

Ferramentas hidráulicas / Cabeçais e bombas hidráulicas

KIT KC-13/45 CT
 Cabeçais de cravação e corte

20105 KC-13/45 CT

- Este KIT combina as cabeças hidráulicas CH-13C e CT-45, oferecendo uma solução versátil para operações de cravação e corte.
- Concebido para ser utilizado com bombas hidráulicas externas, é ideal para o modelo EB-7, embora também seja compatível com outras bombas hidráulicas que operem a 700 bar. O seu design permite ao operário alternar facilmente entre as cabeças conforme as necessidades, maximizando a eficiência e reduzindo custos.
- Este KIT é a solução ideal para operários que necessitam de uma ferramenta hidráulica versátil, compacta e eficiente, compatível com uma ampla gama de bombas hidráulicas externas.
- Inclui mala de transporte seguro e organizado, com espaços adicionais para a colocação de matrizes de cravação (não incluídas neste KIT).



Código	Ref.	Peso	Dimensões
413010	KC-13/45 CT	7,8 kg	450x400x150 mm

Componentes do KIT:

Cabeçal CH-13C

Cód. 413001

Cabeça hidráulica em formato "C", concebida para cravação de alta pressão em terminais e conectores de cobre, alumínio e bimetálicos (apenas cravação hexagonal).

- Força de cravação: até 130 kN.
- Gama de cravação: até 400 mm² (cobre), até 300 mm² (alumínio), até 240 mm² (bimetálicos) em modo de compressão hexagonal.
- Conectores de derivação: até 300 mm² (Al) e 240 mm² (Cu).
- Pressão máxima: 700 bar.
- Dimensões da cabeça: 289 x 119 x 72 mm.
- Peso da cabeça: 5,43 kg.

Cabeçal CT-45

Cód. 20203003

Cabeça hidráulica de corte, ideal para cortar cabos de cobre, alumínio e ACSR.

- Força de corte: 60 kN.
- Capacidade de corte: cabos de cobre (CU), alumínio (AL) e ACSR até 45 mm de diâmetro.
- Barras de aço até 20 mm de diâmetro.
- Pressão máxima: 700 bar.
- Dimensões da cabeça: 310 x 100 x 70 mm.
- Peso da cabeça: 3,8 kg.

Ferramentas hidráulicas / Cabeçais e bombas hidráulicas



20105 KC-13/45 CT + EB-7

Compatibilidade ideal

O KIT foi especialmente desenvolvido para tirar o máximo partido das características da bomba hidráulica portátil EB-7, destacando a sua eficiência, facilidade de uso e portabilidade.

Contudo, também pode ser utilizado com outras bombas hidráulicas que operem até 700 bar, garantindo flexibilidade de aplicação.

Vantagens

Intercambialidade: permite alternar rapidamente entre tarefas de corte e cravação, adaptando-se a diferentes necessidades operacionais.

Robustez e durabilidade: fabricado com materiais de alta qualidade para suportar condições de trabalho exigentes.

Este KIT é a solução ideal para técnicos que necessitam de uma ferramenta hidráulica compacta, eficiente e versátil, compatível com uma ampla gama de bombas hidráulicas externas.

Ferramenta hidráulica de acionamento a bateria

20202 EB-7

A EB-7 é uma bomba hidráulica projetada para cravar terminais e uniões, destacando-se pelo seu manuseio superior e economia de tempo. Esta ferramenta proporciona eficiência e facilidade de uso para todas as necessidades de cravação. Ideal para cabeças de 13T.



Código	Ref.	Pressão nominal	Dimensões da bomba	Dimensões da mala	Peso da bomba	Peso da mala
412015	EB-7	700 bar	240x334x95 mm (mangueira não incluída)	670x470x135 mm	4,4 kg	4,5 kg