

Push rod NHS-ST-60,0-2,5-POM-AL

Artículo 21615



DIRECTAMENTE AL PRODUCTO

ingun®

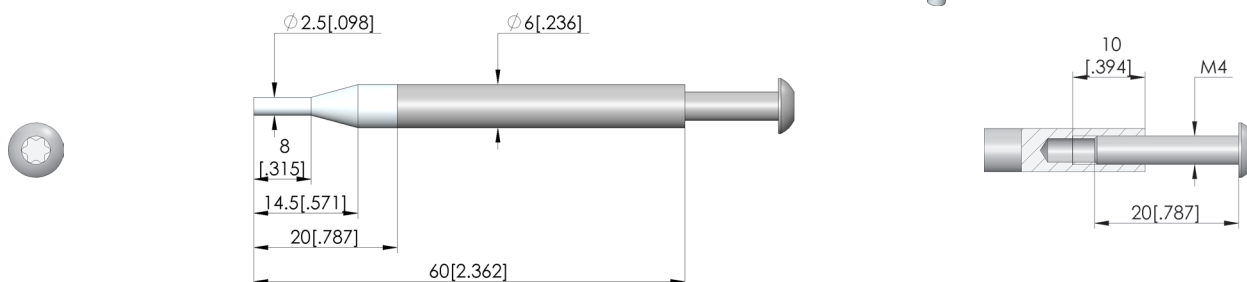
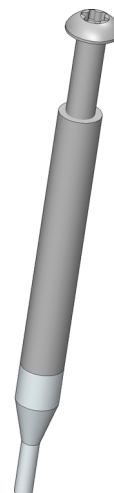
Partner for Future Technology

- Punzón de pisador de probada eficiencia para una fijación rígida con seguridad de proceso de la tarjeta PCB en la fonn-tura de agujas contra la fuerza de las puntas de prueba
- Realización robusta, resistente a la presión
- Montaje sencillo y rápido

Utilización

Los punzones de pisador (NHS) se utilizan en la ampliación para fijar con seguridad contra la fuerza de las puntas de prueba las tarjetas PCB electrónicas durante el contacto en la fixtura. Los punzones de pisador se montan en la placa del pisador.

INGUN SELECTION



Datos generales

Grupo de productos:	Punzón de pisador (NHS)
Serie:	NHS-ST
Tipo:	Rígido
Modelo:	No ESD
Tipo de accesorios:	Accesorios customizados
Dimensiones exteriores (GxL):	6 x 60 mm
Color:	natural
Conforme RoHS:	Sí

Datos mecánicos

Longitud total:	60 mm
-----------------	-------

Compatible con

Modelo de juegos intercambiables:	ESD
Mesas de prueba manuales (MA):	MA 20xx
Juegos intercambiables para mesas de prueba manuales (ATS MA):	ATS MAxx

Datos técnicos

Diámetro de cabeza:	2,5 mm
Diámetro mango NHS:	6 mm
Material de cabeza:	POM
Material de mango:	AL
Concentricidad:	
Montaje:	Atornillado
Rosca:	M4x10 mm
Longitud de cabeza:	20 mm

INGUN Prüfmittelbau GmbH

Max-Stromeyer-Straße 162
78467, Constance, Germany
Phone +49 7531 8105-0
Customer hotline +49 7531 8105-888
Fax +49 7531 8105-65
info@ingun.com



Precios y plazos de entrega a consultar.
Cambios técnicos reservados. 06/26_ES