

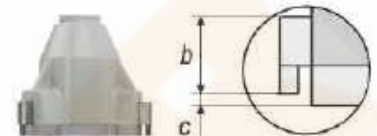
Dreipunkt-Innenmessschraube ab 100 mm, für Sacklochbohrungen

696/S

Three point internal micrometer from 100 mm, 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 Einstellring

- 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 31
settingrings rubric 12, page 31

* 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	820,00
01022201	125 - 150	0,5	19,7	140	0,005	0,006	830,00
01022202	150 - 175	0,5	19,7	140	0,005	0,007	960,00
01022203	175 - 200	0,5	19,7	140	0,005	0,007	980,00
01022204	200 - 225	0,5	19,7	140	0,005	0,008	1.300,00
01022205	225 - 250	0,5	19,7	140	0,005	0,008	1.350,00
01022206	250 - 275	0,5	19,7	140	0,005	0,009	1.550,00
01022207	275 - 300	0,5	19,7	140	0,005	0,009	1.600,00
01022208	300 - 325	0,5	19,7	140	0,005	0,012	2.300,00
01022209	325 - 350	0,5	19,7	140	0,005	0,012	2.600,00

Dreipunkt-Innenmessschraube ab 100 mm, für Durchgangsbohrungen

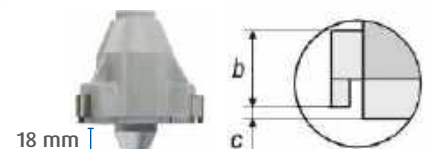
696/D

Three point internal micrometer from 100 mm, for bore hole

- zur Messung von Durchgangsbohrungen
- sonst wie oben beschrieben

- for be used for through hole
- as described above

Einstellringe Rubrik 12, Seite 32
settingrings rubric 12, page 32



* 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	720,00
01022091	125 - 150	18	18	140	0,005	0,006	730,00
01022092	150 - 175	18	18	140	0,005	0,007	750,00
01022093	175 - 200	18	18	140	0,005	0,007	790,00
01022094	200 - 225	18	18	140	0,005	0,008	970,00
01022095	225 - 250	18	18	140	0,005	0,008	990,00
01022096	250 - 275	18	18	140	0,005	0,009	1.250,00
01022097	275 - 300	18	18	140	0,005	0,009	1.300,00
01022140	300 - 325	18	18	140	0,005	0,012	1.900,00
01022141	325 - 350	18	18	140	0,005	0,012	2.100,00