

KIT DE HERRAMIENTAS AISLADAS DE 25 PIEZAS 1,000 V



Juego de herramienta aislada, diseñados para trabajar con alto voltaje de hasta 1 000V, cuenta con matraca, maneral y dados de 3/8".

Características

- Fabricados en acero al cromo vanadio y cromo molibdeno.
- Protección aislada sobre toda la herramienta.
- 1 matraca de 3/8" aislada.
- 1 maneral en T de 3/8" aislado.
- 9 diferentes medidas de dados de 3/8" (7, 8, 10, 12, 14, 15, 17, 19, 22mm).
- 1 extensión de 3/8" aislada con 100 mm de largo.
- 4 desarmadores aislados 2 cruz y 2 planos (#1, #2, SL 1.5, SLO.8).
- 1 pinza VDE universal de 8".
- 1 pinza VDE de corte lateral de 6".
- 6 llaves de extremo abierto (7, 8, 10, 12, 14, 17mm).
- 1 cuchillo aislado VDE.
- Resistente hasta 1000 Volts.
- Certificación VDE - DIN EN IEC 60900.

Aplicaciones

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

Mayor información en la siguiente página.

Código	00714 003 025
Diseño	Completamente aislado
Resistencia dieléctrica	1,000 V
Color	Negro, rojo y naranja
Homologado	VDE

KIT DE HERRAMIENTAS AISLADAS DE 25 PIEZAS 1,000 V

00714 015 18	Pinza VDE Univerdal de 8"
00714 152 006	Pinza VDE Corte Lateral 6" 1,000 V
00715 105 038	Matraca de 3/8"
00695 005 038	Maneral en T de 3/8"
00715 100 038	Extensión de 3/8" de 100 mm largo
00715 003 307	Dado 3/8" 7 mm - 71.8 mm largo
00715 003 308	Dado 3/8" 8 mm - 71.8 mm largo
00715 003 310	Dado 3/8" 10 mm - 71.8 mm largo
00715 003 312	Dado 3/8" 12 mm - 71.8 mm largo
00715 003 314	Dado 3/8" 14 mm - 71.8 mm largo
00715 003 315	Dado 3/8" 15 mm - 71.8 mm largo
00715 003 317	Dado 3/8" 17 mm - 71.8 mm largo
00715 003 319	Dado 3/8" 19 mm - 71.8 mm largo
00715 003 322	Dado 3/8" 22 mm - 71.8 mm largo
00715 202 407	Llave de Extremo Abierto VDE 7 mm
00715 202 408	Llave de Extremo Abierto VDE 8 mm
00715 202 410	Llave de Extremo Abierto VDE 10 mm
00715 202 412	Llave de Extremo Abierto VDE 12 mm
00715 202 414	Llave de Extremo Abierto VDE 14 mm
00715 202 417	Llave de Extremo Abierto VDE 17 mm
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 632 101	Desarmador Cruz PH1 VDE 100 X 4.5 mm
00613 632 102	Desarmador Cruz PH2 VDE 100 X 6.0 mm
00695 941 661	Cuchillo Aislado VDE

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.
- Variedad de herramientas.
- Resistentes a la abrasión y torsión.

PRODUCTOS ASOCIADOS

- Desarmadores 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.