



TAH700-2.5-50

Destornilladores ranurados con agarre de precisión y anillo de acero inoxidable 0.4 mm x 2.5 mm x 50 mm



DETALLES DEL PRODUCTO

- Destornilladores diseñados especialmente para trabajos de precisión y específicos para aplicaciones mecánicas y electrónicas.
- La punta fosfatada con mecanizado de precisión garantiza un ajuste extremadamente preciso.
- Varilla de aleación de acero de alto rendimiento cromada para una mayor protección contra la corrosión.
- El mango bi-componente garantiza un agarre cómodo y transmite un gran par de apriete a la varilla.
- Cabezas de distintos colores y marcas en los mangos para identificar de forma fácil la punta.
- Dimensiones y número marcados a láser en la varilla.
- La cabeza giratoria permite mover los dedos de forma rápida, precisa y cómoda durante el giro.
- Normas: ISO 2380 y DIN 5264.
- Adecuado para trabajos en altura.
- El anillo de acero inoxidable acoplado directamente al mango garantiza una sujeción permanente.
- Placas de colores para emparejar con el peso máximo del lanyard.
- Conformidad con las prácticas recomendadas DROPS.



ATRIBUTOS DE PRODUCTO

Producto								
TAH700-2.5-50	2.5 mm	0.40 mm	50 mm	2.5 mm	14 mm	87 mm	137 mm	25 g

Follow the Fish!

