

# Herramientas hidráulicas

## Cabezales y bombas hidráulicas



### Kit de cabezales de crimpado y corte

#### 20202 KC-13/45 CT

Cód. 413010

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 costos.

**Ahorro y flexibilidad:** Una única bomba hidráulica puede usarse con ambos cabezales, eliminando la necesidad de adquirir herramientas separadas.

**Portabilidad:** El kit 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).

**Versatilidad:** Adecuado para una amplia gama de aplicaciones en sectores eléctricos e industriales.

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.

### 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 mm<sup>2</sup> cobre, hasta 300 mm<sup>2</sup> aluminio, hasta 240 mm<sup>2</sup> bimetálicos modo de compresión hexagonal.
- **Petacas de derivación:** hasta 300 mm<sup>2</sup> Al y 240 mm<sup>2</sup> 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 y 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



## 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.

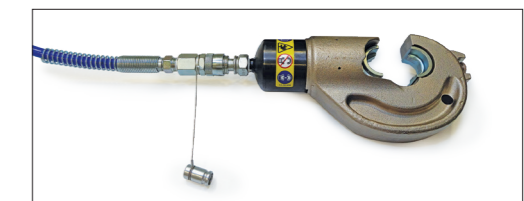
**Robustez y durabilidad:** Fabricado con materiales de alta calidad para soportar condiciones exigentes.

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. Cabezal no incluido.



Código	Ref.	Presión nominal	Dim. 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