



Sistema de Crimpagem e Prensagem

Tipos	Número de Modelos	Capacidade (mm)	Pág.
Crimpadora RE 6			
Pistola RE 6	1	-	8.2
4P-6 4PIN Cabeçote-Crimpador	1	-	8.3
PH-60B Cabeçote-Vazador	1	-	8.4
SC-60C Cabeçote-Corta-Cabo	1	-	8.5
Press-Tools			
RP 200-B	1	12 - 42	8.6
RP 210-B	1	35	8.7
RP 340	2	12 - 104	8.8
Mordentes			
Press-Tools tipo STANDARD	14	12 - 54	8.9
Press-Tools tipo COMPACT	10	12 - 35	8.9
Press-Tools® XL-C™ Rings	1	-	8.10
MegaPress™	2	-	8.11
Ferramenta Crimpadora Manual PEX	4	-	8.12
Press Snap™	1	-	8.13



Pistola RE 6 **NOVO**



Crimpa



Corta



Perfura



Imagem Ilustrativa

Compressão de Terminais e Conectores Elétricos

A ferramenta elétrica mais versátil do mundo, com o Inovador sistema 3-em-1 RIDGID® QuickChange System™ - Sistema de Engate Rápido.

Características

- Corta-cabo, crimpagem de conectores e perfurações de chapas com a ferramenta patenteada RIDGID® QuickChange System - Sistema de Engate Rápido.
- Elimina a utilização de diversas ferramentas no mesmo local de trabalho.
- A ferramenta 3-em-1 poupa espaço de carga e vem em um estojo de fácil transporte.
- Ergonômica, design de fácil operação, possibilitando trabalhos com uma única mão, mesmo em locais apertados.
- Maior intervalo de serviço do mercado, maximizando operações no local de trabalho.

Especificações

- 6 toneladas (53kN) de força hidráulica de compressão para cortar e crimpar cabos até 750 kcmil (MCM) - 380mm² e cabeçote-vazador para perfurações em chapas até 2.5".
- Retração automática para operações de corte de cabos e crimpagem de conectores.
- Rotação de 360° do cabeçote aumenta a capacidade de manobra, maximizando o manuseio da produto.
- LED Branco brilhante para iluminação do ambiente de trabalho.
- Botão ON/OFF para desligar a ferramenta quando trocar o cabeçote ou para transporte.
- Cabo de borracha moldados para maior conforto e controle.
- Alça de nylon permite fácil manuseio e praticidade.
- Tempo de Ciclo Operacional aproximado: 5 segundos.
- Intervalo de serviço: 32.000 ciclos
- Peso: 3,2 Kilos (7 lb) c/ bateria.

Kit inclui: Pistola RE 6, (2) Baterias 18V Advanced Lithium 2, carregador, estojo e multiplas configurações de cabeçotes disponíveis de acordo com a necessidade do cliente.

No. Catálogo	Descrição	Peso	
		Libra	Kg
44343	Kit Pistola RE 6 com SC-60C Cabeçote-Corta-Cabo, 4P-6 4PIN™ Cabeçote-Crimpador sem matriz e PH60B Cabeçote-Vazador	30.4	13.8
44348	Kit Pistola RE 6 com SC-60C Cabeçote-Corta-Cabo e 4P-6 4PIN™ Cabeçote-Crimpador sem matriz	26.8	12
46828	Kit Pistola RE 6 com 4P-6 4PIN™ Cabeçote-Crimpador sem matriz	22	10
49498	Kit Pistola RE 6 com SC-60C Cabeçote-Corta-Cabo	10.69	4.85
43518	Kit Pistola RE 6 (sem cabeçotes)	19	8.4
46818	Pistola RE 6 (Apenas a pistola sem bateria)	6	2.7
43548	4P-6 4PIN Cabeçote-Crimpador sem matrizes	5.8	2.6
46803	PH-60B Cabeçote-Vazador	3.5	1.6
47918	SC-60C Cabeçote-Corta-Cabo para cabos de Cobre e Alumínio rígido	4.8	2.15
49408	SC-60C Cabeçote-Corta-Cabo para cabos ACSR (Alumínio com alma de Aço)	4.8	2.15
46823	Estojo	9.45	4.3
44693	Bateria 18V Advanced Lithium 2	1.0	0.5
44698	Bateria 18V Advanced Lithium 4	1.5	0.7
43458	Carregador de bateria Advanced Lithium	1.8	0.8
44798	Cabo de substituição do Carregador de bateria Advanced Lithium	0.3	0.1
47923	Lâmina intercambiável para cabos de Cobre / Alumínio.	0.2	0.1
47928	Lâmina intercambiável para cabos ACSR	0.2	0.1

