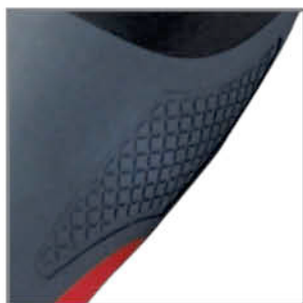


Destornilladores trimaterial 1000V

100 AÑOS
GARANTIA
YEARS WARRANTY

DIN
ISO
Standard

1000V  



El mango integra un área con diseño diamantado para mejor agarre manual y ventilación entre la mano y el mango.

Mayor poder de torque por su diseño trilobular de la parte superior del mango.

Plástico PP especialmente formulado para resistir los impactos, inclusive a temperaturas muy bajas.

Mango TRI-material

Caucho suave tipo TPE formulado para transmitir mejor torque.

Aislamiento directamente moldeado por inyección alrededor de la barra para máxima protección eléctrica.

Punta maquinada para tolerancias exactas.

Plástico rojo tipo PP resistente a la torsión.

La herramienta aislada URREA está diseñada y certificada para trabajar con toda seguridad en actividades y operaciones donde hay riesgo de contacto con partes eléctricas vivas de hasta 1000V (CA) ó 1500V (CD).

Aislamiento acorde a la Norma: IEC 60900:2004

Todas las piezas son probadas al 100% para garantizar su aislamiento.



▼ Contenido 9700TA

CÓDIGO	PUNTA	LONGITUD EXPUESTA	LONGITUD TOTAL	
▼ 9713T	3/32"	3"	6 19/64"	1
▼ 9714T	 5/32"	4"	7 9/32"	1
▼ 9715T	 7/32"	5"	8 55/64"	1
▼ 9716T	1/4"	6"	10 15/64"	1
▼ 9700T	PH0	2 3/8"	5 45/64"	1
▼ 9701T	 PH1	3 5/32"	7 3/32"	1
▼ 9702T	 PH2	4"	8 17/64"	1
▼ 9703T	PH3	6"	10 5/8"	1

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	
9700TA	Juego de 8 destornilladores 1000V	1

