



## **SARGENTOS PIHER DE GRAN APRIETE MODELO E CORTO**

Referencia: P30250  
 EAN-13: 8422473030254  
 Marca: PIHER

Apertura: 250  
 Anchura: 85  
 Llantas: 30x8mm

- Alta durabilidad: Gracias a la construcción en acero de alta resistencia y el tratamiento antioxidante, estos sargentos ofrecen una vida útil prolongada y resistencia en condiciones adversas.
- Seguridad en el trabajo: El freno antideslizante garantiza que las piezas sujetas no se desplacen durante el trabajo, minimizando el riesgo de accidentes y asegurando la precisión en las tareas realizadas.
- Eficiencia en proyectos: El uso de sargentos de gran apriete asegura una sujeción firme, lo que permite al usuario trabajar con confianza y rapidez, mejorando la calidad del trabajo final.
- Reducción de costos de mantenimiento: La resistencia a la corrosión y la alta durabilidad del producto reducen la necesidad de reemplazos frecuentes, ahorrando tiempo y dinero al usuario.

### **Descripción general**

Los sargentos de gran apriete modelo E corto son herramientas esenciales en trabajos de carpintería, herrería, construcción y manufactura, diseñados específicamente para aplicaciones que requieren una sujeción firme y segura. Este modelo cuenta con una estructura robusta que incluye una llanta de acero de alta resistencia, capaz de soportar hasta 900 N/mm<sup>2</sup>, lo que asegura una larga vida útil y un desempeño fiable incluso bajo condiciones de trabajo exigentes.

Además, la llanta ha sido tratada con una pintura antioxidante, garantizando protección contra la corrosión y aumentando la durabilidad del producto en ambientes húmedos o en exteriores.

El sistema de freno antideslizante de este sargento permite mantener la presión constante sin riesgo de desplazamiento, asegurando que las piezas sujetas permanezcan en su lugar durante el proceso de trabajo.

### **Recomendaciones de uso**

Antes de usar el sargento, asegúrese de que las superficies de contacto estén limpias y libres de polvo o aceite para garantizar una sujeción óptima.

Aplique la presión de apriete de manera gradual para evitar dañar las piezas a sujetar o el propio sargento.

Utilice el sargento en superficies planas y niveladas para asegurar una distribución uniforme de la presión.

Evite sobrepasar la capacidad máxima de apriete especificada por el fabricante para prevenir daños en la herramienta.

Para un mejor rendimiento, utilice el sargento en ambientes con condiciones climáticas controladas, especialmente en interiores.

### **Recomendaciones de mantenimiento**

**Limpieza regular:** Después de cada uso, limpie el sargento con un paño seco para eliminar polvo, residuos de materiales o aceites que puedan afectar su funcionamiento.

**Lubricación:** Aplique un lubricante ligero en los mecanismos móviles del sargento para mantener un funcionamiento suave y prevenir el desgaste prematuro.

**Almacenamiento adecuado:** Guarde los sargentos en un lugar seco y alejado de la exposición directa al sol o a condiciones húmedas para prolongar la vida útil del producto.

## Características

Apertura	250
Anchura	85
Llantas	30x8mm

## Certificaciones

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

## Dimensiones

Peso artículo (kg)	1,30
--------------------	------

## Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: peso (kg)	1,30
Producto empaquetado: largo (cm)	40,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	18,00
Producto empaquetado: alto (cm)	12,50
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 SARGENTOS DE GRAN APRIETE MODELO E CORTO</a>
pdf	<a href="#">ISO 9001</a>
pdf	<a href="#">ISO14001</a>
imagen alta resolución - PSD	<a href="#">Foto_P30150_1.psd</a>
pdf	<a href="#">ficha técnica SARGENTOS DE GRAN APRIETE MODELO E</a>