



Tensor vertical con pie vertical, Tipo: 4



Datos de pedido

| | |
|-------------------|---------------|
| Número de pedido | 376510 4 |
| GTIN | 4020772007843 |
| Clase de artículo | 35A |

Descripción

Ejecución:

Con pie vertical para la fijación a resaltes y para construcciones soldadas.

- **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

| | |
|------------------------|--------|
| Fuerza de retención P2 | 3000 N |
| Longitud total | 141 mm |

| | |
|----------------------------|-----------------|
| Fuerza de retención P1 | 1700 N |
| Altura total | 244 mm |
| Tornillo de presión | M8 × 65 mm |
| Distancia entre taladros e | 32 mm |
| Ø de la perforación d | 8,6 mm |
| Tipo | 6802J |
| Altura de sujeción H | 55,5 mm |
| Tipo de producto | Tensor vertical |