD. BARRAS	LARGURA LÂMINA	
			POL.	MM
16-879LA	6	747752168793	7/8"	22

16-880LA



FORMÃO PARA MADEIRA 1" (25mm)



- Cabo bimetálico anatômico para maior conforto e controle. Ampla superfície de golpe com capa metálica na borda do cabo.
- Lâmina de aço endurecido e temperado, mantém o fio por mais tempo.
- Ferramenta comumente aplicada na instalação de fechaduras ou trabalhos artesanais.
- Aplicações: Marceneiros, carpinteiros, artesãos e demais profissionais que trabalham com acabamento em madeira.

CÓDIGO	☒	CÓD. BARRAS	LARGURA LÂMINA	
			POL.	MM
16-880LA	1	747752168809	1"	25

16-881LA



FORMÃO PARA MADEIRA 1.1/4" (32mm)



- Cabo bimetálico anatômico para maior conforto e controle. Ampla superfície de golpe com capa metálica na borda do cabo.
- Lâmina de aço endurecido e temperado, mantém o fio por mais tempo.
- Ferramenta comumente aplicada na instalação de fechaduras ou trabalhos artesanais.
- Aplicações: Marceneiros, carpinteiros, artesãos e demais profissionais que trabalham com acabamento em madeira.

CÓDIGO	☒	CÓD. BARRAS	LARGURA LÂMINA	
			POL.	MM
16-881LA	1	747752168816	1.1/4"	32

16-882LA



FORMÃO PARA MADEIRA 1.1/2" (38mm)



- Cabo bimetálico anatômico para maior conforto e controle. Ampla superfície de golpe com capa metálica na borda do cabo.
- Lâmina de aço endurecido e temperado, mantém o fio por mais tempo.
- Ferramenta comumente aplicada na instalação de fechaduras ou trabalhos artesanais.
- Aplicações: Marceneiros, carpinteiros, artesãos e demais profissionais que trabalham com acabamento em madeira.

CÓDIGO	☒	CÓD. BARRAS	LARGURA LÂMINA	
			POL.	MM
16-882LA	1	747752168823	1.1/2"	38



PLAINAS

12-164



PLAINA GLOBAL

- Lâmina em aço carbono;
- Alças resistentes;
- Base de ferro fundido usinadas com precisão;
- Tampa em aço para acoplamento preciso;
- Dispositivo especial para a geometria do parafuso;
- Ideal para fazer acabamentos e desbastes em madeira;
- Aplicações: Marceneiros, carpinteiros, artesãos e demais profissionais que trabalham com acabamento em madeira.



CÓDIGO		CÓD. BARRAS	TIPO	TAMANHO	COMPRIMENTO POL. MM	
12-163	1	076174121636	Liso	#3	9-1/4"	235
12-164	1	076174121643	Liso	#4	9-3/4"	248
12-165	1	076174121650	Liso	#5	14"	356

21-296



PLAINA SURFORM

- Resistente para utilização como plaina de bancada em madeira, plástico, metais macios e outros materiais;
- Corpo fabricado em liga de metal;
- Alça de polímero de alto impacto com capacidade para uso pesado;
- Inclui lâmina plana de corte (10"/250 mm);
- Aplicações: Serralheiros, carpinteiros ou profissionais que necessitem remover materiais como madeira, plásticos, gesso, dentre outros materiais macios.



CÓDIGO		CÓD. BARRAS	COMPRIMENTO POL. MM	
21-296	1	076174212969	12-1/2"	317,5

12-101



PLAINA PARA PEQUENOS ACABAMENTOS

- Ideal para modelar, esculpir e uma ampla variedade de aplicações leves em madeira;
- Aplicações: Marceneiros, carpinteiros, artesãos e demais profissionais que trabalham com acabamento em madeira.



CÓDIGO		CÓD. BARRAS	COMPRIMENTO POL. MM	
12-101	4	076174121018	3-1/2"	90

1-12-313



LÂMINAS DE REPOSIÇÃO PARA PLAINAS

- Fabricadas em aço de carbono e cromo, endurecida e temperada;
- Aplicações: Marceneiros, carpinteiros, artesãos e demais profissionais que trabalham com acabamento em madeira.



CÓDIGO		CÓD. BARRAS	TIPO FACA	DETALHE
1-12-313	6	076174123135	Simples	Para usar nos modelos 12-164 e 12-165

LIMAS E RASPADORES

21-115



RASPADOR SURFORM

- Corpo de polipropileno moldado: compacto e leve;
- Lâmina curva, prática e eficiente para remoção de materiais como madeira, plásticos, gesso, metais macios, dentre outros materiais;
- Dentes em lâmina para raspar em cantos;
- Aplicações: Serralheiros, carpinteiros ou profissionais que necessitem remover materiais como madeira, plásticos, gesso, dentre outros materiais macios.



CÓDIGO	☒	CÓD. BARRAS	COMPRIMENTO	
			POL.	MM
21-115	4	076174211153	7-1/4"	184,15

21-398



LÂMINA DE REPOSIÇÃO RASPADOR SURFORM

- 1-5/8" Largura; 5-1/2" Comprimento total;
- Lâmina de reposição para o item 21-399; Produz um acabamento fino em madeiras duras, grãos finais e metais macios;
- Aplicações: Serralheiros, carpinteiros, instaladores de Drywall ou profissionais que necessitem remover materiais como madeira, plásticos, gesso, dentre outros materiais macios.



CÓDIGO	☒	CÓD. BARRAS
21-398	4	076174213980

21-399



RASPADOR SURFORM 6" MADEIRA, DRYWALL E METAL

- Projetado para o uso com uma mão;
- Ideal para o trabalho de acabamento em madeira, Drywall e metal;
- Fabricados em cinza metálico e fundido;
- Inclui tensão da lâmina parafuso para a substituição rápida da lâmina;
- Equipado com a lâmina de reposição (5-1/2"/140 milímetros);
- Aplicações: Serralheiros, carpinteiros, instaladores de Drywall ou profissionais que necessitem remover materiais como madeira, plásticos, gesso, dentre outros materiais macios.



