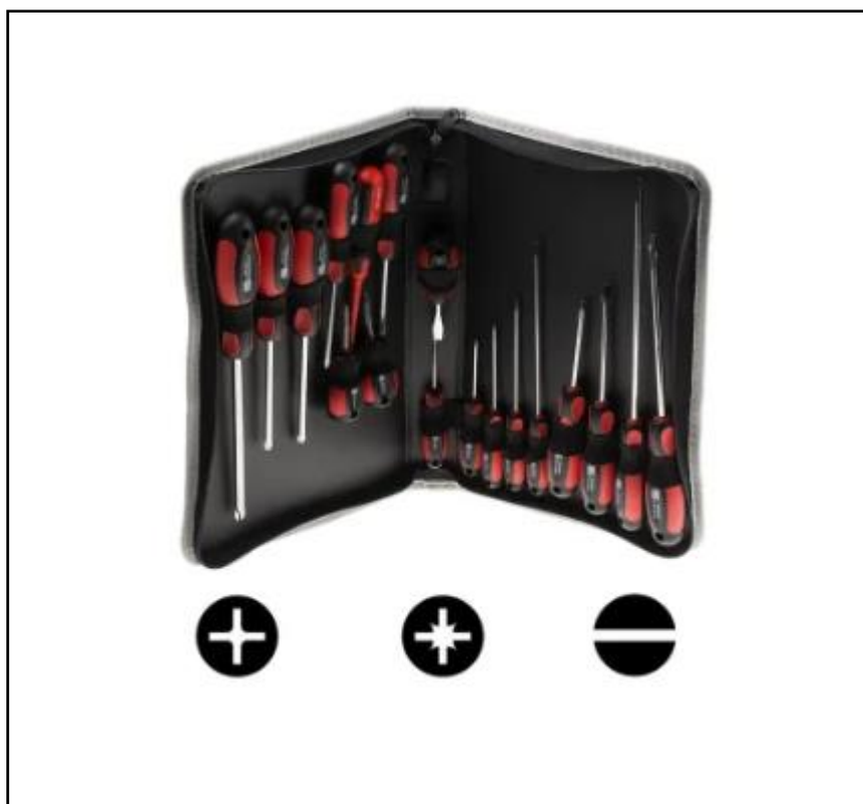


CARACTERÍSTICAS

- Variedad de tamaños de destornillador
- Variedad de tipos de destornillador
- Acero de vanadio de molibdeno de cromo de alta calidad
- Garantía de tres años
- Orificios en el mango ideales para colgar

Juego RS Pro de destornilladores planos, planos, Phillips, Pozidriv, de punta plana y paralelos de 18 piezas

Código RS: 459-3972



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 de 18 piezas de calidad de experto RS PRO se ha diseñado y fabricado con acero de vanadio de cromo y cromo-molibdeno duradero. El mango de sujeción sencilla de tamaño generoso es suave al tacto pero duradero cuando se utiliza. Nuestro juego de destornilladores se ha diseñado pensando en los ingenieros profesionales y entusiastas y dispone de una amplia variedad de tipos, tamaños y longitud de puntas, por lo que el juego proporciona una solución para la mayoría de situaciones de bricolaje y mecánica.

Especificaciones

Tipo de destornillador	Técnicos
Número de piezas	18
Tipo de punta	Phillips, Pozidriv, ranurado abocinado, ranurado paralelo
Contenido del juego	<p>Destornillador plano de punta plana 4pc- Flare con doble color rojo/negro palanca de inyección Tamaños 5.0x75mm 5.0x100mm 6x 150mm Chubby: 6x 40mm 4pc- destornillador plano de punta paralela, mango de inyección doble de color rojo/negro Tamaños 3.0x50mm 3z100mm 3x 150mm 5x 200mm 4pc- destornillador Pozidriv con mango de inyección doble de color rojo/negro Tamaños N.o 0 x 75mm N.o 1 x75mm N.o 2 x 100mm N.o de cubo 0,2 x 40mm Destornillador pozidriv con aislamiento VDE 1pc con inyección doble de color rojo/negro asa Tamaño N.o 1 x80mm</p> <p>Destornillador Phillips 5pc con mango de inyección doble de color rojo/negro Tamaños N.o 0x 50mm N.o 1 x75mm N.o 2 x 100mm N.o 3x 150mm Cubo n.o 1 x 40mm (Retire el imán de la punta)</p>
Aplicaciones	Bricolaje, Construcción, Automoción, fontanería, Industrial, Ingeniería

Especificaciones mecánicas

Tamaño de punta	Paralelo plano: 3mm; 3mm; 3mm; 5mm; Ranurado abocinado (grueso): 5mm; 5mm; 6mm; 6mm; Phillips (grueso): PH0; PH1; ph2; PH3; PH1; Pozidriv (con funda): PZ0; PZ1; Pozidriv (grueso): PZ2
Material de la hoja	Puntas Phillips y Pozidriv: Acero de vanadio de molibdeno de cromo (S-2) Puntas planas: Acero de cromo-vanadio (n.o 6155)
Material de asa	Polipropileno / TPR
Acabado de la pala	Acabado en cromo satinado y punta negra fosfatada
Dureza	Puntas Phillips y Pozidriv: Tratamiento térmico conforme a HRC 58-62 grados Puntas planas: Tratamiento térmico a HRC 52-56 grados

Aprobaciones

Cumplimiento/Certificaciones	Las dimensiones de par y la prueba de calibre cumplen los estándares BS2559
-------------------------------------	---