4P-6 4PIN Cabeçote-Crimpador **NOVO**



O cabeçote-crimpador 4P-6 4PIN™ indentado (sem matriz) compatível com o exclusivo RIDGID® QuickChange System™ - Sistema de Engate Rápido. Oferece incomparável eficiência aos instaladores e eletricitistas.

Características

- Crimpagem de cabos em até 750 kcmil (MCM) – 380mm².
- Leve, ergonômica, permite acesso em espaços mais apertados.
- Rotação de 360° do cabeçote aumenta a capacidade de manobra.
- Não há necessidades de matrizes.
- Integrada a outros kits de cabeçotes RIDGID® QuickChange System™ - Sistema de Engate Rápido - para maximizar a eficiência e produtividade no local de trabalho.



RIDGID® QuickChange System™
Sistema de Engate Rápido

Especificações

- Crimpagem de cabos de Cobre entre 8AWG e 750 kcmil (MCM) e cabos de Alumínio até 500 kcmil (MCM) - Alumínio Flex/SemiFlex.
- Cabeçote intercambiável compatível com o sistema RIDGID QuickChange System™ - Sistema de Engate Rápido.
- Tempo de ciclo operacional aproximado: 5 segundos.

Inclui: 4P-6 4PIN Cabeçote-Crimpador sem matriz e manual de instrução. Disponível separadamente ou no Kit Pistola RE 6.



No. Catálogo	Descrição	Peso	
		Libra	Kg
44343	Kit Pistola RE 6 com SC-60C Cabeçote-Corta-Cabo, 4P-6 4PIN™ Cabeçote-Crimpador sem matriz e PH60B Cabeçote-Vazador	30.4	13.8
44348	Kit Pistola RE 6 com SC-60C Cabeçote-Corta-Cabo e 4P-6 4PIN™ Cabeçote-Crimpador sem matriz	26.8	12
46828	Kit Pistola RE 6 com 4P-6 4PIN™ Cabeçote-Crimpador sem matriz	22	10
49498	Kit Pistola RE 6 com SC-60C Cabeçote-Corta-Cabo	10.69	4.85
43518	Kit Pistola RE 6 + carregador + bateria (sem cabeçotes)	19	8.4
46818	Pistola RE 6 (Apenas a pistola sem bateria)	6	2.7
43548	4P-6 4PIN Cabeçote-Crimpador sem matrizes	5.8	2.6
46803	PH-60B Cabeçote-Vazador	3.5	1.6
47918	SC-60C Cabeçote-Corta-Cabo para cabos de Cobre e Alumínio rígido	4.8	2.15
49408	SC-60C Cabeçote-Corta-Cabo para cabos ACSR (Alumínio com alma de Aço)	4.8	2.15
46823	Estojo	9.45	4.3
44693	Bateria 18V Advanced Lithium 2	1.0	0.5
44698	Bateria 18V Advanced Lithium 4	1.5	0.7
43458	Carregador de bateria Advanced Lithium	1.8	0.8
44798	Cabo de substituição do Carregador de bateria Advanced Lithium	0.3	0.1
47923	Lâmina intercambiável para cabos de Cobre / Alumínio	0.2	0.1
47928	Lâmina intercambiável para cabos ACSR	0.2	0.1

PH-60B Cabeçote-Vazador **NOVO**



O PH-60B Cabeçote-Vazador, compatível com o exclusivo RIDGID® QuickChange System™ Sistema de Engate Rápido, oferece incomparável eficiência aos instaladores e eletricitistas.

Características

- Sem grandes esforços, perfura até 2.5" em 10 gauge (2.6 mm) em Aço macio, sem necessidade de catracar ou bombear.
- Rotação de 360° do cabeçote aumenta a capacidade de manobra.
- Integrada a outros kits de cabeçotes RIDGID® QuickChange System™ - Sistema de Engate Rápido, para maximizar a eficiência e produtividade no local de trabalho.

