

CABEZAL DE COMPRESIÓN HIDRÁULICO

Mod.: **CAB-12C**

- Herramienta de compresión hidráulica, ligera y de reducidas dimensiones para trabajar en espacios reducidos.
- Comprime hexagonal, circular y punzonado en cobre hasta una sección máxima de 400 mm² y 300 mm² en aluminio.
- Matrices intercambiables con los modelos AHB-12 C/U y AHM-12C/U
- Cabezal dotado de enchufe rápido para conectar a una bomba hidráulica con presión máxima de 700 bares.
- Incluye maletín porta-herramienta

Se suministra sin matrices



Código:	2050200
Ref.:	CAB-12C
Fuerza Compresión:	127 KN
Dimensiones de la herramienta:	225x130 mm.
Peso de la herramienta:	3,2 Kg.
Diámetro ext. Máximo:	Ø 35 mm.
Carrera pistón:	25 mm.
Volumen aceite útil:	50 cc.
Presión de trabajo	700bares
Código del maletín:	2050210
Dimensiones del maletín:	405x355x105 mm.
Peso del maletín:	1,6 Kg.

Aplicaciones

Terminal y manguito de cobre tubular. 240 mm² máximo (500 MCM)

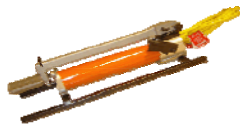




Terminal y manguito de aluminio tubular. 150 mm² máximo (300 MCM)

Cobre tubular. DIN 46235. 185 mm² máximo. (400 MCM)

Conectores de derivación, cobre y aluminio. Máximo 50/50 mm² en cobre (2/0-2/0)

Manguitos y terminales preaislados. 150 mm² máximo.(300 MCM)

Accionamientos recomendados

			
BHP-700	BHPM-700	AH-21	EHR-28
			
G-83 (Consultar modelo)	G-84 (Consultar modelo)	G-83 (Consultar modelo)	EHB-25