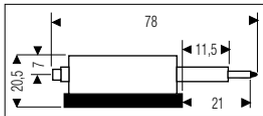


0129-... PRÄZISIONS-KLEIN-MESSUHR

Genauigkeit nach DIN 878-E, **stoßgeschützt**, Ablesung **0,01 mm**, Außenring-Ø **40 mm**, Einspannschaft 8 mm / h6, gehärtet, Innengewinde M 2,5 / 6g, zwei verstellbare Toleranzmarken; **Meßbolzen** und Einspannschaft aus **rostfreiem Stahl**, in Kunststoffbehälter



Ablesung **0,01 mm**, Meßbereich **0 - 5 mm**, nur 40 mm Außenring-Ø; Art. [0129-011](#), Bruttopreis

RG 1

- ideal im Maschinen- und Vorrichtungsbau, zum Messen an schwer zugänglichen Stellen

0137-... PRÄZISIONS-FEIN-MESSUHR

Genauigkeit nach DIN 878, Ablesung **0,001 mm**, Außenring-Ø **58 mm**, Einspannschaft 8 mm / h6, gehärtet, mit Innengewinde M 2,5 / 6g, mit zwei verstellbaren Toleranzmarken, **Meßbolzen** und Einspannschaft aus **rostfreiem Stahl**, in Kunststoffbehälter



Ablesung **0,001 mm**, Meßbereich **0 - 1 mm**, 1 Zeigerumdrehung = 0,2 mm; Art. [0137-031](#), Bruttopreis

RG 1

5592-... SÄGESCHRÄNK-MESSUHR

Meßuhr mit den 4 Auflagepunkten so an das Sägeblatt anlegen, daß der Meßeinsatz die Schneidspitze berührt, **Ablesung von beiden Seiten möglich**; mit einstellbarer Toleranzmarke



Ablesung **0,1 mm**, Meßbereich **0 - 2 mm**, Art. [5592-011](#), Bruttopreis

RG 2

5519-... PRÄZ. GROSS-MESSUHR

Genauigkeit nach DIN 878-A, **Ablesung 0,01 mm**, Außenring-Ø **80 mm**, gehärteter Einspannschaft (8 bzw. 10 mm) h6, gehärtet, Innengewinde M 2,5 / 6g, Meßbolzen und Einspannschaft **aus rostfreiem Stahl**, in Kunststoffbehälter



Ablesung **0,01 mm**, Meßbereich **0 - 10 mm**, 8 mm Schaft-Ø; Art. [5519-012](#), Bruttopreis

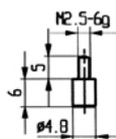
RG 1

5561-... LIEFERBARE TASTEINSÄTZE

für alle Meßuhren mit Innengewinde M 2,5 / 6g

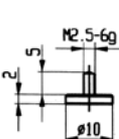
Modell 1:

Art. Nr. [5561-019](#)
Bruttopreis
RG 2



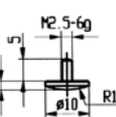
Modell 2:

Art. Nr. [5561-027](#)
Bruttopreis
RG 2



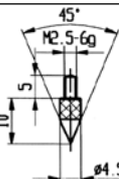
Modell 3:

Art. Nr. [5561-035](#)
Bruttopreis
RG 2



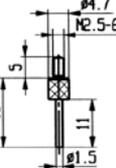
Modell 4:

Art. Nr. [5561-043](#)
Bruttopreis
RG 2



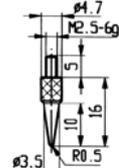
Modell 5:

Art. Nr. [5561-051](#)
Bruttopreis
RG 2



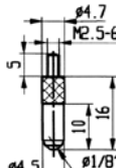
Modell 6:

Art. Nr. [5561-060](#)
Bruttopreis
RG 2



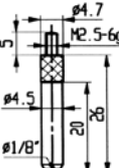
Modell 7:

Art. Nr. [5561-078](#)
Bruttopreis
RG 2



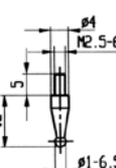
Modell 8:

Art. Nr. [5561-086](#)
Bruttopreis
RG 2



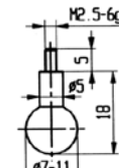
Modell 9:

Art. Nr. [5561-094](#)
Bruttopreis
RG 2



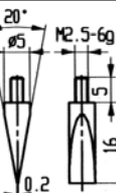
Modell 10:

Art. Nr. [5561-108](#)
Bruttopreis
RG 2



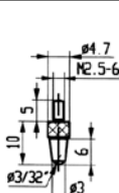
Mod. 11:

Art. Nr. [5561-116](#)
Bruttopreis
RG 2



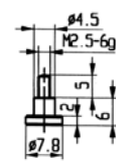
Modell 12:

Art. Nr. [5561-124](#)
Bruttopreis
RG 2



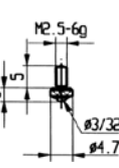
Modell 13:

Art. Nr. [5561-132](#)
Bruttopreis
RG 2



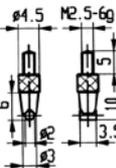
Modell 14:

Art. Nr. [5561-141](#)
Bruttopreis
RG 2



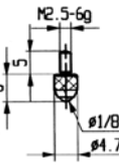
Modell 15:

Art. Nr. [5561-159](#)
Bruttopreis
RG 2



Modell 16:

Art. Nr. [5561-167](#)
Bruttopreis
RG 2



5561-... VERLÄNGERUNGSTÜCKE

für alle Meßuhren mit Innengewinde M 2,5 / 6g

RG	Bruttopreis	Art. Nr.	Länge in mm
2		5561-205	10
		5561-213	15
		5561-221	20
		5561-230	30
		5561-248	40

Ablesung **0,01 mm**, Meßbereich **0 - 100 mm**, 10 mm Schaft-Ø; Art. [5519-021](#), Bruttopreis
RG 1