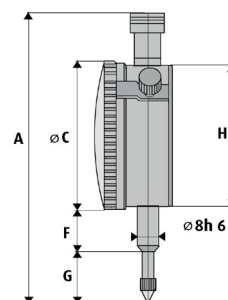


Číselníkový úchylkoměr s obrácenou stupnicí

- mit umgekehrter Skalierung entgegen dem Uhrzeigersinn
- Zentralzeiger für 1/100 mm Ablesung, kleiner Zeiger für 1 mm Ablesung
- Außenring zur Nulleinstellung drehbar
- Klemmschraube zur Fixierung des Außenringes
- mit zwei verstellbaren Toleranzmarken
- Messuhr im Metallgehäuse, mattverchromt
- stoßgeschützte Ausführung
- Einspannschaft 8 h6, gehärtet und geschliffen
- Messeinsatz auswechselbar M 2,5
- Genauigkeit nach Werksnorm
- Lieferung im Kasten



- číselníkový úchylkoměr s obrácenou stupnicí
- střední ukazatel pro odečet 1/100 mm, zvláštní číselník pro odečet 1 mm
- číselník otočný vnějším kroužkem s aretačním šroubem
- dvě nastavitelné značky tolerance
- kovové zapouzdření, matný chrom
- nárazuvzdorné provedení
- upínací stopka 8 h6, kalená a broušená
- výměnný dotyk M 2,5
- přesnost dle dílenské normy
- v pouzdru



Bestell-Nr. Obj. č.	Messbereich Rozsah mm	Ablesung Odečet mm	Genauigkeit Přesnost μm	Ø C mm	A mm	F mm	G mm	H mm	Euro/St. Euro/ks
01023009	10	0,01	17	56	110	20	21,5	52,5	45,00

6

Doppel-Messuhr beidseitig ablesbar

Dvojitý číselníkový úchylkoměr, odečet na přední i zadní straně

- mit beidseitiger Anzeige für Messungen bei z.B. eingeschränktem Sichtfeld
- Zentralzeiger für 1/100 mm Ablesung, kleiner Zeiger für 1 mm Ablesung
- Außenring zur Nulleinstellung drehbar
- Messuhr im Metallgehäuse, mattverchromt
- Einspannschaft 8 h6, gehärtet und geschliffen
- Messeinsatz auswechselbar M 2,5
- Genauigkeit nach Werksnorm
- Lieferung im Kasten

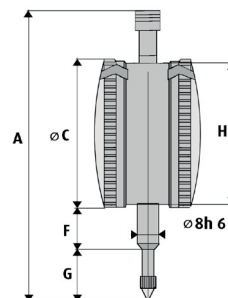


Vorderseite / přední strana

- Dvojitý číselníkový úchylkoměr
- střední ukazatel pro odečet 1/100 mm, zvláštní číselník pro odečet 1 mm
- číselník otočný vnějším kroužkem
- kovové zapouzdření, matný chrom
- upínací stopka 8 h6, kalená a broušená
- výměnný dotyk M 2,5
- přesnost dle dílenské normy
- v pouzdru



Rückseite / zadní strana



Bestell-Nr. Obj. č.	Messbereich Rozsah mm	Ablesung Odečet mm	Genauigkeit Přesnost μm	Ø C mm	A mm	F mm	G mm	H mm	Euro/St. Euro/ks
01023008	10	0,01	17	58	110	18	20,5	53,5	120,00