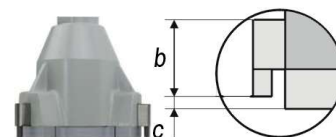


## Třibodový vnitřní mikrometr od 100 mm, na slepé otvory

- 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

- na měření slepých otvorů
- rozsah 100–350 mm
- s měřicími plochami z tvrdokovu
- stupnice a nonius se saténovým chromem
- odečet 0,005 mm
- v pouzdru
- dodáváno bez nastavovacího kroužku



Einstellringe Rubrik 12, Seite 31  
ustavovací kroužky viz kapitolu 12, str. 31

\* Bei vollenliegenden Messflächen!  
\* při plném kontaktu měřících ploch!

Bestell-Nr. Obj. č.	Messbereich Rozsah mm	c mm	b mm	Messtiefe Hloubka mm	Ablesung Odečet mm	Genauigkeit* Přesnost mm	Euro/St. Euro/ks
01022200	100 - 125	0,5	19,7	140	0,005	0 006	810,00
01022201	125 - 150	0,5	19,7	140	0,005	0,006	810,00
01022202	150 - 175	0,5	19,7	140	0,005	0,007	940,00
01022203	175 - 200	0,5	19,7	140	0,005	0,007	940,00
01022204	200 - 225	0,5	19,7	140	0,005	0,008	1 250,00
01022205	225 - 250	0,5	19,7	140	0,005	0,008	1 250,00
01022206	250 - 275	0,5	19,7	140	0,005	0,009	1 500,00
01022207	275 - 300	0,5	19,7	140	0,005	0,009	1 500,00
01022208	300 - 325	0,5	19,7	140	0,005	0,012	2 250,00
01022209	325 - 350	0,5	19,7	140	0,005	0,012	2 500,00

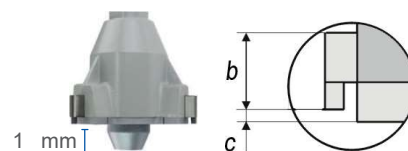
## Dreipunkt-Innenmessschraube ab 100 mm, für Durchgangsbohrungen

## Třibodový vnitřní mikrometr od 100 mm, na průchozí otvory

- zur Messung von Durchgangsbohrungen
- sonst wie oben beschrieben

- na průchozí otvory
- viz popis výše

Einstellringe Rubrik 12, Seite 32  
ustavovací kroužky viz kapitolu 12, str. 32



\* Bei vollenliegenden Messflächen!  
\* při plném kontaktu měřících ploch!

Bestell-Nr. Obj. č.	Messbereich Rozsah mm	c mm	b mm	Messtiefe Hloubka mm	Ablesung Odečet mm	Genauigkeit* Přesnost mm	Euro/St. Euro/ks
01022090	100 - 125	18	18	140	0,005	0,006	680,00
01022091	125 - 150	18	18	140	0,005	0,006	680,00
01022092	150 - 175	18	18	140	0,005	0,007	685,00
01022093	175 - 200	18	18	140	0,005	0,007	710,00
01022094	200 - 225	18	18	140	0,005	0,008	910,00
01022095	225 - 250	18	18	140	0,005	0,008	910,00
01022096	250 - 275	18	18	140	0,005	0,009	1 200,00
01022097	275 - 300	18	18	140	0,005	0,009	1 200,00
01022140	300 - 325	18	18	140	0,005	0,012	1 800,00
01022141	325 - 350	18	18	140	0,005	0,012	2 000,00