



Tensor giratorio sin mango, Tipo: 40L



Datos de pedido

Número de pedido	370085 40L
GTIN	2050001872739
Clase de artículo	37K

Descripción

Ejecución:

- Tensor giratorio "One Touch" con impulso derecho axial (H1/H2) mediante el movimiento de palanca (izquierda/derecha).
- Cuerpo de acero bonificado y pavonado.
- Fuerza de sujeción uniforme en la pieza constructiva.
- Pocos contornos de interferencia gracias a mango desmontable.

Aplicación:

- Para la sujeción y apertura rápidas en piezas constructivas individuales.
- Para trabajos de arranque de viruta ligeros.

Nota:

Mangos con rosca con limitación del par de giro suministrables a petición.

Fuerza de apriete máxima: 1200 N

máx. fuerza manual mango: 200 N

Descripción técnica

L ₂	20 mm
----------------	-------

Rosca M	M8
L ₁	40 mm
Altura H	78,1 mm
Medida E	25 mm
Tipo	40L
B ₁	16 mm
Altura de sujeción H ₁ mín.	44,1 mm
Altura de sujeción H ₁ máx.	45,9 mm
Fuerza de apriete máxima	1200 N
máx. fuerza manual mango	200 N
B	40 mm
L ₃	32 mm
Rosca M ₁	M6
Tipo de producto	Sistema de sujeción de dispositivos