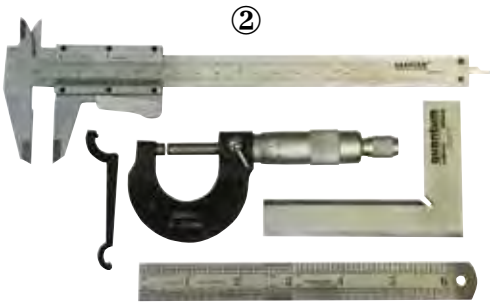


① Schieblehre SL 150

Aus rostfreiem Stahl, Schieber und Schiene matt verchromt mit Feststellschraube, Messbereich 0 - 150 mm, Ablesung 0,05 mm, Länge 225 mm.

2970 28.- e



② Messwerkzeug-Satz MS 4

4-teilig aus rostfreiem Stahl, Schiebe und Schiene matt verchromt, mit Momentfeststellung. Inhalt: Schieblehre 0 - 150 mm, Aussenmikrometer 0 - 25 mm, Präzisions-Haarwinkel 100×70 mm und Stahlmassstab 150 mm, Lieferung in Kunststoffkassette.

1830.062 59.- f



③ Aussenmikrometer AM 25

Messflächen hartmetallbestückt, gehärtete und geschliffene Spindel, Stahlspindel mit Gefühlsratsche. Messbereich 0 - 25 mm, Ablesung 0,01 mm.

1830.068 25.- c



④ Aussenmikrometer-Satz AMS 4

4-teilig, 0 - 100 mm, Messflächen hartmetallbestückt, gehärtete und geschliffene Spindel, Skalen mattverchromt, Stahlspindel mit Gefühlsratsche, Ablesung 0,01 mm, Messbereiche: 0 - 25 mm, 25 - 50 mm, 50 - 75 mm, 75 - 100 mm.

1830.069 122.- d

Aussenmikrometer-Satz AMS 6

6-teilig, 0 - 150 mm, Messflächen hartmetallbestückt, gehärtete und geschliffene Spindel, Skalen mattverchromt, Stahlspindel mit Gefühlsratsche, Ablesung 0,01 mm, Messbereiche: 0 - 25 mm, 25 - 50 mm, 50 - 75 mm, 75 - 100 mm, 100 - 125 mm, 125 - 150 mm.

338 5100 190.- f

①



① Präzisions-Tiefenmessschieber TM 200

Messlänge 0-200 mm, rostfrei, gehärtet und geschliffen, Ablesegenauigkeit 0,05 mm, Auflagefläche 100 mm.

1830.065 42.- b

②



② Digital Tiefenmessschieber 150 mm

Messbereich 0-150 mm, Ablesegenauigkeit 0,01 mm, rostfrei, gehärtet und geschliffen, mit Feststellschraube, Auflage 100 mm, 5-stellige LCD Anzeige mit grossem Display, umschaltbar metrisch/inch.

1830.094 45.- b

③



③ Präzisions-Tiefenmessschraube TMS 100

Messlänge 0-100 mm, rostfrei, gehärtet und geschliffen, mit Gefühlsschraube, Ablesegenauigkeit 0,01 mm, Auflagefläche geläpft, 4 auswechselbare Einsätze D. 3 mm -25 -50 -75 -100 mm.

1830.066 92.- b

④



④ Teleskoplehren-Satz TL 150

6-teilig, Messbereich 8-12,7/12,7-19/19-32/32-54/54-90/90-150 mm, rostfrei, gehärtet und geschliffen. Anwendung: Für Innenmessungen wie Bohrungen und Lagersitze.

1830.071 72.- b

⑤



⑤ Innen-Messschrauben-Set 50-600 mm

Messbereich 50-600 mm, Messschraube 50-63 mm, mit 6 Verlängerungselementen 13-25-50-100-150-200 mm, Ablesegenauigkeit 0,01 mm, rostfrei, gehärtet und geschliffen, mit Feststellschraube, Kontrolllehre 50 mm, Stahl, mattverchromt, Anwendung: für Innenmessungen wie z.B. Bohrungen und Lagersitze.

1830.095 156.- b

⑥



⑥ Präzisions-Zweipunkt-Innen-Messschrauben

Rostfrei, gehärtet und geschliffen, mit Gefühlsschraube, Ablesung 0,01 mm, Skalen mattverchromt, Messflächen hartmetallbestückt.

ZIM 30	Messbereich 5-30 mm	1830.073	66.-	b
ZIM 50	Messbereich 25-50 mm	1830.074	80.-	b
ZIM 75	Messbereich 50-75 mm	1830.075	87.-	b
ZIM 100	Messbereich 75-100 mm	1830.076	102.-	b

①



① MST Magnetmessstativ

Zum Einspannen der Messuhr, hohe Magnetkraft, Messsäule 180mm hoch, Querarm 150mm lang.

335 6650	31.-	f
----------	------	---

Messuhr

Passend auf Magnetstativ, hohe Genauigkeit, Teilungsanzeige von 0,01mm, Messbereich 10mm.

338 5090	27.-	f
----------	------	---

②



② Zweipunkt-Innen-Messschrauben Set

3-teilig, Messbereich 5-30mm, 25-50mm und 50-75mm, Ablesung 0,01mm, rostfrei, gehärtet und geschliffen, mit Feststellschraube und Gefühlsratsche, Skalen mattverchromt, Messspindel 0,5mm steigend, Messflächen hartmetallbestückt.

1830.096	215.-	b
----------	-------	---

③



③ HL 200 Haarlineal

Rostfrei, Haarmesskante gehärtet und geschliffen, Länge 200mm.

1830.082	42.-	d
----------	------	---

④



④ Haarwinkel

Keilförmige Haarmesskanten am Längschenkel, rostfrei gehärtet und geschliffen.

100×70mm	1830.077	31.-	e
150×100mm	1830.078	42.-	d

⑤



⑤ Anschlag-Winkel-Set

4-teilig, 70×50mm, 95×60mm, 120×80mm, 175×100mm, gehärtet und geschliffen.

1830.097	58.-	b
----------	------	---