

Technische daten

9172-INSE | Einsatz "E" 9172, Messing, versch. metrische Bohrungen, mit 6,35-mm- Referenzbohrung



Produktübersicht: 9172-INSE | Einsatz "E" 9172, Messing, versch. metrische Bohrungen, mit 6,35-mm-Referenzbohrung

This insert is designed for use with the 9172 Metrology Well.

- Insert "E" 9172, Brass, Misc Metric Holes, w/0.25-inch Ref Hole
- Holes: 3 mm (1); 4 mm (1); 6 mm (1); 8 mm (1); 10 mm (1); 0.25 in (1)

Modelle



9172-INSE

Einsatz "E" 9172, Messing, versch. metrische Bohrungen, mit 6,35-mm-Referenzbohrung

Fluke. *Damit Ihre Welt intakt bleibt.*

Fluke (Switzerland) GmbH

Industrial Division
Hardstrasse 20
CH-8303 Bassersdorf
Telefon: +41 (0) 44 580 7504
E-Mail: info@ch.fluke.nl
www.fluke.ch

©2025 Fluke Corporation. Alle Rechte vorbehalten.
Anderungen vorbehalten
04/2025

Technischer Beratung:

Beratung zu Produkteigenschaften, Spezifikationen,
Messgeräte und Anwendungsfragen
Tel.: +49 (0) 7684 8 00 95 45
E-Mail: techsupport.dach@fluke.com

**Dieses Dokument darf nicht ohne die schriftliche
Genehmigung der Fluke Corporation geändert
werden.**