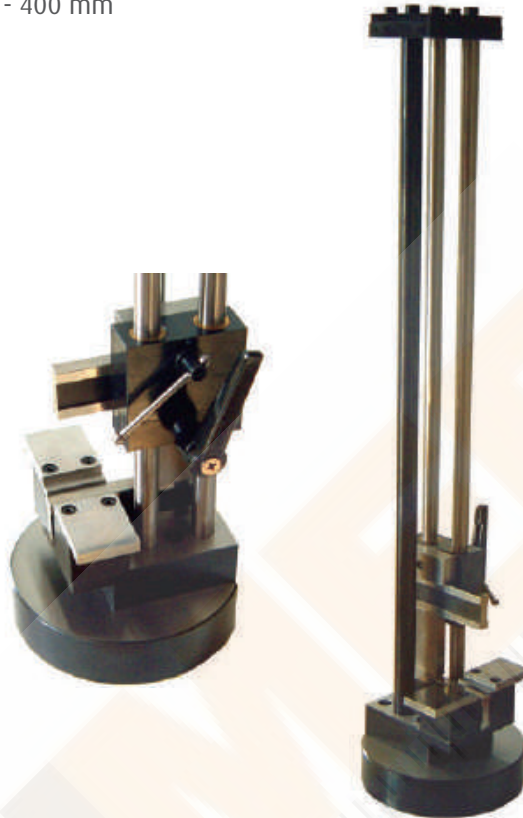


Setting gauge for internal measuring instrument, range 50 - 400 mm

- genaues Einstellen von Innen-Feinmessgeräten mittels Endmaßen
  - waage- und senkrecht einsetzbar
  - Einstellbereich: 50 - 400 mm,
  - Messbacken aus Hartmetall, geläpft
  - Lieferung im Holzkasten
- 
- for precision checking of zero point of internal measuring instrument
  - for vertically or horizontally using
  - setting range: 50 - 400 mm,
  - measuring face polished
  - in box



Bestell-Nr.  
Order-No.

Messbereich  
Range mm

Euro/St.  
Euro/Pc.

01027083

50 - 400

1.100,00

Zentriergerät mit nicht drehender Uhr

Center indicator, with stationary dial face

- geeignet zur Feststellung des Mittelpunktes von Bohrungen und Wellen
- mit Außen- und Innentaster  
50 mm, 100 mm und 150 mm
- gerade Messtaster für Innendurchmesser 3,5 mm - 300 mm
- gebogener Messtaster für Außendurchmesser 0 - 300 mm
- Genauigkeit 0,02 mm
- analoge Messuhr
- Messbereich 0 - 3 mm
- ø 42 mm,
- Ablesung 0,01 mm
- Lieferung im Kasten

- to find the middle point of bores and spindles
- with outside and inside jaw 50 mm, 100 mm and 150 mm
- outside 3,5 mm - 300 mm
- inside r 0 - 300 mm
- dial indicator
- 0 - 3 mm
- ø 42 mm
- reading 0.01 mm
- in box



Bestell-Nr.  
Order-No.

Messuhr  
Dial indicator mm

Ablesung  
Reading mm

Euro/St.  
Euro/Pc.

01027085

3

0,01

230,00