CÓDIGO	☒	CÓD. BARRAS
21-399	1	076174213997

21-299



LÂMINA DE REPOSIÇÃO RASPADOR SURFORM

- Aplicações: serralheiros, carpinteiros ou profissionais que necessitem remover materiais como madeira, plásticos, gesso, dentre outros materiais macios.



CÓDIGO	☒	CÓD. BARRAS	COMPRIMENTO	
			POL.	MM
21-299	1	076174212990	10"	254

28-619



RASPADOR DE PINTURA 6mm

- Raspador de pintura - com 2 lâminas;
- Indicado para remover tintas e demais raspagens em superfícies lisas;
- Aplicações: Pintores, instaladores de Drywall, serralheiros, carpinteiros ou profissionais que necessitem remover pinturas ou outros materiais.



CÓDIGO	☒	CÓD. BARRAS
28-619	5	076174286199

28-100



MINI RASPADOR

- Lâmina reversível para maior segurança - 1013/16" (46 mm);
- Aplicações: Pintores, instaladores de Drywall, serralheiros, carpinteiros ou profissionais que necessitem remover pinturas ou outros materiais.



CÓDIGO	☒	CÓD. BARRAS
28-100	12	076174281002

SERRA MEIA ESQUADRIA

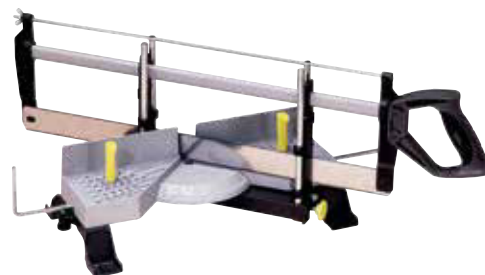
20-800



SERRA MEIA ESQUADRIA

- Ajuste rápido de ângulo; travas plásticas auxiliam no ato do corte; ajuste rápido para cortes repetitivos; base mais ampla para aumento da capacidade de corte; ângulos pré-definidos otimizam trabalho; largura da lâmina: 560mm x 40mm
- Aplicações: ideais para serrar materiais como madeiras e metais, com ângulos de 45° à 90°.

CÓDIGO		CÓD. BARRAS	LARGURA LÂMINA
20-800	2	076174208009	560 x 40mm



DETECTORES DE METAL

STHT77403

EMITE SINAL SONORO

DETECTOR DE METAL

- Fácil manuseio com unico botão de ativação e empunhadira ergonômica.
- Visor LED com iluminação de baixo consumo.
- Alerta sonoro + painel: Aviso de fio ativo AC.



CÓDIGO	CÓD. BARRAS
STHT77403	76174771107

STHT77406

EMITE SINAL SONORO

DETECTOR DE METAL DIGITAL

- Termômetro digital infravermelho STANLEY® é um termômetro de medição de temperatura sem contato.
- Ele utiliza a tecnologia de infravermelho e uma tela com mudança de cor para um retorno rápido e intuitivo.
- O termômetro pode ser usado para medir a temperatura de superfície de um objeto ou encontrar vazamentos térmicos em paredes, molduras, tubulações e etc.



CÓDIGO	CÓD. BARRAS
STHT77406	7617477208

FMHT77407



DETECTOR DE METAIS - DIGITAL S300

- Detecta madeira e metal por até 38mm de profundidade;
- Detecção AC identifica fios elétricos até 51mm de profundidade;
- Escaneamento detalhado do metal até 3" (76mm) do material;
- Modo scanner - detecta metais ferrosos (76mm), não ferrosos (38mm) e AC (51mm);
- Visor LCD retro iluminado mostra claramente todas as leituras do sensor, mesmo em condições de pouca luz;
- Tecnologia OnePass;
- Auto-calibração;
- Canal de marcação melhora a precisão do traçado da leitura;
- Design ergonômico e botões de punho suaves proporcionam conforto e controle da ferramenta;
- Indicado para pedreiros, instaladores de móveis, vidraceiros e instaladores de Drywall.



CÓDIGO	CÓD. BARRAS
FMHT77407	76174774078



INSTRUMENTOS DE MEDIÇÃO

STHT77364

MULTÍMETRO DIGITAL

ESPECIFICAÇÕES	
Contagem	3-1/2 Dígitos / 2000;
Tensão DC	200m / 2 / 20 / 200 / 300 V;
Corrente DC	200u / 2m / 20m / 200m / 10A;
Resistência	200 / 2k / 20k / 200k / 20MOhm;
Continuidade	Maior que 300hm
Temperatura	0~1000 °C
Checagem diodo	2,8V / 1mA
Alimentação	1 x 9 V
Categoria de segurança	CAT III 300V
Precisão básica	0,50%
Teste de baterias	AAA, AA, C, D, 1,5V e 9V
Características	Display LCD; 7 Funções e 20 estágios;

- Ideal para técnicos em eletrônica e eletrotécnica para identificação de defeitos em aparelhos eletrônicos ou manutenções em redes elétricas industriais e residenciais, indicado para aplicações em baixas tensões, sendo muito utilizado devido a sua simplicidade de uso e portabilidade;
- Aparelho muito versátil, reunindo em um aparelho diversos instrumentos de medições elétricas;
- Possui funções de voltímetro, amperímetro (corrente contínua 200mA), ohmímetro e teste de corrente e medição de temperatura;
- Acompanha Cabo Termopar para medição de temperatura.



