

Garant**Tensor autocentrante neumático, Tipo: 160/4****Datos de pedido**

Número de pedido	360180 160/4
GTIN	4062406198749
Clase de artículo	310

Descripción**Ejecución:**

- Carrera ajustable + 5 mm por lado.
- Fuerza de sujeción hasta 22,5 kN regulable en continuo. Suma aritmética = 45 kN.
- También en el caso de pérdida de aire comprimido dispone el tensor autocentrante de una ligera pretensión (aprox. 60 kg) para garantizar el posicionamiento seguro de la pieza de trabajo, p. ej., en el caso de mesas de cambio.

CON PLACA BASE, PARA UN MOMENTO EN LOS APOYOS SUPERIOR Y UNA ESTABILIDAD MÁXIMA.

Aplicación:

Para la sujeción centrada de componentes. Apropiado para el **funcionamiento automatizado** mediante discos de sujeción de 4 canales, pero también mediante conexiones laterales.

Partes opcionales:

Programa de mordazas n.º 360183 – 360187.

Descripción técnica

Fuerza de apriete máxima	22,5 kN
B	160 mm
Peso	22,2 kg

L	160 mm
Altura H	99,2 mm
Carrera de apriete	8,5 mm
Potencia de aire comprimido máxima	9 bar
Anchura de mordazas A	104 mm
Adecuado para el código de color	PCV 160
Calibre de puntas en cruz	200 mm
Tipo de producto	Tornillo de banco para máquinas

Accesorios

Par de mordazas de sujeción Tipo 1	360183 1
Par de mordazas de sujeción Tipo 1	360184 1
Mordaza intercambiable blanda 1/2 Tipo 148S	360186 148S
Par de mordazas intercambiables blandas Tipo 148	360187 148
Par de mordazas intercambiables blandas Tipo 168	360187 168
Mordaza intercambiable blanda 1/2 Tipo 148A	360186 148A
Adaptador de mordaza Para tipo 160	360182 160
Par de mordazas de base Tipo 148	360185 148