



## Tensores de biela con palanca de mano desmontable, Tipo: 4



### Datos de pedido

Número de pedido	376760 4
GTIN	4020772092627
Clase de artículo	35A

### Descripción

#### Ejecución:

- **Construcción muy estable, con guía de la biela.**
- **Biela y palanca de mano sincronizadas.**
- **Cuerpo de base de fundición maleable.**
- **Piezas de la palanca y biela de acero bonificado, galvanizado y pasivado.**
- **VTornillo de presión bonificado.**
- **Pernos templados, casquillos sinterizados que no requieren mantenimiento.**
- **Apriete con llave de estrella para sujeción elevada.**
- **Cuerpo de base de fundición maleable, pavonado.**

#### Aplicación:

- **Para la sujeción / apertura rápida en la fabricación en serie.**
- **Como tensores de compresión y de tracción.**
- **Para la incorporación en dispositivos de sujeción especiales.**
- **Para la sujeción en el taladrado, escariado, rectificado, curvado, soldadura, montaje, etc.**

### Descripción técnica

Peso	0,65 kg
Distancia entre orificios l	36,5 mm

Distancia entre orificios k	25 mm
Ø de la perforación d	5,5 mm
Altura sujeción h hasta el centro del tornillo	12 mm
Tornillo de presión	M8 × 35 mm
Longitud del cuerpo base f	90 mm
Anchura del cuerpo de base n	47 mm
Fuerza de retención P (compresión y tracción)	7000 N
Carrera de apriete	32 mm
Distancia entre orificios g	33,3 mm
Altura total H	132 mm
Longitud total L	155 mm
Tipo	6842PL
Tipo de producto	Tensores de biela