

SARA® Messuhr

DIN
878

0,01
mm



- Metallgehäuse mattverchromt
- Außenring drehbar zur Nulleinstellung
- zwei verstellbare, innen liegende Toleranzmarken
- Tastspitzengewinde: M 2,5
- Einspannschaft-Ø: 8 mm
- wahlweise Ringklemmung selbsthemmend oder über Klemmschraube
- Lieferung in Formverpackung

Messbereich Länge max. mm	Außen-Ø mm	Modell	Artikel-Nr.	€	DAkkS-Kalibrierung Artikel-Nr.	€
10	58	ohne Ringklemmung	510101 1002	26,50	073009 D003	23,-
10	58	mit Ringklemmung	510101 1005	26,50	073009 D003	23,-

5121

Kleinstmessuhr

Messbereich Länge max. mm	Außen-Ø mm	Modell	Artikel-Nr.	€	DAkkS-Kalibrierung Artikel-Nr.	€
8	42	mit Ringklemmung	510102 0008	31,-	073009 D003	23,-



ATORN Messuhren mit keramischen Tastkugeln, stoßgeschützt

DIN
878

0,01
mm

- Messkraft max. 1,3 N
- Messeinsatz unmagnetisch, elektrisch nicht leitend
- Abmessungen nach DIN EN ISO 463 Ausgabe 6/2006
- Metallgehäuse
- mit Stoßschutz
- drehbarer Metallaußenring zur Nulleinstellung
- zwei verstellbare, innen liegende Toleranzmarken
- Tastspitzengewinde: M 2,5
- Einspannschaft-Ø: 8 mm
- Lieferung im Etui

Standardausführung

Messbereich Länge max. mm	Außen-Ø mm	Messweg einer Zeigerumdrehung mm	Modell	Artikel-Nr.	€	DAkkS-Kalibrierung Artikel-Nr.	€
10	58	1	Umdrehungszähler rund	511006 0010	52,50	073009 D003	23,-
10	58	1	Umdrehungszähler konzentrisch	511006 1010	74,70	073009 D003	23,-
25	58	1	Umdrehungszähler konzentrisch	511006 1025	125,50	073009 D004	28,-

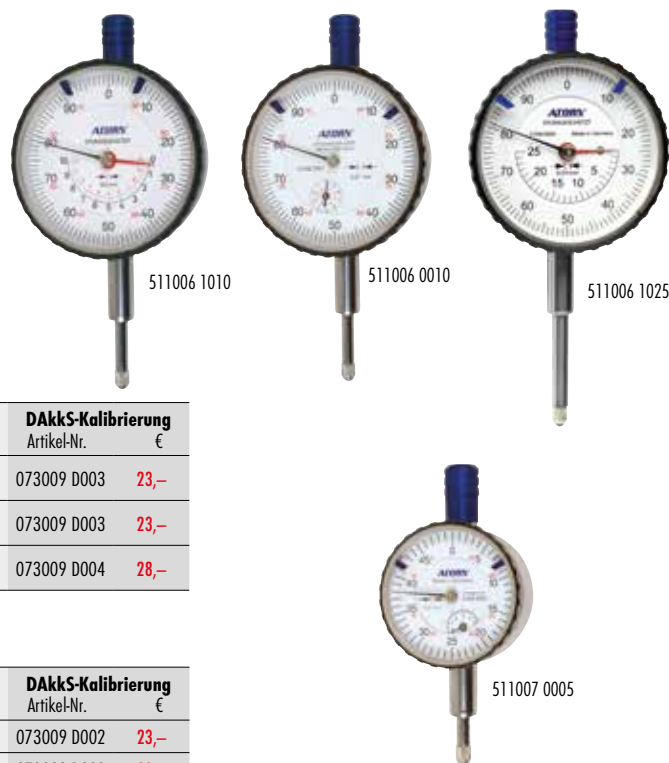
5192

Kleinstmessuhr

- 511007 1005 ohne Stoßschutz

Messbereich mm	Außen-Ø mm	Modell	Messkraft N	Artikel-Nr.	€	DAkkS-Kalibrierung Artikel-Nr.	€
5	40	Umdrehungszähler rund	1,0	511007 0005	64,50	073009 D002	23,-
10	40	Umdrehungszähler konzentrisch	1,0	511007 1005	95,10	073009 D003	23,-

5192



Käfer Messuhr öl- und wasserdicht, stoßgeschützt

IP67

DIN
878

0,01
mm

- Abmessungen nach DIN EN ISO 463 Ausgabe 6/2006 / (außer L2 = 39,5 mm)
- **öl- und wasserdicht / Schutzart IP 67**
- **mit Stoßschutz**
- Außenring um 360° drehbar
- zwei verstellbare Toleranzmarken
- Tastspitzengewinde M 2,5
- Einspannschaft Ø 8 mm

Standardausführung

Messbereich mm	Teilung mm	Außenring-Ø mm	Messweg pro Zeigerumdrehung mm	Messkraft max. N	Artikel-Nr.	€	DAkkS-Kalibrierung Artikel-Nr.	€
10	0,01	61,5	1	1,6	511008 0010	128,50	073009 D003	23,-

5102



511008 0010