

Dreipunkt-Innen-Messschraube ab 100 mm, für Sacklochbohrungen, ohne Einstellung

696/S

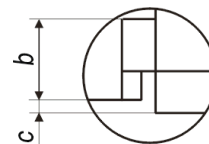
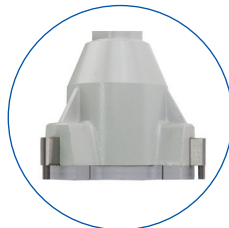
Three point internal micrometer from 100 mm, without setting ring, for blind hole



- zur Messung von Sacklochbohrungen
- für Messbereich 100 – 350 mm
- mit Hartmetall-Messflächen
- Skala und Nonius mattverchromt
- Ablesung 0,005 mm
- im Koffer
- Lieferung erfolgt ohne Einstellung

- for be used for blind hole
- for range 100 – 350 mm
- with carbide measuring faces
- scale and nonius satin chrome finished
- reading 0,005 mm
- in box
- delivery without setting ring gauge

Einstellringe Rubrik 12, Seite 19
settingrings rubric 12, page 19



* Bei vollanliegenden Messflächen!
* at full contact of the measuring faces!

Bestell-Nr. Order-No.	Messbereich Range mm	c mm	b mm	Messtiefe Depth mm	Ablesung Reading mm	Genauigkeit* Accuracy mm	Euro/St. Euro/Pc.
01022200	100 - 125	0,5	19,7	140	0,005	0,006	730,00
01022201	125 - 150	0,5	19,7	140	0,005	0,006	730,00
01022202	150 - 175	0,5	19,7	140	0,005	0,007	835,00
01022203	175 - 200	0,5	19,7	140	0,005	0,007	835,00
01022204	200 - 225	0,5	19,7	140	0,005	0,008	1.100,00
01022205	225 - 250	0,5	19,7	140	0,005	0,008	1.100,00
01022206	250 - 275	0,5	19,7	140	0,005	0,009	1.340,00
01022207	275 - 300	0,5	19,7	140	0,005	0,009	1.340,00
01022208	300 - 325	0,5	19,7	140	0,005	0,012	1.970,00
01022209	325 - 350	0,5	19,7	140	0,005	0,012	2.200,00
01022098 Verlängerung/Extension	-	-	-	150 x ø29	-	-	105,00
01022099 Verlängerung/Extension	-	-	-	300 x ø29	-	-	185,00

Dreipunkt-Innen-Messschraube ab 100 mm, für Durchgangsbohrungen, ohne Einstellung

696/D

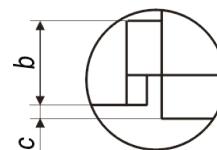
Three point internal micrometer from 100 mm, without setting ring, for bore hole



- zur Messung von Durchgangsbohrungen
- sonst wie oben beschrieben

- for be used for through hole
- as described above

Einstellringe Rubrik 12, Seite 26
settingrings rubric 12, page 26



* Bei vollanliegenden Messflächen!
* at full contact of the measuring faces!

Bestell-Nr. Order-No.	Messbereich Range mm	c mm	b mm	Messtiefe Depth mm	Ablesung Reading mm	Genauigkeit* Accuracy mm	Euro/St. Euro/Pc.
01022090	100 - 125	18	18	140	0,005	0,006	635,00
01022091	125 - 150	18	18	140	0,005	0,006	635,00
01022092	150 - 175	18	18	140	0,005	0,007	655,00
01022093	175 - 200	18	18	140	0,005	0,007	670,00
01022094	200 - 225	18	18	140	0,005	0,008	860,00
01022095	225 - 250	18	18	140	0,005	0,008	870,00
01022096	250 - 275	18	18	140	0,005	0,009	1.075,00
01022097	275 - 300	18	18	140	0,005	0,009	1.075,00
01022140	300 - 325	18	18	140	0,005	0,012	1.640,00
01022141	325 - 350	18	18	140	0,005	0,012	1.830,00