

Ferramentas hidráulicas / Ferramentas hidráulicas manuais

Ferramenta hidráulica de cravação
20201 EC-5

- O design tipo fivela oferece uma combinação de leveza e resistência para uma instalação e desmontagem rápidas.
- A sua cabeça de cravar rotativa adapta-se a diferentes ângulos sem esforço.
- O sistema hidráulico de dupla velocidade com a válvula de segurança integrada garante uma cravação rápida e precisa.
- A liberação automática de pressão ao atingir os níveis predefinidos assegura qualidade, velocidade e segurança.
- A válvula de alívio de pressão manual externa permite uma liberação de pressão fácil.
- A válvula hidráulica, feita de aço especial, garante durabilidade e longevidade.
- O tamanho compacto permite trabalhar em espaços reduzidos.
- Inclui mala de transporte.



Código	Ref.	Força de cravação	Pressão nominal	Dimensões da ferramenta	Dimensões da mala	Peso da ferramenta	Peso da mala
411000	EC-5	50 kN	60 MPa	380x130x65 mm	530x420x130 mm	2,7 kg	3,0 kg

Diâmetro de cravação

Terminais de cobre	10-240 mm ²
Terminais tubulares de alumínio	16-150 mm ²
Crimpis (CRC, CRS, CRA)	até 70 mm ²

Matrizes a utilizar


HD5 terminais e uniões de cobre e alumínio por compressão hexagonal
 Cobre: até 240 mm²
 Alumínio: até 150 mm²



CDC5 abraçadeiras de compressão de cobre e alumínio por compressão elíptica / circular
 Até 70 mm²