



## Destornillador para electricistas para ranura, con mango Kraftform completamente aislado, Anchura de filo b: 3mm



### Datos de pedido

|                   |               |
|-------------------|---------------|
| Número de pedido  | 663100 3      |
| GTIN              | 4013288148667 |
| Clase de artículo | 63H           |

### Descripción

#### Ejecución:

Mango y varilla **completamente aislados hasta 1000 V según DIN EN 60900 / VDE 0682-201**. Todos los destornilladores están verificados individualmente al baño maría en cuanto a ruptura de tensión.

Varillas con filos cónicos, ajustadas a la medida normalizada de la ranura del tornillo.

Completamente aislado, la resistencia del aislante a descargas disruptivas es un múltiplo de la tensión de verificación mínima según VDE. Cada uno de estos destornilladores está verificado individualmente al baño María en cuanto a ruptura de tensión.

**Mango Kraftform** de plástico a prueba de golpes **con zonas blandas integradas**, que facilitan la transmisión del par y, por lo tanto, actúan protegiendo la mano y el brazo.

**Varilla** de acero especial altamente aleado. Superficie cromada nicromate, puntas en negro o puntas Lasertip recubiertas de níquel por procedimientos químicos. A partir de tam. 5,5 = Ø exterior del aislamiento igual que el ancho del filo (ventajoso cuando se trabaja en espacios estrechos).

#### Aplicación:

Para trabajos bajo tensión hasta 1000 V.

En los destornilladores para electricistas está garantizada la máxima duración si se usan siempre ajustados a las ranuras de tornillo normalizadas. (ver parte de tablas). La elección del tamaño de destornillador correcto evita daños en la ranura del tornillo.

### Descripción técnica

|                   |        |
|-------------------|--------|
| Anchura de filo b | 3 mm   |
| Longitud total    | 181 mm |

|                               |                                 |
|-------------------------------|---------------------------------|
| Longitud de cuchilla cortante | 100 mm                          |
| Grosor de filo a              | 0,5 mm                          |
| Punta de varilla              | negro                           |
| Quality Dress                 | 160 i VDE                       |
| Norma                         | DIN EN IEC 60900 / VDE 0682-201 |
| Perfil de salida              | Destornillador Plano            |
| Tipo de producto              | Destornilladores                |