Especificações

- Capacidade de furo de até 2.5" em 10 gauge (2.6 mm.) em Aço macio.
- Compatível com matrizes vazadores RIDGID® e de outros fabricantes (vendido separadamente).
- Cabeçote intercambiável compatível com o sistema RIDGID® QuickChange System™ - Sistema de Engate Rápido.
- Tempo de ciclo operacional aproximado: 5 segundos

Inclui: PH-60B Cabeçote-vazador, 2 parafusos de rolamento, 3 guias e manual de instrução. Disponível como cabeçote avulso ou no kit Pistola RE 6. *Não acompanha matrizes e punção do vazador.



RIDGID® QuickChange System™
Sistema de Engate Rápido

No. Catálogo	Descrição	Peso	
		Libra	Kg
44343	Kit Pistola RE 6 com SC-60C Cabeçote-Corta-Cabo, 4P-6 4PIN™ Cabeçote-Crimpador sem matriz e PH60B Cabeçote-Vazador	30.4	13.8
44348	Kit Pistola RE 6 com SC-60C Cabeçote-Corta-Cabo e 4P-6 4PIN™ Cabeçote-Crimpador sem matriz	26.8	12
46828	Kit Pistola RE 6 com 4P-6 4PIN™ Cabeçote-Crimpador sem matriz	22	10
49498	Kit Pistola RE 6 com SC-60C Cabeçote-Corta-Cabo	10.69	4.85
43518	Kit Pistola RE 6 + carregador + bateria (sem cabeçotes)	19	8.4
46818	Pistola RE 6 (Apenas a pistola sem bateria)	6	2.7
43548	4P-6 4PIN Cabeçote-Crimpador sem matrizes	5.8	2.6
46803	PH-60B Cabeçote-Vazador	3.5	1.6
47918	SC-60C Cabeçote-Corta-Cabo para cabos de Cobre e Alumínio rígido	4.8	2.15
49408	SC-60C Cabeçote-Corta-Cabo para cabos ACSR (Alumínio com alma de Aço)	4.8	2.15
46823	Estojo	9.45	4.3
44693	Bateria 18V Advanced Lithium 2	1.0	0.5
44698	Bateria 18V Advanced Lithium 4	1.5	0.7
43458	Carregador de bateria Advanced Lithium	1.8	0.8
44798	Cabo de substituição do Carregador de bateria Advanced Lithium	0.3	0.1
47923	Lâmina intercambiável para cabos de Cobre / Alumínio.	0.2	0.1
47928	Lâmina intercambiável para cabos ACSR	0.2	0.1
23487	KOPD-52 conjunto com 1/2", 3/4", 1", 1 1/4", 1 1/2", 2". Vazadores, matrizes e estojo.	15	6.8
47178	PH-60B - Kit de acessórios com guias, parafuso de rolamento e broca.	1	0.45



SC-60C Cabeçote-Corta-Cabo **NOVO**



O SC-60C Cabeçote-Corta-Cabo compatível com o exclusivo RIDGID® QuickChange System™ Sistema de Engate Rápido, oferece incomparável eficiência aos instaladores e eletricitistas.

Características

- Lâminas intercambiáveis adaptadas em um cabeçote para cortar 3 tipos diferentes de cabos.
- Rotação de 360° do cabeçote aumenta a capacidade de manobra.
- Integrada a outros kits de cabeçotes RIDGID® QuickChange System™ - Sistema de Engate Rápido, para maximizar a eficiência e produtividade no local de trabalho.



RIDGID® QuickChange System™
Sistema de Engate Rápido

Especificações

- Material e Capacidade: Lâminas intercambiáveis disponíveis para cabos de Cobre e Alumínio rígidos até 750 kcmil (MCM), 500 kcmil (MCM) para cabos de Alumínio Flex/SemiFlex e 477 kcmil (MCM) para cabos ACSR.
- Cabeçote Intercambiável compatível com o sistema RIDGID® QuickChange System™ - Sistema de Engate Rápido.
- Feita a partir de uma liga de Aço de alta resistência para aumentar a durabilidade e vida útil das lâminas e do cabeçote intercambiável.
- Tempo de ciclo operacional aproximado: 5 segundos.

