

CARACTERÍSTICAS

- Material de acero de vanadio de molibdeno de cromo de calidad
- Sujeción de TPR cómoda y ejes y mangos inyectados de polipropileno
- Cumple los estándares de VDE
- Aislamiento 1000V
- Tratamiento térmico a HRC: 55-59

Juego RS Pro VDE ranurado; Phillips; 10 destornilladores Pozidriv

Código RS 253-015



Los productos con aprobación profesional RS le proporcionan piezas de calidad profesional en todas las categorías de productos. Nuestra gama de productos ha sido probada por ingenieros y proporciona una calidad comparable a las marcas líderes sin pagar un precio superior.

Descripción del

Nuestro juego de destornilladores aislados de 10 piezas RS PRO se ha diseñado y fabricado con acero de vanadio de cromo-molibdeno. Los mangos de sujeción sencilla de tamaño generoso son suaves al tacto y están fabricados de caucho de termoplástico (TPR) antideslizante. Nuestro juego de destornilladores se ha diseñado para cumplir los estándares de VDE, lo que significa que este juego es seguro para usar al trabajar con electricidad. Esto lo convierte en la opción perfecta para los usuarios que trabajan dentro de un entorno eléctrico. Nuestro juego de destornilladores RS PRO tiene una gran variedad de tipos, tamaños y longitudes de punta que ofrecen una solución para la mayoría de situaciones comerciales o industriales.

Especificaciones

Tipo de destornillador	Aislada
Número de piezas	10
Tipo de punta	Ranurado; Philips; Pozidriv
Contenido del juego	Pozidriv: PZ1 x 100mm, PZ2 x 125mm
Aplicaciones	Tareas de bricolaje, electricidad e ingeniería en el hogar

Especificaciones mecánicas




Tamaño de punta	Plano: 2,5 mm; 3mm; 4mm; 5,5 mm; 6,5 mm PHILIPS: PH0; PH1 PH2 Pozidriv: PZ0; PZ1
Longitud de la hoja	Plano: 75mm; 100mm; 100mm; 125mm; 150mm Philips: 60mm; 80mm 100mm Pozidriv: 60mm; 80mm
Material de la hoja	Acero de cromo-vanadio (8660) para hojas Phillips, Pozidriv y ranuradas
Material de asa	PP/TPR
Acabado de la pala	Fosfato negro
Dureza	Tratamiento térmico conforme a HRC: 54~58 grados para las puntas de destornillador

Aprobaciones

Cumplimiento/Certificaciones

VDE



Kit Contents			
Pieces in set	Slotted (mm)	Phillips (MM)	Pozidriv (MM)
10	2.5 x 75 3 x 100 4 x 100 5.5 x 125 6.5 x 150	No.0 x 60 No.1 x 80 No.2 x 100	No.0 x 60 No.1 x 80
Type of bit			

Contents	
Slotted Width x Length (mm)	2.5 x 75; 3 x 100; 4 x 100; 5.5 x 125; 6.5 x 150
Phillips Size x Length (mm)	No.0 x 60; No.1 x 80; No.2 x 100
Pozidriver Size x Length (mm)	No.0 x 60; No.1 x 80