CÓDIGO	DESCRIÇÃO		CÓDIGO DE BARRAS
STHT77364	Multímetro digital	2	76174770308

STHT77030

MEDIDOR DE UMIDADE

ESPECIFICAÇÕES	
Medição	Mede a umidade do material de construção de 0,2% a 2,0%; Mede a umidade da madeira de 6% a 44%; Medição da temperatura ambiente;
Temperatura	0~37 °C
Teste de baterias	4 pilhas AAA
Incluir	Bolsa de transporte com presilha para cinto;

- Desligamento automático em 1 segundo;
- Visor LCD que indica o nível de umidade em um gráfico de barras, com escalas de medição duplas;
- Fornece leituras de umidade em madeira e alvenaria (argamassa / cimento / gesso);
- Dois pinos de detecção (8mm de comprimento) para localizar no material a ser testado;



CÓDIGO	DESCRIÇÃO		CÓDIGO DE BARRAS
STHT77030	Medidos de umidade	2	76174770308



STHT77498



LASER AUTO NIVELADOR DE LINHAS 12M CUBIX™



ESPECIFICAÇÕES	
Alcance	até 12 metros
Precisão	± 0,6mm/m (1/4")
Autonivelamento	+ ou - 4°;
Alimentação	2 pilhas alcalinas AA;
Linhas niveladoras	Projeta linhas horizontais e verticais em superfícies planas para nivelamento comum e aplicações de alinhamento. Alinhamento e nivelção de acabamentos e tubulações.
Inclui	Rosca 1/4" para fixação de acessórios; Acompanha suporte e pilhas;

- Modo manual para configurar o ângulo das linhas;
- 1 ponto de cruzamento de linhas;
- Suporte Quicklink™ e sistema de montagem. Se ajusta automaticamente a vários tipos de superfícies;
- Trava no pêndulo para definir linhas angulares e para evitar danos aos componentes internos;
- Design compacto, leve e com laterais emborrachadas;
- Utilizado por instaladores de Drywall, azulejistas, vidraceiros e carpinteiros;
- Ideal para instalação de portas, janelas, lajes, construções à seco, intalações de móveis e vidros planejados e instalações elétricas.

CÓDIGO	DESCRIÇÃO		CÓDIGO DE BARRAS
STHT77498	Nivela na horizontal e vertical	2	076174774986



NÍVEIS

42-244



NÍVEL ALUMÍNIO 24" BASE MAGNÉTICA



- A construção de feixe de "i" de alumínio ultra resistente fornece rigidez e precisão; precisão de nível de 1,5mm/m (0,0015 in./in.);
- Os frascos bolha de 360 ° fixados diretamente no quadro para não haver a possibilidade de ajustá-los e danificar a aferição;
- Superfície dos frascos bolhas em acrílico translucido e bolha de centro para leitura superior, o que facilita a legibilidade;
- O sulco da tubulação permite o uso em superfícies arredondadas;

- Os tampões de absorção de choque permitem o uso intenso;
- Abertura nas extremidades simplificam o armazenamento;
- Furos confortáveis para fácil manuseio.
- Aplicações: Indicado para serralheiros, carpinteiros, pedreiros, instaladores de móveis, vidraceiros, dentre outros profissionais que necessitem medir ou marcar superfícies.

CÓDIGO		CÓD. BARRAS	MEDIDAS (MM/POL)			BOLHAS
			LARGURA	ALTURA	COMPRIMENTO	
42-244	6	076174422443	6mm	61 mm	610mm (24")	3



TRENAS PROFISSIONAIS GLOBAL PLUS

A renomada linha de trenas **STANLEY® GLOBAL PLUS** foi renovada com melhor aderência, conforto e controle. Eles combinam ergonomia aprimorada e uma experiência de usuário suave e integrada.

- Design ergonômico da caixa com capa texturizada antiderrapante, oferecendo melhor aderência e estabilidade durante o uso
- Carcaça em plástico ABS com borracha TPR, garantindo alta resistência a impactos e maior durabilidade
- Trava deslizante aprimorada, que proporciona deslizamento suave e travamento firme da fita
- Clipe de cinto integrado, metálico com acabamento cromado preto e memória de fixação, para transporte prático e seguro

- Marcação clara e legível, garantindo máxima visibilidade no ambiente de trabalho
- Fita com revestimento em nylon extrudado, oferecendo até 4 vezes mais resistência ao desgaste comparado às trenas convencionais com laqueado padrão
- Gancho extra grande com sistema zero-absoluto, permitindo medições internas e externas com maior precisão.

LANÇAMENTO

30-710

**TRENA
PROFISSIONAL
GLOBAL PLUS 3M**



- Precisão profissional Tipo II, com tolerância de erro máxima de: 3m: ± 0,9 mm

CÓDIGO		CÓD. BARRAS
30-710	1	76174442373

LANÇAMENTO

30-716

**TRENA
PROFISSIONAL
GLOBAL PLUS 5M**



- Precisão profissional Tipo II, com tolerância de erro máxima de: 5m: ± 1,3 mm

CÓDIGO		CÓD. BARRAS
30-716	1	76174442380

LANÇAMENTO

30-726

**TRENA
PROFISSIONAL
GLOBAL PLUS 8M**



- Precisão profissional Tipo II, com tolerância de erro máxima de: 8m: ± 1,9 mm

CÓDIGO		CÓD. BARRAS
30-726	1	76174442397

STHT37246-0

STHT37247-0

LANÇAMENTO

TRENA MANUAL CONTROL-LOCK 5M

TRENA MANUAL CONTROL-LOCK 8M

- Trens ergonomicamente projetadas com durabilidade de nível profissional
- Freio de dedo integrado para controle e ajuste total da fita ao retrair ou estender com segurança;
- Alcance vertical de até 3,6m*
- Resistência ao atrito de uso em toda a fita e proteção adicional BLADEARMOR® nos primeiros 8cm



	STHT37246-0	STHT37247-0
Comprimento da fita	5m / 16"	8m / 26"
Largura da fita	1" (25mm)	1" (25mm)
Alcance vertical livre	3,6m	3,6m
Impressão da fita	Ambos lados	Ambos lados
Freio de dedo	Sim	Sim
Gancho ambos os lados	Sim	Sim

*Estendendo a trena em posição vertical sem prendê-la ela deve atingir 3,6m

LANÇAMENTO

STHT33989-840T

**TRENA BÁSICA COM
6 PEÇAS - EXPOSITOR**



LANÇAMENTO

STHT33989-840P

**TRENA BÁSICA 5M/16
24 PEÇAS DISPLAY**



TRENAS DE BOLSO

ABNT 10123



TRENA UNIVERSAL COM FREIO MANUAL

- Inovador freio manual, para maior agilidade na aferição das medidas;
- Caixa reforçada com novo design, melhorando a ergonomia e estética do produto;
- Fita revestida com polímero de longa duração para maior resistência e vida útil da trena;
- Gancho zero absoluto para medições internas e externas;
- Passível de aferição e calibração;
- Classe 2;
- Incluso a presilha para cinto, facilitando o transporte e evitando a perda da ferramenta;
- Corpo em ABS Amarelo, resistente a impactos e excelente visibilidade.
- Indicado para todo tipo de usuário que necessite tirar medidas de forma fácil, rápida e precisa;
- Aplicações: As Trensas são ferramentas manuais essenciais para todos os usuários que necessitam fazer montagem, instalação, construção ou manutenção de equipamentos. Seu uso é geral, independente do profissional.