Inclui: SC-60C Cabeçote-Corta-Cabo com lâminas para cabos de Cobre/Alumínio e manual de instrução. Disponível separadamente ou no kit Pistola RE 6.



No. Catálogo	Descrição	Peso	
		Libra	Kg
44343	Kit Pistola RE 6 com SC-60C Cabeçote-Corta-Cabo, 4P-6 4PIN™ Cabeçote-Crimpador sem matriz e PH60B Cabeçote-Vazador	30.4	13.8
44348	Kit Pistola RE 6 com SC-60C Cabeçote-Corta-Cabo e 4P-6 4PIN™ Cabeçote-Crimpador sem matriz	26.8	12
46828	Kit Pistola RE 6 com 4P-6 4PIN™ Cabeçote-Crimpador sem matriz	22	10
49498	Kit Pistola RE 6 com SC-60C Cabeçote-Corta-Cabo	10.69	4.85
43518	Kit Pistola RE 6 + carregador + bateria (sem cabeçotes)	19	8.4
46818	Pistola RE 6 (Apenas a pistola sem bateria)	6	2.7
43548	4P-6 4PIN Cabeçote-Crimpador sem matrizes	5.8	2.6
46803	PH-60B Cabeçote-Vazador	3.5	1.6
47918	SC-60C Cabeçote-Corta-Cabo para cabos de Cobre e Alumínio rígido	4.8	2.15
49408	SC-60C Cabeçote-Corta-Cabo para cabos ACSR (Alumínio com alma de Aço)	4.8	2.15
46823	Estojo	9.45	4.3
44693	Bateria 18V Advanced Lithium 2	1.0	0.5
44698	Bateria 18V Advanced Lithium 4	1.5	0.7
43458	Carregador de bateria Advanced Lithium	1.8	0.8
44798	Cabo de substituição do Carregador de bateria Advanced Lithium	0.3	0.1
47923	Lâmina intercambiável para cabos de Cobre / Alumínio	0.2	0.1
47928	Lâmina intercambiável para cabos ACSR	0.2	0.1

RP 200-B Press-Tools **NOVO**



Máquina de Crimpar à Bateria (Eletro-Hidráulica)

A RP 200-B é a mais nova adição na linha Press-Tools RIDGID® e permite aos instaladores uma outra opção para trabalhos rápidos e confiáveis com Cobre, Aço Inox e PEX.

Características

- O formato ergonômico da ferramenta permite trabalhos em espaços reduzidos, possibilitando operações em locais de difícil acesso.
- O Kit standard acompanha 2 baterias 18V Advanced Lithium 2, com capacidade de produzir mais de 200 compressões por carga, oferecendo eficiência no local de trabalho.
- Capacidade estendida de baterias 18V Advanced Lithium 4 estão também disponíveis e podem atingir mais de 400 compressões por carga, maximizando a eficiência operacional no local de trabalho.

Especificações

- **Capacidade:** 12mm – 35mm (Cobre e Aço Inox), 12mm – 42mm (PEX)
- **Rotação do Mordente:** 270°
- **Bateria:** 18V Advanced Lithium 2
- **Carregador de Bateria:** 120V
- **Força Hidráulica de Compressão:** 5.400 PSI. (24kN)
- **Peso:** 6.2 lbs/2.8 kg (com Bateria Advanced Lithium 2)
- **Temperatura Operacional:** 15° F to 122° F (-10° C to 50° C)
- **Tempo Aproximado Ciclo de Compressão:** 4-5 Segundos
- **Compatibilidade:** Compatível com todos os Mordentes RIDGID® Pressing "Série Compact"
- **Intervalo de Serviço:** 32.000 ciclos
- **Vida útil para a bateria:** Após 3.000 recargas ou aproximadamente 2 anos o que suceder primeiro.



No. Catálogo	No. Modelo	Descrição	Peso	
			Libra	Kg
43443	RP 200-B	RP 200-B Kit máquina com bateria + carregador (sem mordentes)	16	7.25
43448	RP 200-B	RP 200-B (máquina + bateria)	12	5.44
43458		Carregador de bateria Advanced Lithium	1½	0.80
44693		Bateria 18V Advanced Lithium 2.0Ah	1	0.45
44698		Bateria 18V Advanced Lithium 4.0Ah	1½	0.90
44798		Adaptador de energia	¾	0.10

RP 210-B Press-Tools

NOVO



Máquina de Crimpar à Bateria (Eletro-Hidráulica)

O menor modelo de crimpadora da linha RIDGID de prensagem e crimpagem de conexões de Cobre e Aço Inoxidável, RP 210-B. Com design compacto e robusto, durável, que combinado com uma cabeça de mordente possui uma rotação de até 270° e um ciclo de prensagem de 5 segundos por crimpagem.

