



## Sistema de Crimpagem e Prensagem

| Tipos                                   | Número de Modelos | Capacidade (mm) | Pág. |
|---|-------------------|-----------------|------|
| <b>Crimpadora RE 6</b>                  |                   |                 |      |
| 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  |
| <b>Press-Tools</b>                      |                   |                 |      |
| RP 200-B                                | 1                 | 12 - 42         | 8.6  |
| RP 210-B                                | 1                 | 35              | 8.7  |
| RP 340                                  | 2                 | 12 - 104        | 8.8  |
| <b>Mordentes</b>                        |                   |                 |      |
| Press-Tools tipo STANDARD               | 14                | 12 - 54         | 8.9  |
| Press-Tools tipo COMPACT                | 10                | 12 - 35         | 8.9  |
| <b>Press-Tools® XL-C™ Rings</b>         | 1                 | -               | 8.10 |
| <b>MegaPress™</b>                       | 2                 | -               | 8.11 |
| <b>Ferramenta Crimpadora Manual PEX</b> | 4                 | -               | 8.12 |
| <b>Press Snap™</b>                      | 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) - 380mm<sup>2</sup> 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 múltiplas 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™           | 30.4  | 13.8 |
| 44348        | Cabeçote-Crimpador sem matriz e PH60B Cabeçote-Vazador                |       |      |
|              | Kit Pistola RE 6 com SC-60C Cabeçote-Corta-Cabo e 4P-6 4PIN™          | 26.8  | 12   |
|              | Cabeçote-Crimpador sem matriz   |       |      |
| 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) – 380mm<sup>2</sup>.
- 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



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.



RIDGID® QuickChange System™  
Sistema de Engate Rápido

### 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.

| 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™   | 30.4  | 13.8 |
| 44348        | Cabeçote-Crimpador sem matriz e PH60B Cabeçote-Vazador<br>Kit Pistola RE 6 com SC-60C Cabeçote-Corta-Cabo e 4P-6 4PIN™<br>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.



### "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.



### "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 |

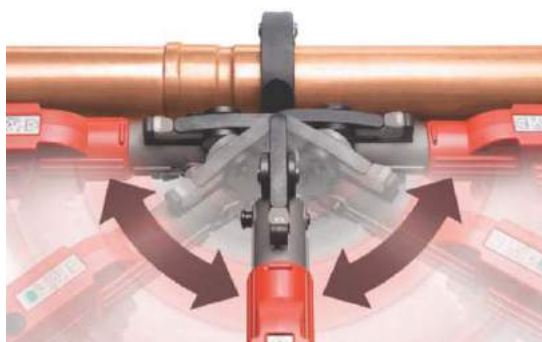
Obs.: Outras medidas sob encomenda.

## Standard Series Press-Tools® XL-C™ Rings



### 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  |
| Estojo                                |   |      |      |
| 48563                                 | Estojo 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 |
| Estojo    |   |      |     |
| 48563     | Estojo 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        | Estojo 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 |
| <b>Acessórios</b> |                                       |       |     |
| 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 |