CÓDIGO		CÓD. BARRAS	LARGURA LÂMINA POL	LARGURA LÂMINA MM	COMP. (M)
STHT30204-840	6	747752302043	12"	10	3
STHT33989-840	6	747752339896	3/4"	16	5
STHT33994-840	6	747752339940	1"	26	8

34-260S



TRENA LONGA - FITA DE FIBRA DE VIDRO

- Caixa fabricada com plástico ABS amarelo resistente a altos impactos e alta visibilidade;
- Fita amarela com 3/8" (10 mm) de largura e revestimento de polímero para maior durabilidade;
- Tambor com rebobinamento rápido;
- Classe 2;
- Passível de aferição e calibração;
- Indicado para todo tipo de usuário que necessite tirar medidas de forma fácil, rápida e precisa. Muito utilizado para fazer aferições de grandes áreas, como: topografias, medições de áreas agrícolas ou demais medições em ambientes adversos, que necessitem de uma fita não metálica;
- Aplicações: Topógrafos, projetistas, arquitetos e engenheiros civis. As Trensas são ferramentas manuais essenciais para todos os usuários que necessitam fazer montagem, instalação, construção ou manutenção de equipamentos. Seu uso é geral, independente do profissional.

CÓDIGO		CÓD. BARRAS	LARGURA LÂMINA POL	LARGURA LÂMINA MM	COMP. (M)
34-260S	6	76174342604	1/2"	12,7	15
34-262S	6	76174342628	1/2"	12,7	30
34-263S	6	76174342635	1/2"	12,7	50



30-615



TRENA GLOBAL PLUS

- Fita revestida de nylon;
- Caixa com botão de trava rápida para maior controle da medição e retrocesso da fita;
- Gancho especial zero absoluto permite maior precisão;
- Corpo Bimaterial, fabricado em ABS Amarelo, ótima resistência mecânica e excelente visibilidade, e proteção emborrachada aumentando a resistência contra impactos;
- Passível de aferição e calibração;
- Classe 2;
- Incluso presilha para cinto, facilitando o transporte e evitando a perda da ferramenta;
- Indicado para todo tipo de usuário que necessite tirar medidas de forma fácil, rápida e precisa;
- Aplicações: As Trensas são ferramentas manuais essenciais para todos os usuários que necessitam fazer montagem, instalação, construção ou manutenção de equipamentos. Seu uso é geral, independente do profissional.

CÓDIGO	☒	CÓD. BARRAS	LARGURA LÂMINA		COMP. (M)
			POL.	MM	
30-615	6	3253562306159	3/4"	19	5
30-626	6	3253562306265	1"	25,4	8

33-428S



8M TRENA POWERLOCK®

- Passível de aferição e calibração.
- Classe 2.
- Incluso presilha para cinto, facilitando o transporte e evitando a perda da ferramenta.
- Comprimento da fita 8m (26').
- Largura da fita: 25mm (1").
- Graduação em milímetros e polegadas.

CÓDIGO	☒	CÓD. BARRAS	LARGURA LÂMINA		COMP. (M)
			POL.	MM	
33-231S	6	076174332315	1/2"	12,7	3
33-158	6	076174331585	3/4"	19	5
33-463S	6	076174334630	1"	25,4	10

TRENAS LONGAS

34-104S



TRENA LONGA - FITA DE AÇO

- Caixa fabricada com plástico ABS amarelo resistente a altos impactos e alta visibilidade;
 - Fita amarela com 3/8" (10 mm) de largura e revestimento de polímero para maior durabilidade;
 - Tambor com rebobinamento rápido;
 - Passível de aferição e calibração;
 - Classe 2;
 - Indicado para todo tipo de usuário que necessite tirar medidas de forma fácil, rápida e precisa.
 - Muito utilizado para fazer aferições de grandes áreas;
 - Aplicações: Topógrafos, projetistas, arquitetos e engenheiros civis.
- As Trensas são ferramentas manuais essenciais para todos os usuários que necessitam fazer montagem, instalação, construção ou manutenção de equipamentos. Seu uso é geral, independente do profissional.

CÓDIGO	☒	CÓD. BARRAS	LARGURA LÂMINA		COMP. (M)
			POL.	MM	
34-104S	6	076174341041	3/8"	9,5	15
34-107S	6	076174341072	3/8"	9,5	30

34-791S



TRENA LONGA - FITA DE FIBRA DE VIDRO COM SUPORTE

- Sistema de clique, com escala dupla: métrica e polegada cabeça de pera com mecanismo reversível; excede as normas ISO6789\ ASME b107-14-2004, mecanismo de ajuste com trava; fabricado em aço com cabo de alumínio (completamente metálico), com certidão de calibração individual de fábrica com número de série.
- Aplicações: Ideal para indústrias automotivas, manutenções mecânicas, instalações industriais, áreas de controle da qualidade, laboratórios de medição ou em outros ambientes que necessitem de aperto preciso com controle de torque.

CÓDIGO	☒	CÓD. BARRAS	LARGURA LÂMINA		COMP. (M)
			POL.	MM	
34-791S	2	076174347913	1/2"	12,7	52
34-794S	2	076174347944	1/2"	12,5	100

STHT42072-LA



**TRENA UNIVERSAL
COM FREIO MANUAL**

- Nível reprojetoado, aumentando o diâmetro dos frascos para Ø12mm;
- Novo desenho com concavidade para aplicações em tubos;
- Nova pintura amarela para melhorar a visibilidade no local de trabalho;
- Desenho com leitura de topo que facilita a visualização;
- Visor com bolhas amarelas para maior visibilidade;
- Orifício para pendurar e facilitar o armazenamento;
- Aplicações: Pedreiros, serralheiros, carpinteiros, pintores, instaladores de móveis, vidraceiros, instaladores de Drywall, dentre outros profissionais.

