


Präzisions-Feinmessuhr

Ausführung: Mit Präzisions-Zahnradmesswerk mit hoher Auflösung des Messwertes. Die wesentlichen Stellen des Messwerks sind in Lochsteinen aus Rubin gelagert. Lieferung im Kunststoffkasten.

Hinweis: Passende Messeinsätze M2,5 finden Sie ab  4/62.

Messbereich mm	Variante	Ablesung mm	Gehäuse- \varnothing mm	1 Zeigerum- drehung mm	 4224 €	Bestell- Nr.
1	normale Ausführung	0,001	58	0,2	125,50	...0010
1	linkslaufend beziffert	0,001	58	0,2	130,00	...0015
1	mit erhöhter Messkraft	0,001	58	0,2	138,50 \downarrow	...0020
1	mit reduzierter Messkraft	0,001	58	0,2	138,50 \downarrow	...0025
1	mit umgekehrtem Federzug	0,001	58	0,2	137,00	...0030


(W423)




4224 0010

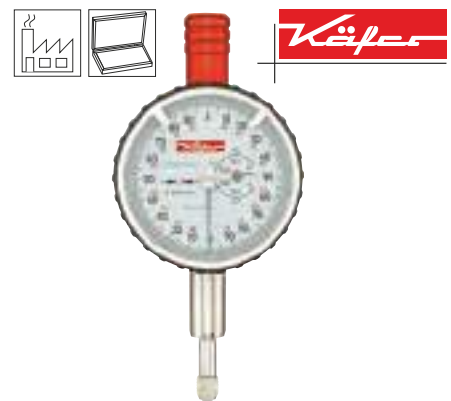
Präzisions-Feinmessuhr, stoßgeschützt

Ausführung: Mit Stoßschutz und Präzisions-Zahnradmesswerk mit hoher Auflösung des Messwertes. Die wesentlichen Stellen des Messwerks sind in Lochsteinen aus Rubin gelagert. Die präzise geführte Hülse über dem Messbolzen ist so angeordnet und abgedefert, dass sich ein Stoß nicht auf das Messuhrgetriebe überträgt. Lieferung im Kunststoffkasten.

Hinweis: Passende Messeinsätze M2,5 finden Sie ab  4/62.

Messbereich mm	Ablesung mm	Gehäuse- \varnothing mm	1 Zeigerumdrehung mm	 4225 €	Bestell- Nr.
1	0,001	40	0,2	134,00	...4001
1	0,001	58	0,2	147,00	...5801
5	0,001	40	0,2	168,50	...4005
5	0,001	58	0,2	156,50	...5805


(W423)



Präzisions-Messuhr, öl- und wasserdicht

Ausführung: Mit Stoßschutz, Messbolzen und Einspannschaft (\varnothing 8 mm h6) sind aus widerstandsfähigem, nicht rostendem Stahl, der Messbolzen ist geläppt. Die präzise geführte Hülse über dem Messbolzen ist so angeordnet und abgedefert, dass sich ein Stoß nicht auf das Messuhrgetriebe überträgt. Mit Gummibalg am Messbolzen und O-Ring-Dichtung an Skala und Rückwand zum Schutz gegen Flüssigkeiten und Verunreinigungen. Lieferung im Etui.

Hinweis: Passende Messeinsätze M2,5 finden Sie ab  4/62.

Messbereich mm	Ablesung mm	Gehäuse- \varnothing mm	1 Zeigerumdrehung mm	 4228 €	Bestell- Nr.
3	0,01	44,5	0,5	118,50	...4403
10	0,01	61,5	1	118,50	...6110
1*	0,001	61,5	0,2	190,00	...6101

(W423)


* Genauigkeit nach Werksnorm.



Präzisions-Messuhr mit Haftmagnet

Ausführung: Robustes Metallgehäuse, Messbolzen und Einspannschaft (\varnothing 8 mm h6) sind aus widerstandsfähigem, nicht rostendem Stahl, der Messbolzen ist geläppt. Drehbares Zifferblatt zur Nulleinstellung, mit zwei verstellbaren Toleranzmarken. **Mit starkem Rückwandmagnet zur Anwendung ohne Stativ und Halter.** Lieferung im Kunststoffkasten.

Hinweis: Passende Messeinsätze M2,5 finden Sie ab  4/62.

Messbereich mm	Ablesung mm	Gehäuse- \varnothing mm	1 Zeigerumdrehung mm	 4230 €	Bestell- Nr.
3	0,01	40	0,5	128,00	...0005
10	0,01	58	1	117,50	...0010

(W423)

