

## Juego De 6 Destornilladores Aislados 1000V VDe En Caja Cartón ALYCO ORANGE



Referencia: 170446  
 EAN-13: 8421504704461  
 Marca: Alyco Orange

Numero de piezas: 6 destornilladores  
 Tipos de huellas destornilladores: BOCA PLANA / PHILLIPS / TESTER



- Juego de 5 destornilladores en Acero al Cromo-Vanadio, y tester con 2 tipos de puntas diferentes, recta y PH. Múltiples soluciones en un juego.
- Protección plástica de aislamiento para evitar accidentes eléctricos, tanto a las personas como a los circuitos. Aislamiento hasta 1000V en corriente continua y 1500V en corriente alterna. Alta seguridad de uso para evitar heridas y electrocuciones.
- Varilla fabricada con Acero al Cromo-Vanadio, con tratamiento térmico, lo que alarga la vida, y permite un gran esfuerzo.
- 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.
- Juego muy versátil para bricoladores, instaladores, empresas de mantenimiento, instaladores eléctricos, etc.

### Descripción general

Juego de 5 destornilladores aislados 1000V con 2 puntas diferentes (recta y Phillips), lo que le da una gran versatilidad. Además, un tester 3x140, para medir la corriente.

Juego en caja de cartón.

Destornillador de varilla cilíndrica con punta negra imantada y mango bimaterial ergonómico.

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

El tratamiento térmico equilibra la dureza y elasticidad necesaria en cada zona. Así, la punta tiene una dureza superior.

La punta además esta imantada para facilitar la colocación del tornillo, o facilitar su extracción.

La varilla está protegida por una capa plástica que evita la transmisión de la electricidad, hasta 1000V en corriente continua, y 1500V en corriente alterna. El producto está certificado por VDE (Instituto alemán de certificación) en el cumplimiento de esos límites de aislamiento.

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.

El destornillador es ligero, cómodo y de alta capacidad de apriete. Con esos componentes y procesos, su vida es 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. Puede utilizarse en entornos con electricidad hasta los límites mencionados.

Juego muy adecuado para labores de bricolaje, mantenimiento eléctrico, instaladores, etc.

### Composición (en mm):

Punta recta electricista: 3x100, 4x100, 6.5x150.

Punta Phillips PH: PH1x80, PH2x100.

Tester: 3x140.

## Características

|   |  |
|---|--|
| Numero de piezas                        | 6 destornilladores   |
| Tipos de huellas destornilladores       | BOCA PLANA / PHILLIPS / TESTER                                   |
| Contenido del juego                     | 3x100/4x100/6,5x150/PH1x80/PH2x100/Tester 3x140                  |
| Presentación del juego                  | Caja cartón con ventanas   |
| Material de la varilla                  | Acero al cromo vanadio   |
| Dureza de la varilla                    | 51÷54 HRC  |
| Punta magnética                         | Si   |
| Punta negra                             | Si   |
| Material mango                          | Bimaterial   |
| Otras características mango             | Forma trilobular. Zona de agarre rayada y de goma antideslizante |
| Tipo unión mango-varilla                | Mango inyectado en varilla. Unión segura                         |
| Protección eléctrica                    | Si   |
| Tipo de recubrimiento eléctrico varilla | Varilla recubierta con material aislante                         |
| 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 / DIN 5265 CERTIFICADO VDE 1000 V IEC EN 60900 |
|---------------|---|

## Dimensiones

|                     |      |
|---------------------|------|
| Largo artículo (cm) | 26.0 |
| Ancho artículo (cm) | 14.0 |
| Alto artículo (cm)  | 4.0  |

## Datos packaging

|                                  |                             |
|----------------------------------|-----------------------------|
| Unidad de contenido              | Pieza                       |
| Cantidad de contenido            | 1.00                        |
| Producto empaquetado: largo (cm) | 26,00                       |
| Producto empaquetado: ancho (cm) | 14,00                       |
| Producto empaquetado: alto (cm)  | 4,00                        |
| Presentación                     | Caja de cartón con colgador |