

# Herramientas hidráulicas

## Herramientas hidráulicas manuales



### Herramienta hidráulica de corte manual

Adeuada para cortar ACSR, cobre, aluminio, alambre de acero y cuerda de acero de hasta Ø 45 mm

### 20201 ET-45

- Cabezal de corte con diseño de dos cuchillas.
- Acción hidráulica de dos etapas.
- Retracción automática cuando se alcanza la presión máxima.
- Cuchillas de acero especial tratado térmicamente.
- Estructura ligera y compacta.
- Cabezal de corte con cierre de presión y guía de cuchilla, que rota 270°.
- Alimentación rápida con doble cilindro hidráulico.
- Válvula de seguridad de presión automática.
- Retorno manual en cualquier posición.
- Incluye maletín portaherramientas.



Código	Ref.	Presión nominal	Máxima fuerza de corte	Dimensiones de la herramienta	Dimensiones del maletín	Peso de la herramienta	Peso del maletín
411004	ET-45	70 MPa	90 kN	646x152x75 mm	875x340x130 mm	6,25 kg	3,5 Kg

#### Rango de corte

ACSR, cobre y aluminio	Con un diámetro menor a 45 mm ( $\leq 1000 \text{ mm}^2$ )	Cable de acero	150 $\text{mm}^2$ Ø 20 mm
------------------------	--	----------------	---------------------------

#### Cuchillas de repuesto

