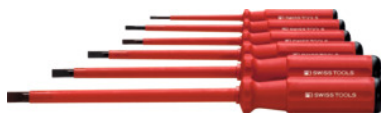




## Juego de destornilladores para electricistas para ranura, Classic completamente aisladas, Número de destornilladores: 8



### Datos de pedido

Número de pedido	663010 8
GTIN	7610733064359
Clase de artículo	63E

### 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 delgado** con recubrimiento de elastómero agradable al contacto con la piel y un núcleo de polipropileno especialmente tenaz ya prueba de golpes. Gracias a la estructura superficial, el mango es antideslizante incluso con manos húmedas y aceitosas.

**Varilla** de aleación especial PB Swiss Tools, con la mayor dureza y tenacidad especial.

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 663000 de cada tamaño: Tam. 2; 2,5; 3,5; 4; 5,5; 6,5; 8; 10

### Descripción técnica

Número de destornilladores	8
----------------------------	---

Serie	Classic VDE
Norma	DIN EN IEC 60900 / VDE 0682-201
Perfil de salida	Destornillador Plano
exento de chispas	no
Tipo de producto	Destornilladores

## Accesorios

Destornillador para electricistas para ranura, Classiccompletamente aisladas Anchura de filo b 2 mm	663000 2
Destornillador para electricistas para ranura, Classiccompletamente aisladas Anchura de filo b 6,5 mm	663000 6,5
Destornillador para electricistas para ranura, Classiccompletamente aisladas Anchura de filo b 3,5 mm	663000 3,5
Destornillador para electricistas para ranura, Classiccompletamente aisladas Anchura de filo b 5,5 mm	663000 5,5
Destornillador para electricistas para ranura, Classiccompletamente aisladas Anchura de filo b 4 mm	663000 4
Destornillador para electricistas para ranura, Classiccompletamente aisladas Anchura de filo b 3 mm	663000 3
Soporte para tornillo Tipo 2	666425 2
Destornillador para electricistas para ranura, Classiccompletamente aisladas Anchura de filo b 8 mm	663000 8
Destornillador para electricistas para ranura, Classiccompletamente aisladas Anchura de filo b 10 mm	663000 10
Soporte para tornillo Tipo 3	666425 3
Destornillador para electricistas para ranura, Classiccompletamente aisladas Anchura de filo b 2,5 mm	663000 2,5