

FICHA TÉCNICA

CLASSE: CONEXÃO

PRODUTO: Alicate Crimpador 13 ton

REFERÊNCIA: MON-0840

DESCRIÇÃO COMERCIAL: Alicate Crimpador Hidráulico 13 toneladas

DESCRIÇÃO DETALHADA: Alicate Crimpador Hidráulico 13 toneladas, indicado para crimpar (prestar) terminais elétricos hexagonais de cobre (Cu) e alumínio (Al) e crimpar (prestar) terminais elétricos redondos de cobre (Cu). Vem em maleta com 1 Alicate crimpador e 24 matrizes, sendo: 12 matrizes hexagonais (10 a 300mm² Al / 16 a 400mm² Cu) 12 matrizes redondas de 16 a 400mm².

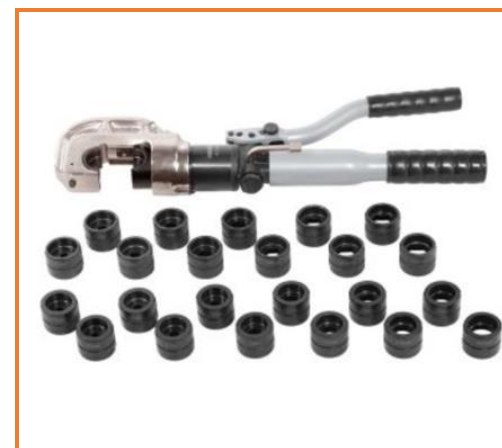
CÓDIGO DE REFERENCIA COMERCIAL:

CÓDIGO	DESCRIÇÃO
MON-0840	Alicate Crimpador Hidráulico 13 toneladas

CARACTERISTICAS

- Tipo de crimpagem: Hexagonal e Redonda
- Capacidade: Hexagonal: Al: 10 mm² a 300 mm² / Cu: 16 mm² a 400 mm² - Redonda: Cu: 16 mm² a 400 mm²
- Força de crimpagem: 13 tf
- Curso do pistão: 42,0 mm
- Comprimento do alicate crimpador hidráulico: 558,0 mm
- Tipo do óleo: Óleo hidráulico
- Capacidade do óleo: 140 ml
- Temperatura de uso: -20°C a + 40°C
- Massa aproximada (peso): 15,05 kg

Faixa de crimpagem matriz hexagonal	Al: 10 mm ² a 300 mm ² Cu: 16 mm ² a 400 mm ²
Faixa de crimpagem matriz redonda	Cu: 16 mm ² a 400 mm ²

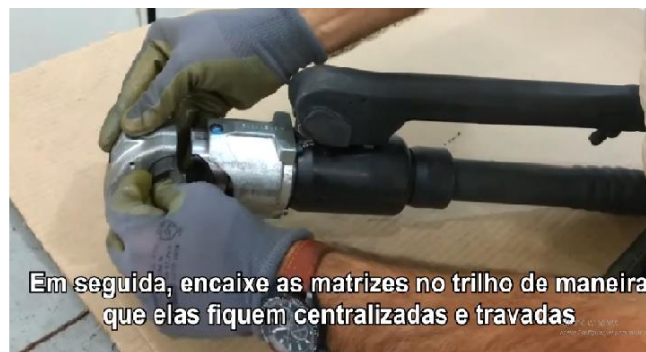


MONTAGEM

Exemplo resumido de aplicação. Maiores informações no manual de instruções que acompanha o produto.



1) ajuste do alicate



2) inserção da matriz



3) realização da compressão



4) conexão pronta

Imagem com detalhe das matrizes redonda e hexagonal

