

Herramientas hidráulicas / Cabezales y bombas hidráulicas

KIT KC-13/45 CT
 Cabezales de crimpado y corte

20105 KC-13/45 CT

- Este KIT combina los cabezales hidráulicos CH-13C y CT-45, ofreciendo una solución versátil para tareas de crimpado y corte.
- Diseñado para ser utilizado con bombas hidráulicas externas, es ideal para el modelo EB-7, aunque también es compatible con otras bombas hidráulicas que operen a 700 bar. Su diseño permite al operario cambiar fácilmente entre cabezales según las necesidades, maximizando la eficiencia y reduciendo costes.
- Este KIT es la solución perfecta para operarios que necesitan una herramienta hidráulica versátil, compacta y eficiente, compatible con una amplia gama de bombas hidráulicas externas.
- Incluye un maletín para un transporte seguro y organizado con los espacios adicionales para la colocación de matrices de crimpado (no incluidas en este KIT).



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

Componentes del KIT:

Cabezal CH-13C

Cód. 413001

Cabezal hidráulico en forma de "C", diseñado para crimpado de alta presión en terminales y conectores de cobre, aluminio y bimetálicos (solo crimpado hexagonal).

- Fuerza de crimpado: Hasta 130 kN.
- Rango de crimpado: hasta 400 mm² cobre, hasta 300 mm² aluminio, hasta 240 mm² bimetálicos modo de compresión hexagonal.
- Petacas de derivación: hasta 300 mm² Al y 240 mm² cobre.
- Presión máxima: 700 bar.
- Dimensiones del cabezal: 289 x 119 x 72 mm.
- Peso del cabezal: 5,43 kg.

Cabezal CT-45

Cód. 20203003

Cabezal de corte hidráulico, ideal para cortar cables de cobre, aluminio y ACSR.

- Fuerza de corte: 60 kN.
- Capacidad de corte: cables de cobre (CU), aluminio (AL) y ACSR hasta 45 mm de diámetro.
- Barras de acero de hasta 20 mm de diámetro.
- Presión máxima: 700 bar.
- Dimensiones del cabezal: 310 x 100 x 70 mm.
- Peso del cabezal: 3,8 kg.

Herramientas hidráulicas / Cabezales y bombas hidráulicas



20105 KC-13/45 CT + EB-7

Compatibilidad ideal

El KIT ha sido diseñado para aprovechar al máximo las características de la bomba hidráulica portátil EB-7, destacando su eficiencia, facilidad de uso y portabilidad. Sin embargo, también puede ser utilizado con otras bombas hidráulicas que operen a una presión de hasta 700 bar, asegurando flexibilidad en su uso.

Ventajas

Intercambiabilidad: Permite cambiar rápidamente entre tareas de corte y crimpado, adaptándose a diversas necesidades operativas.

Robustez y durabilidad: Fabricado con materiales de alta calidad para soportar condiciones exigentes.

Este KIT es la solución perfecta para operarios que necesitan una herramienta hidráulica versátil, compacta y eficiente, compatible con una amplia gama de bombas hidráulicas externas.

Herramienta hidráulica de accionamiento a batería

20202 EB-7

La EB-7 es una bomba hidráulica diseñada para crimpar terminales y manguitos, destacándose por su manejo superior y ahorro de tiempo. Esta herramienta proporciona eficiencia y facilidad de uso para todas las necesidades de crimpado. Ideal para cabezales de 13T.



Código	Ref.	Presión nominal	Dimensiones bomba	Dimensiones maletín	Peso bomba	Peso maletín
412015	EB-7	700 bar	240x334x95 mm (manguera no incluida)	670x470x135 mm	4,4 kg	4,5 kg