Com um design compacto permite a operação com uma só mão. A bateria Li-ion 18V pode aumentar em até 50% o número de prensagens das conexões, prolongando o trabalho e eliminando a necessidade de uma recarga durante a crimpagem.

Características

- **Capacidade:** 12 - 35 mm
- **Peso:** 2,5 kg (com a bateria de 18V Li-Ion 2,64 kg)
- **Dimensões (cm):** 29 x 6,3 x 25 (comprimento x largura x altura)
- **Tempo Aproximado do Ciclo de Compressão:** 5 segundos
- **Rotação da cabeça:** 270°
- **Variação da temperatura:** -10° C até +50° C
- **Força de Compressão:** 270 W - 24 kN
- **Intervalo de Serviço:** 32.000 ciclos
- **Vida útil para a bateria:** Após 3.000 recargas ou aproximadamente 2 anos o que suceder primeiro.



Mordentes COMPACT

No. Catálogo	Descrição
44166	RP 210-B , com bateria de 18V íon de lítio, carregador e estojo
44176	RP 210-B + 1 mordente de 15mm, 1 mordente de 22mm e 1 mordente de 28mm
32743	Bateria de 18V íons de lítio (1.1.Ah)
32068	Carregador para bateria de 18V íons de lítio

RP 340 Press-Tools **NOVO**



**Chegou a próxima geração da Tecnologia Pressing RIDGID®
Construída para Impressionar**

Características

- **30% menor** que a versão anterior (RP 330) – Melhorando a Mobilidade Operacional
- **17% mais leve e ergonômica**, reduzindo o desgaste de operações
- **31% maior intervalo de serviço** (até 42.000 ciclos), maximizando o trabalho
- Mais de **400 compressões por carga de bateria** (com bateria Íons de Lítio 4)
- **RP 340-B** máxima flexibilidade com a troca de bateria e a **RP340-C** possui conexão com cabo de energia.

Especificações

- **Capacidade:** 12mm – 104mm (Cobre e Aço Inox), 12mm – 54mm (PEX)
- **Rotação do Mordente:** 270°
- **Força Hidráulica de Compressão:** 7.200 PSI. (32kN)
- **Peso:** 8.5 lbs/3.8 kg (c/ Advanced Lithium 2 Bateria)
9.5 lbs/4.3 kg (c/ Cabo de Energia)
- **Temperatura de Ambientes Operacionais:** 15°F to 122°F (-10°C to 50°C)
- **Tempo Aproximado do Ciclo de Compressão:** 4 Segundos
- **LED-light:** Para Operações em Ambientes com baixa iluminação
- **Maior Intervalo de Serviço da Indústria:** 42.000 Ciclos

Compatível com todos os mordentes da "Série Standard" e Acessórios RIDGID®. Para uso em tubulações de Cobre e Aço inoxidável.

Kit de Baterias inclusa: RP 340-B Press-Tools 18V Íons de Lítio 2 – 2 Baterias, Carregador de Bateria 120V Íons de Lítio e estojo RIDGID Press-Tools.

Kit cabo de energia incluso: RP 340-C Press-Tools Cabo Adaptador de Energia e estojo RIDGID Press-Tools.



Acessórios

No. Catálogo	Descrição	Peso Kg
43333	230V Carregador	0.78
43323	Bateria 18V 2.0A Íons de Lítio	0.46
43328	Bateria, 18V 4.0A Íons de Lítio	0.76
43338	220V Adaptador de energia (cabo 5m)	0.96

