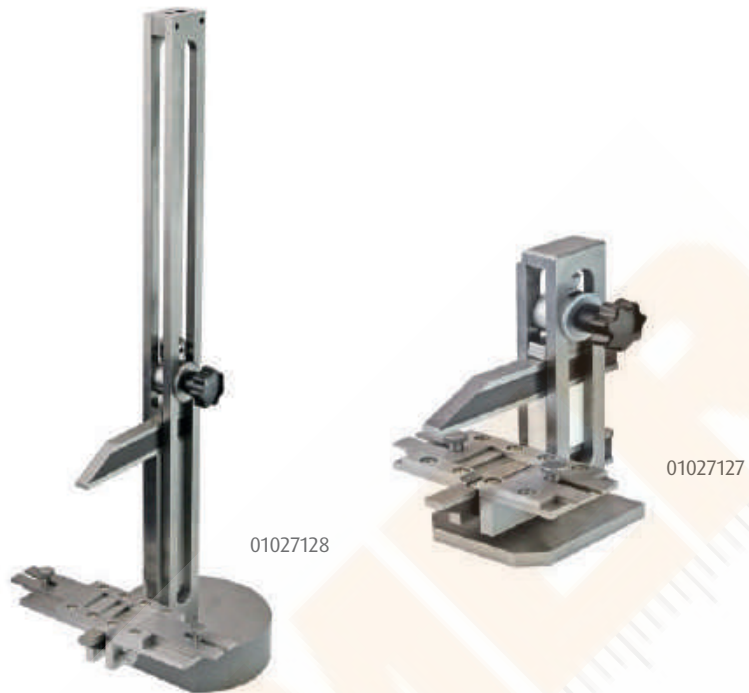


Setting gauge for internal measuring instrument

- genaues Einstellen von Innen- Feinmessgeräten auf das gewünschte Sollmaß mittels Endmaßen
- Anschlag, Höhe und Breite variabel einstellbar
- zur senkrechten Einstellung
- Messbacken aus Hartmetall, geläppt
- Lieferung im Kasten
- for precision checking of zero point of internal measuring instrument
- variable stop, height and width adjustable
- measuring face polished
- for vertically using
- variable stop, height and width adjustable
- in box



Bestell-Nr. Order-No.	Messbereich Range mm	Anschlag Stop mm	Einstelltiefe Depth capacity mm	Messbacken Meas. jaws mm	Euro/St. Euro/Pc.
01027127	6 - 35	80 x 40	35	9 x 19 x 75	280,00
01027128	35 - 300	130 x 40	55	9 x 19 x 100	530,00
01027129	200 - 500	130 x 40	55	9 x 19 x 100	630,00

Einstellgerät für Innenfeinmessgeräte mit oder ohne Endmaße, Messbereich 6 - 180 mm

Setting gauge for internal measuring instrument with block gauge, range 6 - 180 mm

- genaues Einstellen von Innen-Feinmessgeräten mittels Endmaßen
- zur senkrechten Einstellung
- Einstellbereich: 6 - 180 mm
- Messbacken aus Hartmetall, geläppt
- Lieferung im Alu-Koffer
- for precision checking of zero point of internal measuring instrument
- for vertically using
- setting range: 6 - 180 mm
- measuring face polished
- in box



- mit Endmaßen
Güte 2
- 1 x 1,005 mm
 - 9 x 1,01 - 1,09 mm
 - 9 x 1,10 - 1,90 mm
 - 9 x 1,00 - 9,00 mm
 - 3 x 10,00 - 30,00 mm
 - 1 x 50,00 mm
 - 1 x 100,00 mm

- with block gauge
degree 2
- 1 x 1.005 mm
 - 9 x 1.01 - 1.09 mm
 - 9 x 1.10 - 1.90 mm
 - 9 x 1.00 - 9.00 mm
 - 3 x 10.00 - 30.00 mm
 - 1 x 50.00 mm
 - 1 x 100.00 mm

Bestell-Nr. Order-No.	Messbereich Range mm	Brücke Setting base mm	Einstelltiefe Depth capacity mm	Messbacken Meas. Jaw mm	Euro/St. Euro/Pc.
01027125	6 - 180	70 x 20	25	9 x 10 x 60	mit 33 Endmaßen, Güte 2 with 33 pcs block gauge, grade 2 500,00
01027126	6 - 180	70 x 20	25	9 x 10 x 60	ohne Endmaße/ without measuringinstrument 400,00