

CABEZAL DE COMPRESIÓN HIDRÁULICO



Mod.: CAB-20U

- Cabezal de compresión hidráulico de 20 tn.
- Se utiliza para compresión hexagonal, circular y punzonado en cobre hasta una sección máxima de 630 mm² y 500 mm² en aluminio y punzonado profundo escalonado según norma EDF HN 68-S-90.
- Cabezal dotado de enchufe rápido para conectar a una bomba hidráulica con presión máxima de 700 bares.
- Matrices intercambiables con los modelos ACB-13 C/U y AC-13 C/U.
- Admite matrices del punzonado profundo escalonado
- Se suministra con adaptador 12U modelo N y maletín porta-herramienta.



Código:	2070200
Ref.:	CAB-20U
Fuerza Compresión:	200 KN
Dimen de la herramienta:	345x140 mm.
Peso de la herramienta:	8,5 Kg.
Diámetro ext. Máximo:	Ø 58 mm.
Carrera pistón:	37 mm.
Volumen aceite útil:	50 cc.
Presión de trabajo	700bares

Aplicaciones

- Terminal y manguito de cobre tubular. 630 mm² máximo
- Terminal y manguito de aluminio tubular. 500 mm² máximo
- Cobre tubular. DIN 46235. 630 mm² máximo.
- Conectores de derivación, CU y AL. Máx 185 mm² en CU
- Manguitos y terminales preaislados. 185 mm² máximo
- Manguitos bimetálicos hasta 630 mm² máx.

Accionamientos recomendados

BHP-700	BHPM-700	AH-21	EHR-28
G-83 (Consultar modelo)	G-84 (Consultar modelo)	G-83 (Consultar modelo)	EHB-25/18