

# Koordinaten - Messmaschine

## Maschinenname

Mitutoyo Euro – C9166

## Highlights:

- » Integrierte thermische Fehlerkompensation für Messgerät und Werkstück
- » Hoch präzise, staubgeschützte Glasmaßstäbe an allen Achsen
- » Hohe Verfahrgeschwindigkeit

## Produktbild



## Maschinenbeschreibung

Alle Teile die einer Dokumentierten Messung bedürfen können, in den meisten Fällen, ohne Umspannen des Teils in einer Komplettvermessung Dokumentiert werden. Sicheres Messen, sichere Ergebnisse, sichere Dokumentation, sicherer Kunde.

## Werkstückspektrum

Alle Kubische Teile, Scheiben, Ringe, Wellen.

## Technische Details:

- » Steuerung v2.3.R1 Edition 4
  - » Werkstücklänge max. 1.500 mm
  - » Werkstückbreite max. 800 mm
  - » Werkstückhöhe max. 600 mm
  - » Aufspanfläche Tisch: 2.300 mm x 1.000 mm
- Verfahrwege:
1. X = 900 mm
  2. Y = 600 mm
  3. Z = 1600 mm