No. Catálogo	Descrição	Peso Kg
43283	RP 340-C + 220V Adaptador de energia+ Estojo	8.56
43288	RP 340-C + 220V Adaptador de energia+ Estojo + V 15-18-22mm Mordentes	14.26
43293	RP 340-C + 220V Adaptador de energia+ Estojo + V 15-22-28mm Mordentes	14.26
43298	RP 340-C + 220V Adaptador de energia+ Estojo + V 18-22-28mm Mordentes	14.26
43303	RP 340-C + 220V Adaptador de energia+ Estojo + TH 16-18-20mm Mordentes	14.26
43308	RP 340-C + 220V Adaptador de energia+ Estojo + TH 16-20-26mm Mordentes	14.26
43313	RP 340-C + 220V Adaptador de energia+ Estojo + U 16-18-20mm Mordentes	14.26
43318	RP 340-C + 220V Adaptador de energia+ Estojo + U 16-20-25mm Mordentes	14.26
43238	RP 340-B + 18V 2.0A Bateria Íons de Lítio + 230V Carregador + Estojo	9.30
43243	RP 340-B + 18V 2.0A Bateria Íons de Lítio + 230V Carregador + Estojo + V 15-18-22mm Mordentes	14.80
43248	RP 340-B + 18V 2.0A Bateria Íons de Lítio + 230V Carregador + Estojo + V 15-22-28mm Mordentes	14.80
43253	RP 340-B + 18V 2.0A Bateria Íons de Lítio + 230V Carregador + Estojo + V 18-22-28mm Mordentes	14.80
43258	RP 340-B + 18V 2.0A Bateria Íons de Lítio + 230V Carregador + Estojo + TH 16-18-20mm Mordentes	14.80
43263	RP 340-B + 18V 2.0A Bateria Íons de Lítio + 230V Carregador + Estojo + TH 16-20-26mm Mordentes	14.80
43268	RP 340-B + 18V 2.0A Bateria Íons de Lítio + 230V Carregador + Estojo + U 16-18-20mm Mordentes	14.80
43273	RP 340-B + 18V 2.0A Bateria Íons de Lítio + 230V Carregador + Estojo + U 16-20-25mm Mordentes	14.80

Mordentes Press-Tools tipo: STANDARD

Os mordentes Standard RIDGID foram desenhados para trabalharem em conjunto com as conexões tipo "Viega", assegurando a compatibilidade e a crimpagem perfeita. Os mordentes Standard somente servirão com as Crimpadoras RIDGID de Séries: 320-E-CT400, RP 330-B, RP 330-C e RP 340.



NOVO

"Série Standard" (Cobre e Aço Inoxidável) - POLEGADAS

No. Catálogo	Descrição	Peso	
		Libra	Kg
76652	½" Mordentes Press-Tools Standard	3.7	1.7
76657	¾" Mordentes Press-Tools	3.7	1.7
76662	1" Mordente Press-Tools	3.7	1.7
76667	1 ¼" Mordente Press-Tools	3.9	1.8
76672	1 ½" Mordente Press-Tools	4.2	1.9
76677	2" Mordente Press-Tools	4.2	1.9

"Série Standard" (Cobre e Aço Inoxidável) - MILÍMETROS

No. Catálogo	Descrição	Peso	
		Libra	Kg
83096	12mm Mordentes Press-Tools Standard	3.7	1.7
83116	15mm Mordentes Press-Tools	3.7	1.7
83106	18mm Mordente Press-Tools	3.7	1.7
83126	22mm Mordente Press-Tools	3.9	1.8
83136	28mm Mordente Press-Tools	4.2	1.9
83146	35mm Mordente Press-Tools	4.4	2.0
83156	42mm Mordente Press-Tools	6.4	2.9
83166	54mm Mordente Press-Tools	9.5	4.3

Obs.: Outras medidas sob encomenda.

Mordentes Press-Tools tipo: COMPACT

Os mordentes Compact RIDGID foram desenhados para trabalharem em conjunto com as conexões tipo "Viega", assegurando a compatibilidade e a crimpagem perfeita. Os mordentes Compact somente servirão com as Crimpadoras RIDGID de Séries: 100-B, RP 200-B e RP 210-B.



