

## PUNTAL DE EXPANSIÓN PIHER ARM+



8 422473 340933 >

Referencia: P34093  
EAN-13: 8422473340933  
Marca: PIHER

Longitud mínima: 168  
Longitud máxima: 300

- Versatilidad de uso: Gracias a su zapata antideslizante ajustable, este puntal puede ser utilizado en diferentes superficies y ángulos, adaptándose a las necesidades del usuario.
- Durabilidad superior: Fabricado en tubo de acero de 1 mm de espesor y con un mango de nylon reforzado con fibra de vidrio, el puntal ofrece una larga vida útil, resistiendo el desgaste y la corrosión.
- Ahorro de tiempo y esfuerzo: Su diseño permite el uso con una sola mano, lo que facilita su manejo y reduce la fatiga durante el trabajo.
- Mayor seguridad: La función de inutilización del giro del mango asegura que el puntal se mantenga firmemente en su lugar, minimizando el riesgo de accidentes.

### Descripción general

El Puntal de Expansión ARM+ es una herramienta robusta y versátil diseñada para soportar y asegurar cargas en una amplia gama de aplicaciones, tanto en el ámbito de la construcción como en proyectos de bricolaje.

Este puntal está fabricado con tubo de acero de 1 mm de espesor, lo que le confiere una gran resistencia y durabilidad.

Su zapata antideslizante es ajustable a distintos ángulos, lo que permite una sujeción firme y segura en superficies irregulares o inclinadas.

Además, cuenta con un mango de nylon reforzado con fibra de vidrio, que no solo es resistente al desgaste, sino que también proporciona una mayor comodidad durante su uso.

Este diseño ergonómico facilita el manejo del puntal con una sola mano, optimizando el tiempo y el esfuerzo del usuario.

La innovadora característica de este producto es su capacidad para inutilizar el giro del mango, asegurando una fijación más estable y reduciendo el riesgo de deslizamientos o movimientos no deseados.

### Recomendaciones de uso:

Ajustar la zapata antideslizante antes de aplicar presión para asegurar que esté bien fijada al ángulo deseado.

Utilizar guantes durante el uso del puntal para proteger las manos y mejorar el agarre.

Asegurarse de que la superficie donde se colocará el puntal esté limpia y seca para garantizar una sujeción óptima.

No exceder la capacidad de carga recomendada por el fabricante para evitar daños en el puntal o accidentes.

Utilizar el puntal en ambientes adecuados, evitando su exposición prolongada a elementos corrosivos.

### Recomendaciones de mantenimiento:

Limpiar regularmente el puntal para eliminar polvo y residuos que puedan afectar su funcionamiento, especialmente en las áreas móviles y de sujeción.

Lubricar las partes móviles del puntal para garantizar un funcionamiento suave y prolongar la vida útil del producto.

Almacenar el puntal en un lugar seco y protegido de la intemperie cuando no esté en uso para prevenir la oxidación y el deterioro del material.

### Características

Longitud mínima	168
Longitud máxima	300

## Certificaciones

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

## Dimensiones

Peso artículo (kg)	2,90
--------------------	------

## Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: peso (kg)	2,90
Producto empaquetado: largo (cm)	175,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	90,00
Producto empaquetado: alto (cm)	25,00
Presentación	Bolsa de plástico

## Clasificación

UNSPSC	· Componentes y Suministros de Manufactura / Ferretería / Soportes y puntales / Puntales (31162503)
AECOC	· SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / HERRAMIENTAS / HERRAMIENTA MANUAL / OTROS (HERRAMIENTA MANUAL) (080405OT)

## Enlaces

enlace	<a href="#">enlace web a PUNTAL DE EXPANSION ARM+</a>
pdf	<a href="#">ISO 9001</a>
pdf	<a href="#">ISO14001</a>
imagen alta resolución - PSD	<a href="#">Foto_P34093_1.psd</a>
imagen alta resolución - PSD	<a href="#">Foto_P34093_2.psd</a>
imagen alta resolución - PSD	<a href="#">Foto_P34093_3.psd</a>