

## RP 210-B

Máquina de Crimpar PROGRESS à Bateria



### Máquina de Crimpar/Prensar 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)
- **Ciclos de prensagem:** 5 segundos
- **Rotação da cabeça:** 270°
- **Variação da temperatura:** -10° C até +50° C
- **Força de crimpagem:** 270 W - 24 kN
- **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

