

Destornillador Boca Phillips ALYCO



Referencia: 119032
 EAN-13: 8421504190325
 Marca: ALYCO

Medida huella (en mm): PH2x150
 Longitud de la varilla (en mm): 150

- Fabricado con Acero especial S2, con tratamiento térmico especial, lo que alarga la vida, y permite un esfuerzo máximo
- Tratamiento superficial de cromado, lo que evita la oxidación, y alarga la vida del destornillador.
- Varilla hexagonal (excepto en medidas pequeñas), y hexágono conductor para permitir aumentar el esfuerzo aplicable
- Mango bimaterial ergonómico que reduce el cansancio y aumenta la efectividad del esfuerzo aplicado, incluso en labores repetitivas

Descripción general

Destornillador de uso industrial, muy apto para operaciones repetitivas. Alto coeficiente de absorción del esfuerzo por su mango ergonómico bimaterial. Posibilidad de hacer esfuerzo adicional en el hexágono conductor de la varilla y en la misma varilla hexagonal.

Fabricado en Acero especial S2 (acero de muelles o herramientas), lo que le da una dureza y larga vida de uso. El tratamiento térmico diferenciado equilibra la dureza y elasticidad necesaria en cada zona. Así, la punta tiene una dureza superior, evitando las grietas o rupturas.

La varilla esta tratada con tratamiento superficial de cromado para alargar la vida de la herramienta, y evitar la corrosión.

El mango bimaterial permite la mayor comodidad y transmisión del esfuerzo, por sus dos componentes que permiten el máximo agarre y confort de la mano.

La varilla cuenta con un hexágono conductor al comienzo de la varilla utilizable con llave fija o alicate para aumentar el esfuerzo. La varilla termina en la punta con tratamiento térmico especial de inducción para aumentar la dureza y evitar la ruptura. Esta punta además esta imantada para facilitar la colocación del tornillo, o facilitar su extracción.

El destornillador es ligero, cómodo y de alta capacidad. Su vida es muy larga, y la capacidad de transmisión del esfuerzo es muy alta.

Permite el uso sin gran cansancio y alta transmisión del esfuerzo, por lo que posibilita el uso en labores repetitivas de caracter industrial.

Tiene varias opciones para aumentar la capacidad de esfuerzo.

Características

Medida huella (en mm)	PH2x150
Longitud de la varilla (en mm)	150
Huella del destornillador	Phillips
Forma de la varilla	Hexagonal
Terminación varilla	Satinado mate
Material de la Varilla	Acero CR-V S2
Hexágono conductor	Si
Terminación punta	Punta negra
Magnetico	Punta magnética
Material mango	Bimaterial
Agujero para colgar	Si
Protección eléctrica	No

Acabados

Color	Mango Azul/gris. Varilla gris.
Material	Acero al Cromo Vanadio S2
Acabado	Cromado satinado mate

Certificaciones

Certificación	DIN 5262
---------------	----------

Dimensiones

Largo artículo (cm)	26.2
Ancho artículo (cm)	3.3
Alto artículo (cm)	3.3

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: largo (cm)	31,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	4,70
Producto empaquetado: alto (cm)	3,30
Presentación	Colgador plástico