



Juego de destornilladores para electricistas para ranura completamente aislado, Número de destornilladores: 8



Datos de pedido

Número de pedido	663311 8
GTIN	4062406059767
Clase de artículo	62F

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.

Mango rígido de varios componentes con zona de agarre optimizada en cuanto a par y comodidad. Varilla de acero para herramientas altamente aleado. A partir de tam. 5,5 = Ø exterior del aislamiento igual que el ancho del filo (ventajoso cuando se trabaja en espacios estrechos).

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.

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 663301 de cada tamaño: Tam. 2,5; 3; 3,5; 4; 5,5; 6,5; 8; 10

Descripción técnica

Número de destornilladores	8
Norma	DIN EN IEC 60900 / VDE 0682-201
Perfil de salida	Destornillador Plano
Tipo de producto	Destornilladores

Accesorios

Destornillador para electricistas para ranuracompletamente aislado Anchura de filo b 5,5 mm	663301 5,5
Destornillador para electricistas para ranuracompletamente aislado Anchura de filo b 2,5 mm	663301 2,5
Destornillador para electricistas para ranuracompletamente aislado Anchura de filo b 3,5 mm	663301 3,5
Destornillador para electricistas para ranuracompletamente aislado Anchura de filo b 4 mm	663301 4
Destornillador para electricistas para ranuracompletamente aislado Anchura de filo b 10 mm	663301 10
Destornillador para electricistas para ranuracompletamente aislado Anchura de filo b 6,5 mm	663301 6,5
Destornillador para electricistas para ranuracompletamente aislado Anchura de filo b 3 mm	663301 3
Destornillador para electricistas para ranuracompletamente aislado Anchura de filo b 8 mm	663301 8