



Destornillador para electricistas para Phillips, con mango Kraftform completamente aisladas, Tamaño de ranura en cruz: 4



Datos de pedido

Número de pedido	668600 4
GTIN	4013288027818
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

Para Ø de tornillos	7,3 – 12,7 mm
Longitud total	312 mm
Tamaño de ranura en cruz	4
Punta de varilla	negro
Longitud de cuchilla cortante	200 mm
Quality Dress	162 i VDE
Norma	DIN EN IEC 60900 / VDE 0682-201
Perfil de salida	Destornillador para Phillips

Tipo de producto

Destornilladores