

# FICHA TÉCNICA

## Cabezal Hidráulico de Crimpado Cabezal de Prensa Terminal 150 - 630 MM<sup>2</sup>

### Descripción

La **FYQ-630** es un cabezal diseñado para tareas de crimpado en cables de media y gran sección. Su cuerpo compacto y resistente garantiza un engaste uniforme y seguro. Ideal para trabajos industriales o de campo que requieren fuerza, precisión y portabilidad.

### Especificación Técnica

Código de producto: **FYQ-630**



\*Imagen referencial del producto\*

### Aplicaciones



- Instalación de terminales en subestaciones y redes eléctricas.
- Crimpado de conectores en tableros eléctricos de gran capacidad.
- Obras industriales y montajes eléctricos de infraestructura.
- Mantenimiento de redes eléctricas de media tensión.

#### Datos Técnicos

Parámetro	Valor
Rango de Crimpado	150 mm <sup>2</sup> a 630 mm <sup>2</sup>
Fuerza de Crimpado	316 kN aprox.
Carrera del pistón	25 mm
Conexión Hidráulica	Rosca rápida <b>PT 3/8"</b>
Compatibilidad bomba	Bombas manuales, de pie o eléctricas
Material del cuerpo	Acero de alta resistencia
Tipo de Engaste	Hexágono Hidráulico
<b>Accesorios incluidos</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Maletín metálico (1 Grande, 1 Pequeño)</li> <li>• Matrices hexagonales intercambiables</li> <li>• Manual de Operación</li> </ul>
Medidas de Matrices	150, 185, 240, 300, 400, 500, 630 mm <sup>2</sup>
Incluye maletín	Sí
Dimensiones (L x A x H)	11 x 12 x 33 cm
Peso	12 Kg aprox.

# FICHA TÉCNICA



## Cabezal Hidráulico de Crimpado Cabezal de Prensa Terminal 150 - 630 MM<sup>2</sup>

### Accesorios

\*Imágenes referenciales de Accesorios\*



### Certificaciones y Normativas

El FYQ-630 ha sido fabricado conforme a estándares internacionales de calidad y seguridad. Cuenta con certificaciones que garantizan su desempeño seguro en entornos industriales exigentes y respaldan un sistema de fabricación controlado bajo normas reconocidas a nivel mundial.



### Características



- Crimpado preciso y uniforme en cada ciclo.
- Compatible con bombas manuales, de pie y eléctricas.
- Sistema de acople rápido con válvula de retorno segura.
- Maletín metálico con espuma para transporte protegido.
- Ideal para trabajos en campo o instalaciones industriales.