



## Tiefenmessgerät mit Messuhr analog, Messbereich: 30mm



### Bestelldaten

Bestellnummer	434805 30
GTIN	4031452161892
Artikelklasse	42C

### Beschreibung

#### Ausführung:

Gehärtete Brücke mit feingeläppter Auflagefläche. Durch Spannzange sicheres Einspannen der Messuhr. **Messuhr mit linkslaufender Skalierung – die Messtiefe kann direkt abgelesen werden.** Die Messtiefe kann durch verschieden lange Tastbolzen (siehe Nr. 434920) vergrößert werden.

#### Lieferumfang:

Inklusive Messuhr Nr. 434807 Gr. 10 bzw. 30.

#### Sonderzubehör:

Verlängerungen für Messtaster Nr. 434920.

### Technische Beschreibung

Kalibrierung	C1
Kalibrierung	C8
Brücke Länge	80 mm
Ablesung pro Zeigerumdrehung	1 mm

Brücke Breite	16 mm
Messbereich	30 mm
Tastbolzen-Ø	5 mm
Messuhr-Ø	58 mm
Skalenwert	0,01 mm
Messabweichung E MPE (Messbereich)	20 µm
Norm	Werksnorm
Messtechnik	analog
Verpackung	stabile Box
Produktart	Tiefenmessgerät

## Dienstleistungen

Kalibrierung Messuhr Analog 0,01 und Digital 0,01 / 0,001 maximale Messspanne 30 mm	023000 30
DAkkS-Kalibrierung Messuhr Analog 0,01 und Digital 0,01 / 0,001 maximale Messspanne 100 mm	023010 100
Kalibrierung Messbrücke Typ B	023360 B

## Zubehör

Verlängerung für Messtaster Länge L 70 mm	434920 70
Verlängerung für Messtaster Länge L 80 mm	434920 80
Verlängerung für Messtaster Länge L 50 mm	434920 50
Messuhr mit linkslaufender Skalierung Messbereich 30 mm	434807 30
Verlängerung für Messtaster Länge L 60 mm	434920 60
Verlängerung für Messtaster Länge L 30 mm	434920 30
Verlängerung für Messtaster Länge L 100 mm	434920 100
Verlängerung für Messtaster Länge L 40 mm	434920 40
Rändelmutter Gewinde M14X0,5	434806 M14X0,5
Verlängerung für Messtaster Länge L 90 mm	434920 90

Verlängerung für Messtaster Länge L 10 mm	434920 10
Verlängerung für Messtaster Länge L 20 mm	434920 20
Verlängerung für Messtaster Länge L 15 mm	434920 15