



Digitaler Tiefenmessschieber, Messbereich: 300 mm



Bestelldaten

Bestellnummer	418802 300
GTIN	4045197528889
Artikelklasse	42A

Beschreibung

Ausführung:

Gut ablesbare Digitalanzeige. Optimale Gleiteigenschaften durch **doppelte Prismenführung**. Messbrücke aus hartbeschichtetem Aluminium mit zwei 90° versetzten Bohrungen (M2,5) zur Aufnahme der Messeinsätze.

Lieferumfang:

Inklusive Messtaster Nr.434900 Gr.2, 3Messbrücken (150, 300 und 450 mm), 1Batterie Nr.081560 Gr. LR44 und Werksprüfprotokoll.

Sonderzubehör:

Alle Ersatz- und Sondertaster Nr. 434900 – 4915 mit Gewinde M2,5.

Verpackung: stabile Box

Kalibrierung: A1

Ablesung umschaltbar: 0,01 mm

Ablesung umschaltbar: 0,0005 Zoll

Fehlergrenze: 0,04 mm

Querschnitt Messschiene: 23,5 × 9 mm

Technische Beschreibung

Kalibrierung	A1
Messbereich	0 - 300 mm
Querschnitt Messschiene	23,5 × 9 mm
Ablesung umschaltbar	0,0005 Zoll
Ablesung umschaltbar	0,01 mm

Fehlergrenze	0,04 mm
Artikel Nr. enthaltene Batterien / Akkus	081560 LR44
Anzahl enthaltener Batterien	1
Energieversorgung	Batteriebetrieben
Norm	Werksnorm
Ablesung umschaltbar	mm / Inch
Messtechnik	digital
Prüfprotokoll	Prüfprotokoll des Herstellers
Verpackung	stabile Box
Produktart	Tiefenmessschieber

Dienstleistungen

Kalibrierung Messschieber / Tiefenmessschieber maximaler Messbereich 300 mm	011030 300
Signierung laserbeschriftet Typ	018940
DAkS-Kalibrierung Messschieber / Tiefenmessschieber maximaler Messbereich 300 mm	011050 300

Zubehör

Rubin-Taster Typ 2	434915 2
Stahl-Taster Typ 2	434900 2
Knopfzelle / Sonderbatterie Batterietyp LR44	081560 LR44
Hartmetall-Taster Typ 2	434910 2
Hartmetall-Taster Typ 18/4	434910 18/4
Stahl-Taster Typ 11	434900 11
Stahl-Taster Typ 15	434900 15
Stahl-Taster Typ 14/20	434900 14/20
Stahl-Taster Typ 11/35	434900 11/35
Stahl-Taster Typ 12	434900 12
Hartmetall-Taster Typ 17	434910 17

Stahl-Taster Typ 18/6	434900 18/6
Stahl-Taster Typ 18/5	434900 18/5
Stahl-Taster Typ 29/20	434900 29/20
Stahl-Taster Typ 24	434900 24
Hartmetall-Taster Typ 18/5	434910 18/5
Stahl-Taster Typ 18/4	434900 18/4
Stahl-Taster Typ 14/30	434900 14/30
Hartmetall-Taster Typ 18/3	434910 18/3
Stahl-Taster Typ 18/1	434900 18/1
Hartmetall-Taster Typ 11	434910 11
Stahl-Taster Typ 13	434900 13
Stahl-Taster Typ 16	434900 16
Stahl-Taster Typ 10	434900 10
Stahl-Taster Typ 39	434900 39
Stahl-Taster Typ 11/25	434900 11/25
Stahl-Taster Typ 28	434900 28
Hartmetall-Taster Typ 18/6	434910 18/6
Stahl-Taster Typ 11/15	434900 11/15
Stahl-Taster Typ 20	434900 20
Stahl-Taster Typ 11/20	434900 11/20
Hartmetall-Taster Typ 14	434910 14
Hartmetall-Taster Typ 16	434910 16
Hartmetall-Taster Typ 18/2	434910 18/2
Stahl-Taster Typ 14	434900 14
Stahl-Taster Typ 11/30	434900 11/30
Stahl-Taster Typ 14/15	434900 14/15
Stahl-Taster Typ 17	434900 17
Hartmetall-Taster Typ 10	434910 10
Stahl-Taster Typ 14/40	434900 14/40

Stahl-Taster Typ 18/3	434900 18/3
Stahl-Taster Typ 18/2	434900 18/2
Hartmetall-Taster Typ 18/1	434910 18/1
Stahl-Taster Typ 30/10	434900 30/10
Stahl-Taster Typ 29/10	434900 29/10