NOVO

"Série COMPACT" (Cobre e Aço Inoxidável) - POLEGADAS

No. Catálogo	Descrição	Peso	
		Libra	Kg
16958	½" Mordentes Press-Tools Compact	2.0	0.9
16963	¾" Mordentes Press-Tools Compact	2.0	0.9
16978	1" Mordente Press-Tools Compact	2.2	1.0
31228	1 ¼" Mordente Press-Tools Compact	2.2	1.0

"Série COMPACT" (Cobre e Aço Inoxidável) - MILÍMETROS

No. Catálogo	Descrição	Peso	
		Libra	Kg
22588	V12mm – Mordentes Press-Tools Compact	2.0	0.9
22598	V15mm – Mordentes Press-Tools Compact	2.0	0.9
22608	V18mm – Mordentes Press-Tools Compact	2.2	1.0
22613	V22mm – Mordentes Press-Tools Compact	2.2	1.0
22618	V28mm – Mordentes Press-Tools Compact	2.2	1.0
33158	V35mm – Mordentes Press-Tools Compact	2.2	1.0

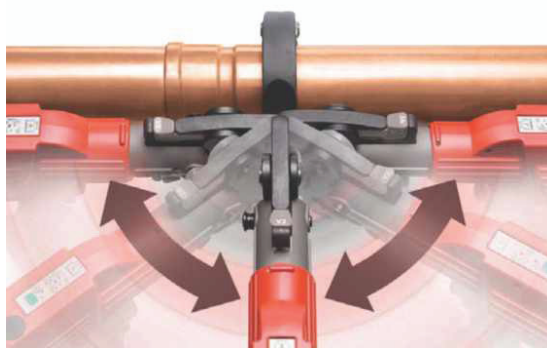
Obs.: Outras medidas sob encomenda.

Standard Series Press-Tools® XL-C™ Rings **NOVO**



Características

- Anéis de compressão patenteado para crimpar conexões de 2½" - 4" em tubos de Cobre e Aço Inox.
- Anéis de compressão XL-C e mordente do anel de compressão V2 patenteado com características giratória que permitem o alcance de tubos em qualquer ângulo e em locais de difícil acesso.
- Fabricado em conjunto com os acessórios Press-Tools XL-C, garantindo total compatibilidade do sistema.
- Compatível somente com "Série Standard" Pressing Tools (CT-400, 320-E, RP 330-B, RP330-C ou RP 340).
- Novo recurso de identificação do clips do mordente de anel de compressão V2 para rápida e fácil identificação.



Suporte giratório 180° para otimizar a flexibilidade

No. Catálogo	No. Modelo	Descrição	Peso	
			Libra	Kg
20483	XL-C/S	2 ½" - 4" Anel de compressão, Mordente do anel de compressão e estojo completo	40 ¼	18.2
20543	XL-C/S	2 ½" Anel de compressão	6	2.72
20548	XL-C/S	3" Anel de compressão	9 ¾	4.42
20553	XL-C/S	4" Anel de compressão	11 ¾	5.32
21878	V2	V2 Mordente do anel de compressão para ferramenta "Série Standard"	6 ¾	3.03
21103	XL-C/S	XL-C Estojo	7 ¾	3.51

MegaPress™ Mordentes e Anel de Compressão



Benefícios

- Maior produtividade com a utilização do sistema de compressão, sem a necessidade de solda.
- As conexões de compressão podem ser usadas em tubulações ativas de água (tubulação molhada).
- Desenvolvida e testada com conexões MegaPress™ "Viega"
- Linha Press-Tools RIDGID, mordentes de compressão, anéis e acessórios de preparação são construídos para as mais exigentes aplicações de mercado.

Especificações

- Capacidade de 1/2" - 2"
- Conexões de 1/2" - 2" disponíveis para tubos de Aço Carbono Schedule 5 - 40
- Para uso com conexões MegaPress e MegaPress G
- Acessório de preparação para remover rebarbas do diâmetro do tubo externo

Obs.: Kit MegaPress deve ser usado com a série Press-Tools Standard RIDGID. Verifique as configurações disponíveis da Crimpadora RP 340 Press-Tools na pág. 8.8

No. Catálogo	Descrição	Peso	
		Libra	Kg
48553	1/2" - 2" Kit MegaPress para série Press-Tools Standard	48.5	22
48558	1/2" - 1" Kit MegaPress para série Press-Tools Standard	23.1	10.5

