



## Tensor vertical con pie acodado para montaje lateral, Tipo: 3



### Datos de pedido

Número de pedido	376520 3
GTIN	4020772007904
Clase de artículo	35A

### Descripción

#### Ejecución:

Con pie acodado para montaje lateral.

- **Modo de construcción compacto gracias al nuevo mango.**
- **Mango ergonómico de 2 componentes con gran comodidad de manejo gracias al apoyo de la mano agrandado.**
- **Seguro contra pérdida para tornillo de presión.**
- **Protección para los dedos por pieza de sujeción de seguridad, sin posibilidad de acceso para la mano.**

#### Aplicación:

**Para la fijación y la apertura rápidas en la fabricación de piezas en serie** o para la incorporación en dispositivos de sujeción especiales. Apropiado para la sujeción en el taladrado, escariado, rectificado, curvado, soldadura, montaje, etc.

### Descripción técnica

Altura total	223 mm
Fuerza de retención P1	1400 N

Longitud total	111 mm
Distancia entre orificios f	28,5 mm
Distancia entre taladros e	24 mm
Ø de la perforación d	6,5 mm
Tornillo de presión	M8 × 45 mm
Fuerza de retención P2	2500 N
Tipo	6803J
Altura de sujeción H	40 mm
Tipo de producto	Tensor vertical