CÓDIGO		CÓD. BARRAS	COMPRIMENTO POL. MM		BOLHAS
STHT42072-LA	10	076174420722	12"	304	2
STHT42073-LA	05	076174420739	18"	457	3
STHT42074-LA	05	076174420746	24"	610	3
STHT42075-LA	05	076174420753	36"	914	3
STHT42076-LA	05	076174420760	48"	1220	3

42-886S



NÍVEL GP BASE MAGNÉTICA

- Corpo em alumínio;
- Base imantada;
- Possui nível horizontal e vertical;
- Pintura em epóxi;
- Possui uma bolha na horizontal e uma na vertical, ambas com visão de 360°;
- Indicado para nivelar objetos em duas posições, vertical e horizontal, com a possibilidade de fixar o nível em objetos metálicos, graças a sua base magnética.



CÓDIGO		CÓD. BARRAS	COMPRIMENTO POL. MM	BOLHAS
42-886S	6	747752428866	12" 305	2
42-887S	6	747752428873	14" 360	2

42-468



NÍVEL DE RESINA 3 BOLHAS

- Corpo ABS resistente a impactos;
- Desenho "Top-Read" com bolha no centro para maior versatilidade;
- Escala de medição;
- Acabamento amarelo de alta visibilidade;
- Indicado para nivelar objetos em três posições, vertical, horizontal e angulada (45°).



CÓDIGO		CÓD. BARRAS	COMPRIMENTO POL. MM	BOLHAS
42-466	4	076174424669	12" 305	3
42-467	6	076174424676	18" 457	3
42-468	4	076174424683	24" 610	3

43-572



NÍVEL DE ALUMÍNIO 72"



- Frasco bolha central com ponteira MaxEdge™ para superfície de marcação contínua e maior durabilidade;
- Os frascos bolha fornecem a precisão máxima de 0,5 mm/m (0.0005 in./in.);
- Produzidas em Alumínio, a estrutura e caixa são fabricadas em uma única peça para maior durabilidade e precisão;
- Empunhadura ergonômica com abertura maior para melhor fixação nas mãos;
- Os tampões de absorção de choque permitem o uso intenso;
- Os para-choques laterais ajudam a evitar danos nas superfícies acabadas;
- Aplicações: Serralheiros, carpinteiros, pedreiros, instaladores de móveis, vidraceiros, dentre outros profissionais que necessitem medir ou marcar superfícies.

CÓDIGO		CÓD. BARRAS	LARGURA	MEDIDAS (MM/POL.) ALTURA	COMPRIMENTO	BOLHAS
43-572	3	76174435726	29mm (1.3/8")	65 mm (2.9/16")	1829mm (72")	3

42-291S



NÍVEL TORPEDO 8"

- Corpo ABS resistente a impactos;
- Desenho com leitura de topo que facilita a visualização;
- Base magnética;
- Indicado para nivelar objetos em três posições, vertical, horizontal e angulada (45°).



CÓDIGO		CÓD. BARRAS	COMPRIMENTO POL. MM	BOLHAS
42-291S	4	076174422917	8" 203	3

ESQUADROS

46-053



ESQUADRO AJUSTÁVEL PREMIUM

- Fabricado em alumínio ultra resistente para maior durabilidade;
- O corpo preto com graduações amarelas fornece a máxima legibilidade em várias condições de luz;
- Além de esquadro, esta ferramenta contém atributos para ser utilizada como transferidor de ângulo, aumentado assim suas aplicações;
- O design ajustável e multifuncional permite que a ferramenta também seja usada como guia de serra e chanfro;
- Contém haste ajustável;
- Aplicações: Serralheiros, carpinteiros, pedreiros, instaladores de móveis, vidraceiros, dentre outros profissionais que necessitem medir ou marcar superfícies.



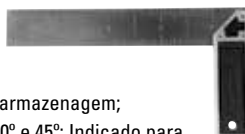
CÓDIGO	AVULSO	CÓD. BARRAS	MEDIDAS (MM/POL.)		
			LARGURA	ALTURA	COMPRIMENTO
46-053	6	76174460537	276 mm (10-7/8")	171,50 mm (6-3/4")	3,18mm (1/8")

46-534



ESQUADRO PROFISSIONAL

- Escala em milímetro e polegada;
- Graduação numérica em baixo relevo;
- Cobertura anticorrosiva na lâmina; Cabo em metal;
- Orifício para armazenagem;
- Calibrado a 90° e 45°; Indicado para verificar ângulos de 45° e 90°;
- Medir e marcar superfícies de materiais diversos.



CÓDIGO	AVULSO	CÓD. BARRAS	LARGURA	
			POL.	MM
46-532	10	747752465328	8"	203
46-534	10	747752465342	10"	254
46-536	10	747752465366	12"	305

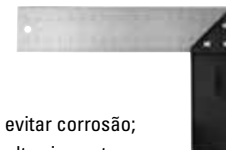
46-039



FABRICADO NO BRASIL

ESQUADRO BÁSICO

- Revestimento em verniz para evitar corrosão;
- Base de plástico resistente a altos impactos;
- Indicado para verificar ângulos de 90°;
- Medir e marcar superfícies de materiais diversos.



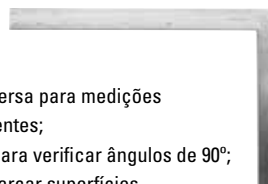
CÓDIGO	AVULSO	CÓD. BARRAS	LARGURA	
			POL.	MM
46-038	10	747752460385	8"	203
46-039	10	747752460392	10"	254
46-040	10	747752460408	12"	305

45-600



ESQUADRO DE AÇO PARA CARPINTEIRO

- Revestimento em verniz para evitar corrosão; Aço temperado de alta qualidade e longa vida útil;
- Graduações gravadas em baixo relevo em ambos os lados para facilitar a leitura;
- Escala inversa para medições mais eficientes;
- Indicado para verificar ângulos de 90°;
- Medir e marcar superfícies de materiais diversos.



