



Prensas hidráulicas, Tipo: 3



Datos de pedido

Número de pedido	881800 3
GTIN	4021176924408
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: 113 mm

Ø de cilindro elevador: 39,5 mm

Ø de cuerpo: 80 mm

Carrera: 7 mm

Par de giro máximo admisible: 40 Nm

Fuerza de extracción máxima admisible: 300 kN

Descripción técnica

Fuerza de extracción máxima admisible	300 kN
Carrera	7 mm
Altura de construcción	113 mm

Par de giro máximo admisible	40 Nm
Ø de cuerpo	80 mm
Ø de cilindro elevador	39,5 mm