



Kit di teste di crimpatura e taglio

20202 KC-13/45 CT  
Cod. 413010

Este KIT combina los cabezales hidráulicos **CH-13C** y **CT-45**. Questo KIT combina le teste idrauliche **CH-13C** e **CT-45**, offrendo una soluzione versatile per operazioni di crimpatura e taglio. Progettato per essere utilizzato con pompe idrauliche esterne, è ideale per il modello **EB-7**, ma è anche compatibile con altre pompe idrauliche che operano a 700 bar. Il suo design consente all'operatore di cambiare facilmente testa in base alle necessità, massimizzando l'efficienza e riducendo i costi.

**Risparmio e flessibilità:** Una sola pompa idraulica può essere utilizzata con entrambe le teste, eliminando la necessità di acquistare strumenti separati.

**Portabilità:** Il kit include una valigetta per un trasporto sicuro e organizzato, con spazi aggiuntivi per l'inserimento delle matrici di crimpatura (non incluse in questo KIT).

**Versatilità:** Adatto a un'ampia gamma di applicazioni nei settori elettrico e industriale.

Questo KIT è la soluzione perfetta per operatori che necessitano di uno strumento idraulico versatile, compatto ed efficiente, compatibile con una vasta gamma di pompe idrauliche esterne.

Componenti del KIT:



Testa CH-13C (Cod. 413001)

- Testa idraulica a forma di "C", progettata per la crimpatura ad alta pressione di terminali e connettori in rame, alluminio e bimetallici (solo crimpatura esagonale).
- **Forza di crimpatura:** Fino a 130 kN
  - **Gamma di crimpatura:** Fino a 400 mm² (rame), fino a 300 mm² (alluminio), fino a 240 mm² (bimetallico in modalità di compressione esagonale)
  - **Manicotti di derivazione:** Fino a 300 mm² (alluminio) e 240 mm² (rame)
  - **Pressione massima:** 700 bar
  - **Dimensioni della testa:** 289 x 119 x 72 mm
  - **Peso della testa:** 5,43 kg



Testa CT-45 (Cod. 20203003)

- Testa di taglio idraulica, ideale per il taglio di cavi in rame, alluminio e ACSR.
- **Forza di taglio:** 60 kN
  - **Capacità di taglio:** Cavi in rame (CU), alluminio (AL) e ACSR fino a 45 mm di diametro  
Barre di acciaio: Fino a 20 mm di diametro
  - **Pressione massima:** 700 bar
  - **Dimensioni della testa:** 310 x 100 x 70 mm
  - **Peso della testa:** 3,8 kg



KC-13/45 CT + EB-7

Compatibilità ideale

Il KIT è stato progettato per sfruttare al massimo le caratteristiche della pompa idraulica portatile EB-7, garantendo efficienza, facilità d'uso e portabilità. Tuttavia, può essere utilizzato anche con altre pompe idrauliche che operano a una pressione fino a 700 bar, assicurando flessibilità nel suo impiego.

Vantaggi

**Intercambiabilità:** Consente di passare rapidamente tra operazioni di taglio e crimpatura, adattandosi a diverse esigenze operative.

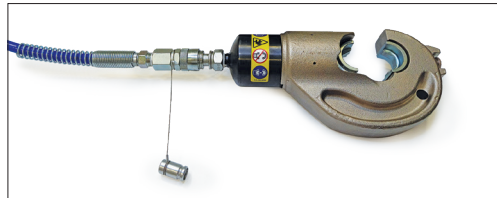
**Robustezza e durata:** Realizzato con materiali di alta qualità per resistere a condizioni di lavoro gravose.

Questo KIT rappresenta la soluzione ideale per gli operatori che necessitano di un attrezzo idraulico versatile, compatto ed efficiente, compatibile con una vasta gamma di pompe idrauliche esterne..

Attrezzo idraulico a batteria

20202 EB-7

La EB-7 è una pompa idraulica progettata per crimpare terminali e manicotti, distinguendosi per la sua maneggevolezza superiore e risparmio di tempo. Questo utensile offre efficienza e facilità d'uso per tutte le esigenze di crimpato. Ideale per teste da 13T.  
Testa non inclusa.



Codice	Rif.	Pressione nominale	Dim. della pompa	Dim. della valigetta	Peso della pompa	Peso della valigetta
412015	EB-7	700 bar	240x334x95 mm (tubo non incluso)	670x470x135 mm	4,4 kg	4,5 kg