CÓDIGO	AVULSO	CÓD. BARRAS	MEDIDAS LADO 1		MEDIDAS LADO 2	
			POL.	MM	POL.	MM
45-600	6	076174456004	24 x 2"	610 x 51	16 x 1-1/2"	406 x 38

46-012



ESQUADRO COMBINADO 12"

- Revestimento em verniz para evitar corrosão;
- Indicado para verificar ângulos de 90°;
- Medir e marcar superfícies de materiais diversos.



CÓDIGO	AVULSO	CÓD. BARRAS	LARGURA	
			POL.	MM
46-012	6	076174460124	12"	305



STHT70150 LANÇAMENTO

GRAMPEADOR HD

- Cabo emborrachado - alto impacto ao uso
- Abertura para visualizar o nível de grampos
- Alavanca de segurança para quando não estiver em uso
- Ícones dos consumíveis utilizados

ESPECIFICAÇÕES	
Grampeador	Sim
Pinador	Não
Força variável	Não
Anti-entupimento	Sim
Energia	Manual
Apertos fáceis	Sim
Alavanca de segurança	Sim
Material do corpo	Alumínio
Tipo de trabalho	Pesado
Removedor de grampos	Não
Coroa dos grampos	29/64" Tra700
Pinos	-
Comprimento do pinos	-
Tamanho do grampo/série	



STHT70250 LANÇAMENTO

GRAMPEADOR 2 EM 1 HD

- Regulador de intensidade. Da força na pressão do grampo
- Manopla emborrachada, para maior conforto
- Botão de ajuste de "garra" de cabo
- Clipe de aço revestido de plástico
- Guia metálico para os grampos, com dispositivo para abrir e fechar o trilho

ESPECIFICAÇÕES	
Grampeador	Sim
Pinador	Sim
Força variável	Sim
Anti-entupimento	Sim
Energia	Manual
Apertos fáceis	Sim
Alavanca de segurança	Sim
Material do corpo	Alumínio
Tipo de trabalho	Pesado
Removedor de grampos	Não
Coroa dos grampos	29/64" Tra700
Pinos	Calibre 18
Comprimento do pinos	1/2" 12mm 5/8" 16mm
Tamanho do grampo/série	



STHT70440 LANÇAMENTO

GRAMPEADOR LD

- Manopla emborrachada, para maior conforto
- Abertura para visualizar o nível de grampos
- Cabo emborrachado. Alto impacto ao uso
- Removedor de grampos
- Abertura para visualizar o nível de grampos
- Guia metálico para os grampos, com dispositivo para abrir e fechar o trilho

ESPECIFICAÇÕES	
Grampeador	Sim
Pinador	Sim
Força variável	Não
Anti-entupimento	Não
Energia	Manual
Apertos fáceis	Sim
Alavanca de segurança	Sim
Material do corpo	Plástico abs
Tipo de trabalho	Leve
Removedor de grampos	Sim
Coroa dos grampos	27/64" Tra200
Pinos	Calibre 18
Comprimento do pinos	3/8" 10mm
Tamanho do grampo/série	

GRAMPEADORES

TRE550



GRAMPEADOR / PINADOR ELÉTRICO 127V

- Usa grampos série TRA700.
- Equipamento de fácil utilização, sem esforço.
- Interruptor de energia.
- Nariz compacto.
- Seletor de ajuste de profundidade.
- Empunhadura texturizada.
- Indicado para estofados, molduras, tapetes, artesanatos, dentre outras aplicações.
- Mecanismo de carregamento antiemperramento.
- Aplicações: Tapeceiros, instaladores de móveis planejados ou profissionais que desejam realizar fixações por meio de grampos.



TR45



GRAMPEADOR DE AÇO

- Corpo fabricado em aço;
- Carregamento de grampos pela parte inferior;
- Janela para recarga e verificação de tamanho dos grampos;
- Possui trava de liberação do gatilho;
- Aplicações: Tapeceiros, instaladores de móveis planejados ou profissionais que desejam realizar fixações por meio de grampos.



CÓDIGO		CÓD. BARRAS	PROFUNDIDADE GRAMPO
TRE550-BR	2	888317002692	1/4, 5/16, 3/8, 1/2, 9/16" (TRA704 - TRA705 - TRA706 - TRA708 - TRA709)
TRE550-B2	2	888317002685	1/4, 5/16, 3/8, 1/2, 9/16" (TRA704 - TRA705 - TRA706 - TRA708 - TRA709) Pregos Sem Cabeça 12Mm (1/2") - SWKBN050S / 15Mm (5/8") - SWKN0625S

CÓDIGO		CÓD. BARRAS	PROFUNDIDADE GRAMPO
TR45	5	045731131470	1/4, 5/16, 3/8" (TRA 204T, 205T, 206T)

GRAMPOS

GRAMPOS DE USO GERAL



- Para trabalhos de grampeio leves e pesados;
- Pacotes com código de cor para facilitar a seleção;
- Embalagens resistentes que reduzem a ruptura dos grampos.

CÓDIGO		CÓD. BARRAS	PEÇAS	TAMANHO	PARA USAR EM	TIPO
TRA204T	7	076174053883	1000	1/4"	TR40 - TRE550	A
TRA205T	6	076174053890	1000	5/16"	TR40 - TRE550	A
TRA206T	5	076174054101	1000	3/8"	TR40 - TRE550	A
TRA704T	7	076174054194	1000	1/4"	TRE550	G
TRA705T	6	076174054279	1000	5/16"	TRE550	G
TRA706T	5	076174054286	1000	3/8"	TRE550	G
TRA708T	4	076174054293	1000	1/2"	TRE550	G
TRA709T	4	076174054309	1000	9/16"	TRE550	G



REBITADORES

69-800



REBITADOR PROFESSIONAL™

- Nova manopla alongada para diminuir a fadiga do operador aumentando o torque na aplicação;
- Corpo com tratamento térmico especial;
- Bocal estendido para atingir locais de acesso restrito;
- Mola reforçada ejeta automaticamente pelo bocal estendido os rebites alimentados;
- Utiliza rebites de aço e alumínio;

- Acompanha 4 bicos para diferentes tamanhos de rebites e chave para troca;
- Aplicações: Rebitar perfis metálicos, montadores de estruturas metálicas ou modulares, ou profissionais que desejam realizar fixações com qualidade por meio de rebites.



