



## Prensas hidráulicas, Tipo: 1



### Datos de pedido

Número de pedido	881800 1
GTIN	4021176005053
Clase de artículo	83U

### Descripción

#### Ejecución:

Cuerpo de acero con mecanismo hidráulico y retorno automático. Manejo sencillo: la prensa se inserta entre el husillo del extractor y el eje. Se sujeta firmemente la prensa mediante el husillo del extractor y se aprieta el husillo de la prensa (se activa el sistema hidráulico). Si la carrera no es suficiente, se repite el proceso tras soltar el husillo de la prensa.

#### Aplicación:

Para aumentar la presión estática en dispositivos extractores mecánicos a partir del tamaño 3. Permite extraer fácilmente incluso piezas muy agarrotadas.

Altura de construcción: 62 mm

Ø de cilindro elevador: 14 mm

Ø de cuerpo: 37 mm

Carrera: 10 mm

Par de giro máximo admisible: 35 Nm

Fuerza de extracción máxima admisible: 100 kN

### Descripción técnica

Altura de construcción	62 mm
Fuerza de extracción máxima admisible	100 kN
Par de giro máximo admisible	35 Nm

Ø de cilindro elevador	14 mm
Ø de cuerpo	37 mm
Carrera	10 mm