Incluso no Kit 48553

Mordentes			
37958	1/2" Mordente MegaPress para série Press-Tools Standard	4.90	4.90
37963	3/4" Mordente MegaPress para série Press-Tools Standard	5.18	5.18
37968	1" Mordente MegaPress para série Press-Tools Standard	6.79	6.79
Anel & mordente do anel de compressão			
37973	1 1/4" Anel de compressão MegaPress para série Press-Tools Standard	5.97	2.7
37978	1 1/2" Anel de compressão MegaPress para série Press-Tools Standard	6.45	2.9
37983	2" Anel de compressão MegaPress para série Press-Tools Standard	5.99	2.7
21878	V2 mordente do anel de compressão	6.72	3.1
Estajo		Libra	Kg
48563	Estajo MegaPress	6.4	2.9

Incluso no Kit 48558

Mordentes			
37958	1/2" Mordente MegaPress para série Press-Tools Standard	4.90	2.2
37963	3/4" Mordente MegaPress para série Press-Tools Standard	5.18	2.4
37968	1" Mordente MegaPress para série Press-Tools Standard	6.79	3.1
Estajo		Libra	Kg
48563	Estajo MegaPress	6.4	2.9

Acessórios

No. Catálogo	Descrição	Peso	
		Libra	Kg
37993	1/2" - 1" MegaPress acessório de preparação	1.78	0.8
37988	1 1/4" - 2" MegaPress acessório de preparação	2.51	1.1
38008	Tiras abrasivas (caixa com 10 unidades) 1/2" - 3/4"	0.03	0.01
38003	Tiras abrasivas (caixa com 10 unidades) 1" - 2"	0.04	0.02
48563	Estajo MegaPress	6.4	2.9



Ferramenta Crimpadora Manual PEX **NOVO**



ASTM F 1807
PEX Crimp Tool



1/2 & 3/4 PEX Combo Tool

ASTM F 1807 PEX Ferramentas Crimpadora

A ferramenta crimpadora RIDGID ASTM F 1807 PEX é ideal para fazer conexões em tubos PEX utilizados para água potável e aplicações de aquecimento radiante com a norma ASTM F 1807, conexões de Cobre. O cabo da ferramenta é de policarbonato com fibra de vidro durável.

A ferramenta crimpadora PEX é 20% mais leve do que outros modelos do mercado, sendo robusta o suficiente para os trabalhos mais duros.

Características

- Tamanhos disponíveis: 1/2", 3/4", 1" e 1/2" & 3/4" (Kits).
- Comprimento da ferramenta compacta para acesso em espaços apertados.
- Parafuso de fixação facilmente ajustável para calibragem da ferramenta.
- Todas as ferramentas vêm de fábrica com a calibragem ideal a ser utilizada.



No. Catálogo	Descrição	Peso	
		Libra	Kg
23448	1/2" Ferramenta Crimpadora PEX	2 7/8	1,3
23458	3/4" Ferramenta Crimpadora PEX	2 7/8	1,3
23463	1" Ferramenta Crimpadora PEX	3	1,3
23468	1/2" & 3/4" Ferramenta Crimpadora PEX	3 1/2	1,5
Acessórios			
23473	3/8"- 3/4" ASTM F 1807 Calibrador	1	0,4
23478	1" ASTM F 1807 Calibrador	1	0,4
29583	3/8" - 1" Calibrador	1	0,4

Press Snap™ **NOVO**



O Cortatubo - Press Snap proporciona uma maneira fácil e rápida de cortar tubos de Ferro fundido e tubos de cerâmica. Não possui os braços de alavanca longos usados por cortadores de tubo tradicionais de cerâmica, tornando o ato de cortar muito prático.

O cortatubo PressSnap é compatível com todas as crimpadoras RIDGID (CT-400, 320-E, RP 330-B, RP 330-C e RP 340) para cortar tubos de cerâmica de 1 1/2" - 4" em segundos sem acessórios para serviço pesado utilizados em tubos de cerâmica e Ferro fundido.

Basta conectar o cortatubo Press Snap a uma ferramenta crimpadora RIDGID, enrole a corrente em volta do tubo, e pressione, sem a necessidade de uma catraca manual ou quaisquer ferramentas adicionais. Elimina a necessidade de marcar o tubo.

Cortar tubo de cerâmica e Ferro fundido nunca foi tão fácil!!

Kit padrão: Cortatubo PressSnap, estojo e manual do operador.



No. Catálogo	Descrição	Peso	
		Libra	Kg
34403	Kit Cortatubo Press Snap para cerâmica e Ferro fundido	12	5.4
34678	Estojo para o Cortatubo Press Snap	3.4	1.5