



## SARGENTOS PROFESIONALES PIHER MODELO F NORMAL

Referencia: P60100  
EAN-13: 8422473601003  
Marca: PIHER

Apertura: 1000  
Anchura: 120  
Llantas: 35x8mm

8 422473 601003 >

- Durabilidad y resistencia: La llanta de acero ballesta proporciona una estructura robusta que soporta trabajos pesados sin perder su forma ni funcionalidad.
- Versatilidad del mango: El mango desmontable e intercambiable permite un ajuste personalizado, adaptándose a diferentes tareas y preferencias del usuario.
- Comodidad y ergonomía: El diseño del mango ergonómico reduce la fatiga durante el uso prolongado, permitiendo al usuario trabajar de manera más eficiente y cómoda.
- Larga vida útil: La construcción duradera y la facilidad de mantenimiento del sargento garantizan que la herramienta permanezca funcional por un largo período, representando una inversión a largo plazo.

### Descripción general

Los Sargentos Profesionales Modelo F Normal, es una herramienta de alta calidad diseñada para proporcionar sujeción segura y eficaz en diversas aplicaciones industriales y de carpintería.

Este sargento cuenta con una llanta de acero ballesta, lo que le confiere una resistencia y durabilidad excepcionales. Esta característica garantiza que el sargento pueda soportar fuerzas significativas sin deformarse, asegurando un agarre firme durante el trabajo.

El mango ergonómico es otro punto destacado de este sargento.

Diseñado para maximizar la comodidad del usuario, este mango es desmontable e intercambiable, lo que permite personalizar la herramienta según las necesidades específicas del trabajo.

Además, este diseño facilita el mantenimiento y la sustitución de piezas, extendiendo la vida útil del sargento.

Gracias a su estructura robusta y diseño ergonómico, el Sargento Profesional Modelo F Normal es ideal para proyectos que requieren precisión y fuerza, como el ensamblaje de muebles, la sujeción de materiales durante el pegado, o trabajos de construcción donde se necesita una sujeción confiable.

### Recomendaciones de uso:

Asegúrese de que el sargento esté correctamente alineado con las piezas a unir para evitar deformaciones en los materiales.

No aplique más fuerza de la necesaria para evitar dañar las piezas de trabajo o el sargento.

Utilice el mango ergonómico para ajustar la presión de manera gradual, asegurando un control preciso.

Mantenga el sargento limpio y libre de residuos para un mejor desempeño y agarre.

Almacene el sargento en un lugar seco y seguro cuando no esté en uso para prevenir daños por corrosión.

### Recomendaciones de mantenimiento:

Limpie regularmente la llanta de acero ballesta para evitar acumulaciones de polvo o residuos que puedan afectar su funcionamiento.

Verifique periódicamente el estado del mango desmontable para asegurarse de que esté firmemente sujetado y en buen estado.

Aplique lubricante a las partes móviles del sargento para garantizar un funcionamiento suave y prolongar la vida útil de la herramienta.

## Características

|          |        |
|----------|--------|
| Apertura | 1000   |
| Anchura  | 120    |
| Llantas  | 35x8mm |

## Certificaciones

|               |                                      |
|---------------|--------------------------------------|
| Garantía      | Ilimitada por defecto de fabricación |
| Certificación | ISO 9001 & ISO 14001                 |

## Dimensiones

|                    |      |
|--------------------|------|
| Peso artículo (kg) | 3,90 |
|--------------------|------|

## Datos packaging

|                                  |                   |
|----------------------------------|-------------------|
| Unidad de contenido              | Pieza             |
| Cantidad de contenido            | 1                 |
| Producto empaquetado: peso (kg)  | 3,90              |
| Producto empaquetado: largo (cm) | 113,00            |
| Producto empaquetado: ancho (cm) | 17,00             |
| Producto empaquetado: alto (cm)  | 3,00              |
| Presentación                     | Bolsa de plástico |

## Clasificación

|        |   |
|--------|---|
| UNSPSC | · Herramientas y Maquinaria General / Herramientas de mano / Herramientas de sujeción y fijación / Pinza de mano (27112103) |
| AECOC  | · SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / HERRAMIENTAS / HERRAMIENTA MANUAL / HERRAMIENTA DE APRIETE (08040501)                     |

## Enlaces

|                              |  |
|------------------------------|--|
| enlace                       | <a href="#">enlace web a P600200</a>                           |
| pdf                          | <a href="#">ISO 9001</a>                                       |
| pdf                          | <a href="#">ISO14001</a>                                       |
| imagen alta resolución - PSD | <a href="#">Foto_P60020_1.psd</a>                              |
| imagen alta resolución - PSD | <a href="#">Foto_P60020_2.psd</a>                              |
| pdf                          | <a href="#">ficha técnica SARGENTOS PROFESIONALES MODELO F</a> |