

4105 Tiefenmessgeräte

Tiefenmessgerät mit verchromter und gehärteter Messbrücke
Auflagefläche fein geläppt.

Die Spannzange aus Metall gewährleisten eine sichere
Einspannung der Messuhr und erhöht so die Messsicherheit.
Eine zusätzliche Innensechskantschraube erleichtert das
Auswechseln der Messuhr

Lieferumfang: im Karton

- ➔ weitere Messbrücken siehe ab Nr. 4101001
- ➔ Verlängerungsstücke für Messeinsätze siehe ab Nr. 3055001
- ➔ Ersatzmessuhr mit linkslaufender Bezifferung auf Anfrage



Kalibrierung
siehe 900000



Außenring:	Ø 58 mm	Ø 58 mm
Messspanne:	10 mm	30 mm
Skalenteilungswert:	0,01 mm	0,01 mm
1 Zeigerumdrehung:	1 mm	1 mm
Auflage Messbrücke:	80 x 16 mm linkslaufend	80 x 60 mm linkslaufend
Besonderheit: Skalenbezifferung		
Artikelnummer	4105001	4105002
Preis in € / zzgl. MwSt.	130,00	184,00

4106 Tiefenmessgeräte

Bei diesen Tiefenmessuhren sind die Zahnstangen durchbohrt.
Dies ermöglicht die Aufnahme der verstellbaren Tiefenmessnadel
mit einem Ø von 2 mm und einer maximalen Messtiefe von 200 mm
Die Tiefenmessnadel wird mittels der Kordelschraube am oberen
Ende der Messuhr gespannt und verstellt.

Die Tiefenmessuhren können in Verbindung mit allen Messbrücken
ab Nr. 4105001 eingesetzt werden.

Einspannschaft: 8 h 6

Lieferumfang: Tiefenmessuhr ohne Tiefenmessnadel und
Messbrücke

- ➔ Messbrücken siehe ab Nr. 4101001
- ➔ Tiefenmessnadel Ø 2 mm / 200 mm siehe Nr. 4106100
- ➔ Ersatzmessuhr mit linkslaufender Bezifferung auf Anfrage



Kalibrierung
siehe 900000



Außenring:	Ø 58 mm	Ø 58 mm
Messspanne:	10 mm	30 mm
Skalenteilungswert:	0,01 mm	0,01 mm
1 Zeigerumdrehung:	1 mm	1 mm
Zahnstange:	durchbohrt linkslaufend	durchbohrt linkslaufend
Besonderheit: Skalenbezifferung		
Artikelnummer	4106001	4106002
Preis in € / zzgl. MwSt.	130,00	229,00

Artikel-Nr.	Ausführung:	Preis in € / zzgl. MwSt.
4106100	Tiefenmessnadel Ø 2 mm / 200 mm	9,00

Lieferung ohne
Tiefenmessnadel
und Messbrücke