

Tensor autocentrante neumático, Tipo: 160



Datos de pedido

Número de pedido	360180 160
GTIN	4062406198732
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.

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

Peso	12,2 kg
Altura H	99,2 mm
Fuerza de apriete máxima	22,5 kN
L	160 mm

В	160 mm
Potencia de aire comprimido máxima	9 bar
Carrera de apriete	8,5 mm
Anchura de mordazas A	104 mm
Adecuado para el código de color	PCV 160
Tipo de producto	Tornillo de banco para máquinas