



## Juego de destornilladores para electricistas, de 6 piezas para ranura y Phillips, completamente aislados, Número de destornilladores: 4/2



### Datos de pedido

Número de pedido	667070 4/2
GTIN	7610733204557
Clase de artículo	63E

### Descripción

#### Ejecución:

Mango delgado con recubrimiento de elastómero agradable al contacto con la piel y núcleo de polipropileno a prueba de golpes. Mango y varilla **completamente aislados hasta 1000 V** según **DIN EN IEC 60900 / VDE 0682-201**.

#### Suministro:

1 destornillador para ranura n.º 663000 de cada tam. 2,5; 3,5; 4; 5,5.

1 destornillador para Phillips n.º 668370 de cada tam. 1 y 2.

1 **soporte de apriete** n.º 667077 tam. M.

### Descripción técnica

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

---

## Accesorios

Destornillador para electricistas para Phillips,  
Classiccompletamente aisladas Tamaño de ranura en cruz  
2

668370 2

Destornillador para electricistas para Phillips,  
Classiccompletamente aisladas Tamaño de ranura en cruz  
1

668370 1

Destornillador para electricistas para ranura,  
Classiccompletamente aisladas Anchura de filo b 4 mm

663000 4

Soportes de apriete para herramientas para fijación mural  
Tipo M

667077 M

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 2,5 mm

663000 2,5

Destornillador para electricistas para ranura,  
Classiccompletamente aisladas Anchura de filo b 3,5 mm

663000 3,5