

JUEGO DE DESARMADORES VDE PLANOS Y CRUZ "7 PIEZAS"

Juego de 7 desarmadores aislados, diseñados para trabajar con alto voltaje de hasta 1,000v.



Características

- Fabricados en acero al cromo molibdeno.
- Protección aislada desde el mango hasta el inicio de la punta.
- 7 diferentes medidas para variedad de usos.
- Combinación de puntas cruz y plana.
- Cuentas con certificado VDE.
- Resistente hasta 1,000 Volts.

Aplicaciones

- Ideal para el sistema eléctrico y electrónico en automóviles, industria y mantenimiento.

Código	00613 963 507
Diseño	Cruz y plano
Resistencia dieléctrica	1,000 V
Color	Negro, rojo y naranja
Homologado	VDE
00613 631 004	Desarmador Plano VDE 0.8 X 100 X 4.0 mm
00613 631 255	Desarmador Plano VDE 1.0 X 125 X 5.5 mm
00613 631 753	Desarmador Plano VDE 0.5 X 75 X 3.0 mm
00613 631 565	Desarmador Plano VDE 1.2 X 150 X 6.5 mm
00613 632 101	Desarmador Cruz PH1 Vde 100 X 4.5 mm
00613 632 102	Desarmador Cruz PH2 Vde 100 X 6.0 mm
00613 632 075	Desarmador Cruz PH0 Vde 75 X 3.0 Mm

IMPORTANTE

- No exceda el voltaje recomendado, y si existen un daño en la capa aislante evitar el uso.

PRINCIPALES VENTAJAS

- Certificación VDE.
- Resiste hasta 1,000V.
- 7 diferentes medidas.
- Resistentes a la abrasión.

PRODUCTOS ASOCIADOS

- Dados aislantes.
- Pinzas aislantes.
- Guantes dieléctricos.
- Tapete dieléctrico.
- Matraca y manerales aislados.

PRINCIPALES MERCADOS

- Talleres de autos eléctricos.
- Mantenimiento en general.
- Talleres electromecánicos.
- Industria en general.
- Talleres de eléctricas.

Todos los datos y especificaciones aquí mencionados, así como las recomendaciones presentadas, están sostenidos por numerosos estudios de laboratorio y validados por nuestra larga experiencia. Sin embargo, y teniendo en cuenta la gran variedad de materiales existentes en el mercado, así como las técnicas de aplicación del producto que no pueden ser controladas por nosotros, se recomienda siempre la realización de pruebas previas con los materiales a utilizar y con su propia técnica. Por estas razones, cualquier aplicación del producto será bajo la exclusiva responsabilidad del usuario, no poniendo a Würth México como responsable de cualquier pérdida, directa o indirectamente resultantes de la aplicación por el uso indebido de cada producto.