

**UNIVERSELLES HÖHENVERSTELLBARES MESSGERÄT****UHM 2****Einfaches Messgerät zur Ermittlung von:**

- ◆ Längen
- ◆ Durchmesser
- ◆ Diametralem Zweikugelmess
- ◆ Bohrungsabständen
- ◆ Form- und Lagetoleranzen

**Speziell geeignet für:**

- Schwere Werkstücke
- Grosse Werkstücke
- Höhenmessungen
- (Anbau-Messschieber)
- Ausbaufähig

**Technische Daten:**

Innenmessungen	20 – 250, 100 – 350 mm
Aussenmessungen	0 – 250, 100 – 350 mm
Bohrungsdistanzen	20 – 250 mm
Höhenmessung	0 – 80 mm
Höhenverstellung	0 – 80 mm
Messkraft	0 – 10 N
Freihub	20 mm
Abmasse	450x220x150 mm
Gewicht	24 kg

**Hauptmerkmale:**

Flexibel umrüstbar für verschiedene Werkstücke mit Innen- und Aussen-durchmesser / Verzahnung.

Auch für Schrägverzahnung geeignet.

Einstellbare Messkraft, Richtungsumkehr der Messkraft, einstellbarer Freihub, Höhenverstellung der Messebene u.s.w.