



623-5.5-125

Destornillador ranurado aislado VDE con mango multicomponente, 1 mm x 5,5 mm x 125 mm



DETALLES DEL PRODUCTO

- Destornilladores aislados VDE para tornillos ranurados.
- Para trabajar en equipos con corrientes de hasta 1000 V. Varilla de acero de alta calidad con aislamiento moldeado directamente en ella.
- Mango bi-componente para que el trabajo sea rápido y agradable.
- Las marcas del mango ayudan a identificar rápidamente la punta.
- Punta pavonada para proporcionar la máxima precisión.
- Con agujero para colgar.
- ISO 2380 y DIN 5264.
- Inspeccionados y fabricados de forma individual, de conformidad con IEC 60900. Probados en un baño de agua a 10 000 voltios.
- Mango bi-componente cómodo que proporciona una transmisión eficaz del par de apriete.
- Identificación fácil gracias a las marcas del mango.
- Varilla de acero aleado de alto rendimiento aislado con punta fosfatada.



ATRIBUTOS DE PRODUCTO

Producto							
623-5.5-125	1.0 mm	5.5 mm	125 mm	30 mm	97 mm	223 mm	61 g

Follow the Fish!

