



Digitale Messuhr Ablesung 0,01 mm, Messbereich: 25mm



Bestelldaten

Bestellnummer	434270 25
GTIN	7630041111194
Artikelklasse	45A

Beschreibung

Ausführung:

Digitale Messuhr mit kombinierter Skalen- und Ziffernanzeige (Ziffernhöhe 10 mm) sowie mechanischen Toleranzmarken. Anzeige- / Tastenfeld bis 270° drehbar.

Funktion:

Messmodus **ABS/REL**. Graphische Anzeige der eingegeben Grenzwerte. Automatisches Ausschalten, PRESET-Funktion, Datenausgabe, umschaltbare Zählrichtung. Tastenfeld blockierbar.

Lieferumfang:

Inklusive 1 Batterie Nr. 081560 Gr. CR2032.

Sonderzubehör:

Datenkabel Nr. 498950, Ersatz- und Sondertaster Nr. 434900; 434910.

Schnittstelle: RS232C-Schnittstelle

Kalibrierung: C1

Ablesung umschaltbar: 0,01 mm

Ablesung umschaltbar: 0,0005 Zoll

Fehlergrenze: 0,02 mm

Messkraft: < 2 N

Einspannschaft-Ø h6: 8 mm

Gehäuse-Ø: 57 mm

Technische Beschreibung

Kalibrierung	C1
Messbereich	25 mm
Einspannschaft-Ø h6	8 mm
Gehäuse-Ø	57 mm
Messkraft	< 2 N
Dicke des Gehäuses	27 mm
Ablesung umschaltbar	0,0005 Zoll
Ablesung umschaltbar	0,01 mm
Fehlergrenze	0,02 mm
Artikel Nr. enthaltene Batterien / Akkus	081560 CR2032
Anzahl enthaltener Batterien	1
Energieversorgung	Batteriebetrieben
Norm	Werksnorm
Ablesung umschaltbar	mm / Inch
Schnittstelle	USB-Schnittstelle
Schnittstelle	RS232C-Schnittstelle
Messtechnik	digital
Produktart	Messuhr

Dienstleistungen

Kalibrierung Messuhr Analog 0,01 und Digital 0,01 / 0,001 maximale Messspanne 30 mm	013210 30
Signierung laserbeschriftet Typ	018940
DAkKS-Kalibrierung Messuhr Analog 0,01 und Digital 0,01 / 0,001 maximale Messspanne 100 mm	013250 100
Kalibrierung Messuhr Analog 0,01 und Digital 0,01 / 0,001 maximale Messspanne 30 mm	023000 30
	023010 100

DAkKS-Kalibrierung Messuhr Analog 0,01 und Digital
0,01 / 0,001 maximale Messspanne 100 mm

Zubehör

Stahl-Taster Typ 13	434900 13
Hartmetall-Taster Typ 11	434910 11
Abgewinkelter Messuhren-Halter 60° Einspannlänge 50 mm	434918 50
Stahl-Taster Typ 17	434900 17
Stahl-Taster Typ 18/6	434900 18/6
Verlängerung für Messtaster Länge L 60 mm	434920 60
Verlängerung für Messtaster Länge L 80 mm	434920 80
Verlängerung für Messtaster Länge L 10 mm	434920 10
Verlängerung für Messtaster Länge L 100 mm	434920 100
Hartmetall-Taster Typ 10	434910 10
Stahl-Taster Typ 11/15	434900 11/15
Stahl-Taster Typ 14/30	434900 14/30
Verlängerung für Messtaster Länge L 20 mm	434920 20
Stahl-Taster Typ 18/3	434900 18/3
Anschlusskabel Duplex Typ 2	498950 2
Abgewinkelter Messuhren-Halter 45° Einspannlänge 50 mm	434917 50
Verlängerung für Messtaster Länge L 50 mm	434920 50
Stahl-Taster Typ 11/25	434900 11/25
Verlängerung für Messtaster Länge L 90 mm	434920 90
Stahl-Taster Typ 11/20	434900 11/20
Hartmetall-Taster Typ 16	434910 16
Hartmetall-Taster Typ 18/5	434910 18/5
Stahl-Taster Typ 11/30	434900 11/30
Hartmetall-Taster Typ 17	434910 17

Stahl-Taster Typ 20	434900 20
Stahl-Taster Typ 14/20	434900 14/20
Stahl-Taster Typ 29/20	434900 29/20
Schwenk-Taster	434912
Hartmetall-Taster Typ 18/2	434910 18/2
Stahl-Taster Typ 18/4	434900 18/4
Hartmetall-Taster Typ 18/1	434910 18/1
Stahl-Taster Typ 14/40	434900 14/40
Stahl-Taster Typ 11	434900 11
Stahl-Taster Typ 18/1	434900 18/1
Stahl-Taster Typ 14/15	434900 14/15
Hartmetall-Taster Typ 18/3	434910 18/3
Stahl-Taster Typ 24	434900 24
Stahl-Taster Typ 11/35	434900 11/35
Stahl-Taster Typ 18/5	434900 18/5
Verlängerung für Messtaster Länge L 40 mm	434920 40
Stahl-Taster Typ 10	434900 10
Stahl-Taster Typ 28	434900 28
Verlängerung für Messtaster Länge L 70 mm	434920 70
Hartmetall-Taster Typ 2	434910 2
Verlängerung für Messtaster Länge L 15 mm	434920 15
Stahl-Taster Typ 14	434900 14
Knopfzelle / Sonderbatterie Batterietyp CR2032	081560 CR2032
Stahl-Taster Typ 15	434900 15
Stahl-Taster Typ 2	434900 2
Verlängerung für Messtaster Länge L 30 mm	434920 30
Stahl-Taster Typ 39	434900 39
Hartmetall-Taster Typ 18/4	434910 18/4
Stahl-Taster Typ 29/10	434900 29/10

Stahl-Taster Typ 18/2	434900 18/2
Anschlusskabel Duplex Typ USB2	498950 USB2
Hartmetall-Taster Typ 14	434910 14
Stahl-Taster Typ 30/10	434900 30/10
Stahl-Taster Typ 16	434900 16
Abgewinkelter Messuhren-Halter 45° Einspannlänge 25 mm	434917 25
Hartmetall-Taster Typ 18/6	434910 18/6
Rubin-Taster Typ 2	434915 2
Stahl-Taster Typ 12	434900 12
Abgewinkelter Messuhren-Halter 60° Einspannlänge 25 mm	434918 25