



## Destornillador para electricistas para Phillips, con mango Kraftform completamente aisladas, Tamaño de ranura en cruz: 2



### Datos de pedido

Número de pedido	668600 2
GTIN	4013288148711
Clase de artículo	63H

### Descripción

#### Ejecución:

Mango y varilla **completamente aislados hasta 1000 V según DIN EN 60900 / VDE 0682-201**. Cada destornillador se comprueba por separado en baño de agua con respecto a la 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.

#### Aplicación:

Para trabajos bajo tensión hasta 1000 V.

### Descripción técnica

Longitud de cuchilla cortante	100 mm
Longitud total	205 mm
Punta de varilla	Lasertip
Para Ø de tornillos	3,1 – 5,2 mm
Tamaño de ranura en cruz	2
Quality Dress	162 i VDE
Norma	DIN EN IEC 60900 / VDE 0682-201
Perfil de salida	Destornillador para Phillips

Tipo de producto

Destornilladores