CÓDIGO		CÓD. BARRAS	TIPO	REBITES
69-800	5	747752698009	4 Bicos	1/8, 3/32, 5/32, 3/16"

MR77C



REBITADOR COM CABEÇA GIRATÓRIA

- Cabeça giratória a 360° facilita a colocação de rebites em lugares de difícil acesso;
- Chave inclusa na alça;
- Empunhadora curvada, para melhor ergonomia e facilidade na operação.

- Estrutura em aço reforçado, aumento da vida útil da ferramenta;
- Indicado para unir peças como: chapas, tubos, perfis, dentre outros, utilizando rebites de repuxo.



CÓDIGO		CÓD. BARRAS	TIPO	REBITES
MR77C	5	045731132422	4 Bicos	1/8, 3/32, 5/32, 3/16"



28-083S



ESPÁTULAS COM CABO DE PLÁSTICO

- Cabo plástico, facilitando a limpeza da ferramenta;
- Indicado para mexer, misturar ou espalhar substâncias pastosas como massa corrida, cola plástica, tintas, dentre outros;
- Aplicado também em processos de raspagem de tinta, cimento e outros materiais.



CÓDIGO	☞	CÓD. BARRAS	LARGURA LÂMINA	
			POL.	MM
28-081S	12	747752280815,00	2"	50
28-082S	12	747752280822,00	2-1/2"	64
28-083S	12	747752280839,00	3"	76
28-084S	12	747752280846,00	4"	102
28-085S	12	747752280853,00	5"	127

STHT05771LA



ESPÁTULA INOX PARA DRYWALL

- Fabricado em aço inoxidável;
- Cabo emborrachado;
- Perfeito para acabamentos em cantos ou ângulos retos;
- Aplicações: Pintores, pedreiros e instaladores de Drywall ou qualquer profissional que deseja realizar aplicações de massa corrida e remoções de tinta na parede.



CÓDIGO	☞	CÓD. BARRAS	TAMANHO (POL.)	MATERIAL
STHT05895LA	4	747752058957	8"	AÇO INOXIDÁVEL
STHT05771LA	4	747752057714	10"	AÇO INOXIDÁVEL
STHT05776LA	4	747752057769	12"	AÇO INOXIDÁVEL
STHT05786LA	6	747752057868	4"	AÇO INOXIDÁVEL
STHT05864LA	6	747752058643	6"	AÇO INOXIDÁVEL
STHT05799LA	6	747752057998	5"	AÇO INOXIDÁVEL

STHT28041LA



ESPÁTULA DE INOX COM FENDA PH2

- Cabo Bi-metal.
- Lâmina de aço inox.
- Bit Phillips n2 incluído no topo.
- Facilita o aperto de parafusos que estejam sobressalentes nas placas de Drywall.
- Indicado para mexer, misturar ou espalhar substâncias pastosas como massa corrida, cola plástica, tintas, dentre outros.
- Aplicado também em processos de raspagem de tinta, cimento e outros materiais.



CÓDIGO	☞	CÓD. BARRAS	LARGURA LÂMINA	
			POL.	MM
STHT28041LA	1	747752280419	12"	300mm

STHT26088LA



ESPÁTULA INOX PARA DRYWALL ANGULADA

- Indicado para mexer, misturar ou espalhar substâncias pastosas como massa corrida, cola plástica, tintas, dentre outros.
- Aplicado também em processos de raspagem de tinta, cimento e outros materiais.



CÓDIGO	☞	CÓD. BARRAS	LARGURA LÂMINA	
			POL.	MM
STHT26088LA	1	747752260886	8"	204





STHT05897LA



ESPÁTULAS DE BORDAS 3.1/4" X 4"

- Fabricado em aço inoxidável;
- Cabo emborrachado;
- Perfeito para acabamentos em cantos ou ângulos retos;
- Base cônica para acabamento suave e paralelo, permitindo que o profissional também utilize as laterais para dar acabamento;
- Aplicações: Pintores, pedreiros e instaladores de Drywall ou qualquer profissional que deseja realizar aplicações de massa corrida e remoções de tinta na parede.

CÓDIGO		CÓD. BARRAS
STHT05897LA	4	747752058971



STAHT05777LA



ESPÁTULA DE CANTO INTERNO

- Fabricado em aço inoxidável;
- Cabo emborrachado;
- Perfeito para acabamentos em cantos internos;
- Aplicações: Pintores, pedreiros e instaladores de Drywall ou qualquer profissional que deseja realizar aplicações de massa corrida e remoções de tinta na parede.

CÓDIGO		CÓD. BARRAS
STAHT05777LA	4	747752057776



STHT05622LA



ESPÁTULA DE CANTO EXTERNO

- Fabricado em aço inoxidável;
- Cabo emborrachado;
- Perfeito para acabamentos em cantos externos;
- Aplicações: Pintores, pedreiros e instaladores de Drywall ou qualquer profissional que deseja realizar aplicações de massa corrida e remoções de tinta na parede.

CÓDIGO		CÓD. BARRAS
STHT05622LA	4	747752056229

STHT05927LA



LIXADEIRA MANUAL



- Corpo em alumínio ultra resistente;
- Cabo emborrachado e desenho ergonômico;
- Lixa de 230mm X 80,4mm (9" x 3.1/4) compatível com o padrão do mercado;
- Aplicações: Instaladores de Drywall, pintores, pedreiros e ou qualquer profissional que precise lixar superfícies de forma firme, precisa e ágil;
- Presilhas ultra resistentes para fixação firmes das folhas.

CÓDIGO		CÓD. BARRAS
STHT05927LA	4	747752059275

STHT05868LA



SUORTE PARA CARREGAR PLACAS



- Cabo emborrachado para facilitar a aplicação;
- Transporta facilmente placas de Drywall e outros objetos planos;
- Não possui superfícies ásperas e não machuca ou danifica a carga de nenhuma forma;
- Aplicações: Marceneiros, instaladores de Drywall e instaladores de móveis planejados ou qualquer profissional que necessite mover placas pesadas sem muito esforço.

