



Sargento pesado de alto rendimiento totalmente de acero con tapa de presión especial, Abertura de sujeción: 400mm



Datos de pedido

| | |
|-------------------|---------------|
| Número de pedido | 861310 400 |
| GTIN | 4008158007601 |
| Clase de artículo | 83K |

Descripción

Ejecución:

Guía y brazo fijo de acero pulido estirado (perfil especial), bonificado y electrogalvanizado. Brazo deslizante de acero, forjado en estampa, bonificado y electrogalvanizado. Husillo de acero de marcha suave, resistente al desgaste con rosca trapezoidal. Vida útil muy larga gracias a una placa de presión especial resistente a altas temperaturas con soporte insertado de acero sinterizado. Husillo bonificado y pavonado, con muletilla deslizable.

Posibilidad de giro hasta 35°.

Aplicación:

Para sollicitación alta y extremadamente alta en la sujeción de piezas de trabajo en la construcción metálica, en cerrajerías, fabricación de camiones, construcción de maquinaria, etc. La tapa de presión especial móvil permite la sujeción de piezas de trabajo oblicuas. **Fuerza de apriete máxima hasta 22 000 N.**

Descripción técnica

| | |
|----------------------|--------|
| Abertura de sujeción | 400 mm |
| Alcance del brazo | 175 mm |

| | |
|---|----------|
| Sección transversal de la guía de deslizamiento | 40×20 mm |
| Peso | 6,1 kg |
| Tipo de producto | Sargento |

Accesorios

| | |
|---|--------|
| Caperuza de presión incluido material de fijación | 861130 |
| Husillo con manilla y caperuza de presión | 861340 |