

PRODUKTDATENBLATT

Digitale Messuhr ID-N







Mitutoyo

Anwendung

Zum Messen von Längen und Längendifferenzen, z.B. Rundlauf-, Ebenheits-, Lagemessungen. Speziell zum Einbau in Vorrichtungen mit beengten Platzverhältnissen.

Ausführung

- Schmale und robuste Messuhr mit rückseitig angebrachten Bolzen
 Grafische Anzeige bei Über- und Unterschreitung der Toleranz.
 Flexible Einbaumöglichkeit durch umschaltbare Orientierung der Anzeige
 Alarm: Niedrige Spannung, Zählfehler, Überlauffehler Toleranzeingabefehler
 Messeignatz: Hartmotallkung Courinde M 2.5 x 0.45 mm.
- Messeinsatz: Hartmetallkugel, Gewinde, M 2,5 x 0,45 mm



Technische Daten

Produktnummer Gehäuse drehbar	1001352 888 Nein
Herstellerteilenummer	543-575
Statistische Warennummer	90178090

