



Juego de destornilladores para electricistas para ranura, con mango Kraftform completamente aislado, Número de destornilladores: 6



Datos de pedido

| | |
|-------------------|---------------|
| Número de pedido | 663110 6 |
| GTIN | 4013288101815 |
| Clase de artículo | 63H |

Descripción

Ejecución:

Mango y varilla **completamente aislados hasta 1000 V según DIN EN IEC 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.

Contenido:

1 destornillador n.º 663100 de cada tamaño: Tam. 2,5; 3; 3,5; 4; 5,5; 6,5

Descripción técnica

| | |
|----------------------------|---------------------------------|
| Número de destornilladores | 6 |
| Norma | DIN EN IEC 60900 / VDE 0682-201 |
| Perfil de salida | Destornillador Plano |
| Tipo de producto | Destornilladores |

Accesorios

| | |
|--|------------|
| Destornillador para electricistas para ranura, con mango Kraftformcompletamente aislado Anchura de filo b 3,5 mm | 663100 3,5 |
| Destornillador para electricistas para ranura, con mango Kraftformcompletamente aislado Anchura de filo b 3 mm | 663100 3 |
| Destornillador para electricistas para ranura, con mango Kraftformcompletamente aislado Anchura de filo b 10 mm | 663100 10 |
| Destornillador para electricistas para ranura, con mango Kraftformcompletamente aislado Anchura de filo b 2,5 mm | 663100 2,5 |
| Destornillador para electricistas para ranura, con mango Kraftformcompletamente aislado Anchura de filo b 6,5 mm | 663100 6,5 |
| Soporte para tornillo Tipo 3 | 666425 3 |
| Destornillador para electricistas para ranura, con mango Kraftformcompletamente aislado Anchura de filo b 8 mm | 663100 8 |
| Destornillador para electricistas para ranura, con mango Kraftformcompletamente aislado Anchura de filo b 4 mm | 663100 4 |
| Destornillador para electricistas para ranura, con mango Kraftformcompletamente aislado Anchura de filo b 5,5 mm | 663100 5,5 |
| Soporte para tornillo Tipo 2 | 666425 2 |