

# DESTORNILLADORES TRIMATERIAL 1000 V.



**VENTAJAS**

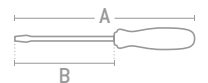
- **MANGO CON DISEÑO DIAMANTADO** para mejor agarre manual y ventilación entre la mano y el mango.
- **DISEÑO TRILOBULAR** que permite mayor transmisión de torque.
- **PUNTA NEGRA** maquinada para tolerancias exactas.



**DISEÑO DIAMANTADO.**



**DISEÑO TRILOBULAR.**



**Aislamiento acorde a la norma: IEC 60900.**

**VENTAJAS**

- **PLÁSTICO ROJO DE PP** resistente a la torsión.
- **PLÁSTICO GRIS TPE** de caucho suave para mejor agarre.
- **PLÁSTICO NEGRO DE PP** resistente a impactos.

CÓDIGO	BARRA	TIPO DE PUNTA	MEDIDA DE PUNTA	LONGITUD TOTAL (A)	LONGITUD EXPUESTA (B)	
9713T	Redonda	⊖	3/32"	6-19/64"	3"	1
9714T	Redonda	⊖	5/32"	7-9/32"	4"	1
9715T	Redonda	⊖	7/32"	8-55/64"	5"	1
9716T	Redonda	⊖	1/4"	10-15/64"	6"	1
9700T	Redonda	⊕	PH0	5-45/64"	2-3/8"	1
9701T	Redonda	⊕	PH1	7-3/32"	3-5/32"	1
9702T	Redonda	⊕	PH2	8-17/64"	4"	1
9703T	Redonda	⊕	PH3	10-5/8"	6"	1

