



## Abocardador Eléctrico a Bateria

1/4" a 3/4"

### Principais Características

- Aplicação: Tubos de Cobre
- Diâmetro Tubos: 1/4", 3/8", 1/2", 5/8" e 3/4"
- Temperatura de operação: +5°C a +40°C
- Tempo de Carregamento: 30min
- Dimensões: 256x101x100mm
- Velocidade: 120rpm
- Bateria: 7,4V ~ 2Ah (Lítio)

### Descrição do Produto

O Abocardador Eléctrico a Bateria é uma ferramenta inovadora, eficiente e de fácil utilização que foi concebida para profissionais da indústria de AVAC. Graças ao seu design ergonómico e tecnologia, trabalhar com tubos de cobre torna-se mais rápido, mais preciso e significativamente menos exigente.

#### Eficiência e Carregamento rápido

A ferramenta está equipada com uma bateria de lítio de 7,4 V com capacidade de 2 Ah, permitindo até 90 abocardos com uma única carga. O tempo de carregamento é de apenas 30 minutos, garantindo um fluxo de trabalho sem problemas mesmo durante uma utilização intensiva. O Abocardador opera a 120 rpm, permitindo que o abocardado seja feito em 15 a 20 segundos, acelerando significativamente o processo de instalação.

#### Versatilidade e Conveniência

Suporta diferentes diâmetros de tubos (de 1/4" a 3/4"), sendo uma ferramenta versátil para diversas aplicações. Além disso, possui uma luz LED, que facilita o trabalho em áreas mal iluminadas, e um batente de posicionamento do tubo que garante sempre um formato de abocardado perfeito.

#### Incluído no conjunto

Incluí: conjunto de cabeças (1/4", 3/8", 1/2", 5/8", 3/4"), bateria, carregador e uma prática mala de transporte.

### Modelos e Preços

Código	Modelo
2502-0412	Abocardador Eléctrico a Bateria (1/4" a 3/4")

