

## ROPULL 24.12 Aparato hidráulico para unir y separar carriles



Para unir y separar sin esfuerzo carriles Vignole.

### LAS VENTAJAS. SU BENEFICIO.

- Diseño compacto
- Equipado de serie con 1 cilindro hidráulico de doble efecto con asas de transporte y 2 cabezales de sujeción
- Accionamiento mediante una ROTHREAD 43.32 Máquina posicionadora de carriles móvil o mediante bomba manual y bomba de engranajes con accionamiento de clavadora a batería

**NOTA:**  
clavadora a batería no incluida en el suministro.

### DATOS TÉCNICOS

**8129900006 8129900007**

Accionamiento	Mediante ROTHREAD 43.32 Máquina posicionadora de carriles móvil	Bomba manual y bomba de engranajes con accionamiento de clavadora a batería*
Fuerza máxima de tracción/compresión	60 kN / 80 kN	60 kN / 80 kN
Carrera del cilindro	400 mm	400 mm
Presión máxima en el sistema hidráulico	160 bar	160 bar
Dimensiones (largo x ancho x alto)		
Máquina incl. 2 cabezales de sujeción	900 x 315 x 585 mm	900 x 315 x 585 mm
Peso		
Máquina	27,5 kg	32,0 kg
Cabezal de sujeción 49E1	21,5 kg	21,5 kg

### ACCESORIOS

- 8002412008 Prolongación de 1100 mm (para unir carriles con separaciones de 940 mm hasta 2000 mm)
- 8002412016 Prolongación de 800 mm (para unir carriles con separaciones de 940 mm hasta 1700 mm)
- 8127900001 Juego de mangueras 24.12, longitud 5 m (para la variante 8129900006)
- 9002009058 llave de vaso (para la variante 8129900007)
- 8128930001 Tren de rodadura

#### Juegos de mordazas distanciadoras – 4 unidades

(para ajustar los cabezales de sujeción al tipo de carril)

- 8002412011 Juego de mordazas distanciadoras forma B para 49E1, 54E3, 46E3
  - 8002412012 Juego de mordazas distanciadoras UIC54E, 54E1
  - 8002412013 Juego mordazas distanciadoras 60E1
- Mordazas distanciadoras para otros tipos de carril bajo pedido.



\* Par accionamiento bomba de engranajes:  
par constante requerido de 25 Nm