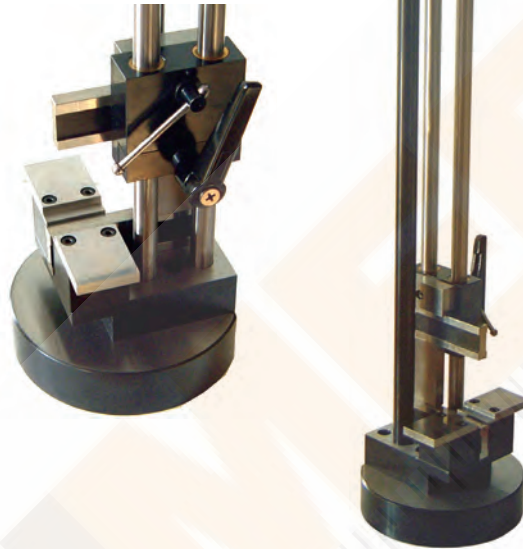


Setting gauge for internal measuring instrument, range 50 - 400 mm

- 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	220,00