Articolo 2229



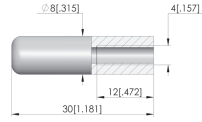


- Perno di guida ad alta precisione
- Contatto preciso e a basso attrito
- Precisione di centratura di +/- 0,075 mm in combinazione con il manicotto di guida #2196
- Montaggio semplice e veloce

I perni di guida sono utilizzati in combinazione con boccole di guida adeguate per un contatto preciso e a basso attrito. Principalmente per ridurre al minimo le forze trasversali e torsionali che agiscono sul movimento della corsa e per garantire un contatto affidabile e preciso.







		rali

Gruppo di prodotti: Accessori meccanici serie: FU Perno di guida Tipo: Versione: Senza flangia Tipo di accessorio: accessori di ampliamento materiale: 1,07 Peso: 0,01 kg Temperatura min.: 10 °C Temperatura max.: 60°C Conforme a RoHS: SÌ

## Adatto per

MA 2012 connettori di prova manuali (MA): VA 3070 connettori di prova per vuoto (VA): Kit di ricambio MA (ATS MA): ATS MAXX

# Dati tecnici

Montaggio: Filetto M4 Lunghezza: 30 mm Diametro: 8 mm

### **Accessories**

Part no.	Designation	Version
2196	FUB-08-14-35-POM-BL-B	Guiding bush

## **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