CÓDIGO		CÓD. BARRAS
STHT05868LA	4	747752058681

STHT16137LA



ADAPTADOR DRYWALL

- Para a fixação rápida de parafusos em Drywall;
- 2 fixadores para a profundidade correta;
- Anel de aço protege o Drywall;
- Funciona com qualquer broca de 3/8" e 1/2".



CÓDIGO		CÓD. BARRAS
STHT16137LA	12	747752161374

STHT16137LA



MISTURADOR PARA DRYWALL

- Para misturar massas, tintas e preparos para trabalhos com Drywall, adapta-se em diversas medidas de mandril;
- Misturador de argamassa para utilizar em furadeiras elétricas ou sem fio.



CÓDIGO		CÓD. BARRAS	LARGURA (MM)	COMP (MM)
STHT28042LA	12	747752280426	85	400

STHT05866LA

BANDEJA DE PLASTICO PARA GESSO

- falta texto!



CÓDIGO		CÓD. BARRAS
STHT05866LA		

STHT05878LA



CORTADOR CIRCULAR

- Circunferência calibrada para total precisão;
- Cortes de 25mm (1") até 400mm (16");
- Ajuste da haste deslizante com medidas de fácil leitura;
- Aplicações: Instaladores de Drywall, pintores, pedreiros ou qualquer profissional que precise cortar placas cartonadas (Drywall) em círculos.



CÓDIGO		CÓD. BARRAS
STHT05878LA	4	747752058780

STHT05928LA



LIXADEIRA CORPO ALUMÍNIO PAREDE

- Corpo em alumínio ultra resistente;
- Cabo emborrachado e desenho ergonômico;
- Lixa de 230mm X 80,4mm (9"x 3.1/4) compatível com o padrão do mercado;
- Aplicações: Instaladores de Drywall, pintores, pedreiros ou qualquer profissional que precise lixar superfícies em locais altos e de difícil acesso.



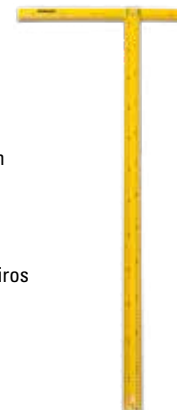
CÓDIGO		CÓD. BARRAS
STHT05928LA	2	747752059282

STHT16069LA



RÉGUA T PARA DRYWALL - MÉTRICO

- Números pretos para facilitar a leitura;
- Cabeça entalhada para cortar uma placa de 1.220mm com apenas um corte;
- Lâmina de 50mm (2") para cortar os dois lados de uma caixa de saída sem mover a régua;
- Aplicações: Instaladores de Drywall, pintores, pedreiros ou qualquer profissional que necessite realizar medições, traçar linhas de referência ou até mesmo cortar objetos planos de grandes dimensões.



CÓDIGO		CÓD. BARRAS
STHT05894LA	2	747752058940

STHT05932LA



SUPORTE TELESCÓPICO

- Corpo construído em alumínio ultra resistente para obter leveza na aplicação;
- Suporta grandes cargas e se mantém firme;
- Gatilho expansor com desenho que facilita a operação;
- Aplicações: Instaladores de Drywall, pintores, pedreiros ou qualquer profissional que precise fixar placas.



CÓDIGO		CÓD. BARRAS
STHT05932LA	2	747752059320

47-442



KIT MARCADOR TIRA-LINHAS AZUL - 30M



- Caixa fabricada em ABS, protegendo a ferramenta contra impactos;
- Armazenamento do gancho integrado e patenteado;
- Gancho fabricado em Aço Inoxidável, evitando oxidação;
- Manopla dobrável para facilitar o armazenamento;
- 30 metros de corda de alta resistência;
- Inclui giz e nível de linha
- Aplicações: Pedreiros, marceneiros, carpinteiros, instaladores de Drywall ou quaisquer profissionais que necessitem fazer marcações de forma rápida e precisa.

CÓDIGO		CÓDIGO BARRAS	COMPRIMENTO DA CORDA (M)	COR DO GIZ	PESO (KG)
47-442	5	76174474428	30	Azul	0,113

47-440

GIZ DE LINHA



- "Estojo ABS de alto impacto
- Armazenamento de gancho a bordo gancho de aço inoxidável
- Porta deslizante para fácil enchimento
- A manivela dobrável armazena perfeitamente no estojo
- Comprimento: 30m. 30M de linha de alta resistência.
- Ideal para várias aplicações, possibilitando marcações em linha reta, com rapidez e limpeza, substituindo o uso de pregos ou barbantes."

CÓDIGO	CÓDIGO BARRAS	COMPRIMENTO DA CORDA (M)
47-440	76174474404	30

47-804LA

PÓ DE GIZ VERMELHO

- A cor vermelha do giz possui alta visibilidade, facilitando a aplicação do piso corretamente.
- Possui alta resistência a água.
- Ideal para várias aplicações, possibilitando marcações em linha reta, com rapidez e limpeza, substituindo o uso de pregos ou barbantes.



CÓDIGO	CÓDIGO BARRAS	COR DO GIZ	PESO
47-804LA	76174478044	Vermelho	227g

47-464

JOGO TIRA LINHAS

- Kit marcador Tira-Linhas AZUL
- Rebobina 3 vezes mais rapidamente.
- Alavanca e gancho de aço inoxidável
- Caixa ChalkView™ patenteada - é possível visualizar a quantidade de giz dentro da caixa
- Jogo tira linhas 30 metros que traz em sua composição giz
- Utilizando o giz de linha pode-se fazer marcações em ambientes internos e externos.



CÓDIGO	CÓDIGO BARRAS	COMPRIMENTO DA CORDA (M)	COR DO GIZ
47-464	076174474640	30	Azul

STANLEY.

A MARCA DO PROFISSIONAL



 [stanleytoolsferramentas](https://www.facebook.com/stanleytoolsferramentas)
 [stanley.brasil](https://www.instagram.com/stanley.brasil)
 [STANLEYFerramentasBrasil](https://www.youtube.com/channel/UCSTANLEYFerramentasBrasil)

www.stanleyferramentas.com.br
SAC 0800 703 4644