

YQK-300

Herramienta hidráulica de compresión hasta 300mm²



Descripción

modelo ligero, compacto y manejable provisto de un sistema de apertura y cierre del pasador de sujeción de las matrices. Esta herramienta ligera y autónoma aunque robusta, puede crimpar una amplia gama de conectores con solo un pequeño número de matrices debido a su original diseño de doble canal. Resalta en esta herramienta su acción de doble fase: rapidez en la presión para un rápido ajuste de las matrices sobre el conector y una velocidad más lenta y más poderosa para el crimpado. Lleva incorporada una válvula de seguridad que suministra aceite cuando se alcanza la presión máxima así como un sistema de descompresión, fácil de accionar en todo momento del proceso.

Características

- Fuerza de crimpado: 100kN
- Tipo de crimpado: hexagonal
- Apertura de la cabeza: 22mm
- Conductor: Cobre (16~240mm²) y Aluminio (16~300mm²)
- Secciones: 10, 16, 25, 35, 50, 70, 95, 120, 150, 185, 240, 300mm²
- Incluye juego de matrices en caja metálica
- Longitud: 500mm
- Peso: 6,3kg
- Aceite hidráulico empleado: Shell Tellus T15