

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 Φ 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