



8 421504 703921 &gt;

## Destornillador De Boca Phillips Ph Aislado 1000V ALYCO ORANGE

Referencia: 170392  
EAN-13: 8421504703921  
Marca: Alyco Orange

Tipo de huella destornillador: BOCA PHILLIPS  
Medida boca: PH2  
Longitud Varilla (en mm): 100

- Varilla fabricada con Acero al Cromo-Vanadio, con tratamiento térmico, lo que alarga la vida, y permite un gran esfuerzo.
- Destornillador muy adecuado a entornos con posibilidad de descargas eléctricas, evitando accidentes y dando seguridad a las operaciones de apriete o desapriete de tuercas.
- Aislamiento en toda la varilla, dando seguridad de uso, anulando los riesgos de descargas eléctricas.
- Mango bimaterial ergonómico que reduce el cansancio y aumenta la efectividad del esfuerzo aplicado.
- Punta negra imantada que facilita el agarre con el tornillo, evitando el redondeo de la tuerca.

### Descripción general

Destornillador aislado 1000V.

Varilla fabricada en Acero al Cromo-Vanadio, lo que le da una dureza y larga vida de uso.

El tratamiento térmico diferenciado evita las grietas o rupturas.

La varilla está recubierta de material certificado que evita la transmisión de la electricidad, aislando la herramienta de corrientes superiores a 1000V en corriente alterna y 1500V en corriente continua.

El mango bimaterial permite el máximo agarre y confort de la mano. Este mango está recubierto de material aislante 1000V.

La varilla termina en la punta imantada con tratamiento de inducción para aumentar la dureza y evitar la ruptura.

El destornillador es ligero y cómodo, con larga vida.

Muy adecuado para bricolaje, instaladores, reparación eléctrica, etc.

Garantizado el aislamiento por certificado VDE (instituto alemán de seguridad).

### Características

Tipo de huella destornillador	BOCA PHILLIPS
Medida boca	PH2
Longitud Varilla (en mm)	100
Longitud destornillador (en mm)	210
Diametro de la varilla (en mm)	6
Material de la varilla	Acero al cromo vanadio
Dureza de la varilla	51-54 HRC
Punta magnética	Si
Punta negra	Si
Material mango	Bimaterial
Medida mango (en mm)	110 x 34 mm
Otras características mango	Forma trilobular. Zona de agarre rayada y de goma antideslizante
Tipo unión mango-varilla	Mango inyectado en varilla. Unión segura
Protección electrica	Aislado VDE
Tipo de recubrimiento eléctrico varilla	Varilla recubierta $\Phi$ 10 mm
Agujero para colgar	Si

### Acabados

Color	Rojo/Amarillo
Material	Varilla acero CR-V / mango bimaterial
Acabado	Punta negra / Varilla con recubrimiento VDE

### Certificaciones

Certificación	DIN 5262 / CERTIFICADO VDE 1000 V IEC EN 60900
---------------	--

### Dimensiones

Largo artículo (cm)	21.0
Ancho artículo (cm)	3.4
Alto artículo (cm)	3.4

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	24,50
Producto empaquetado: ancho (cm)	4,00
Producto empaquetado: alto (cm)	4,00
Presentación	Colgador de plástico