

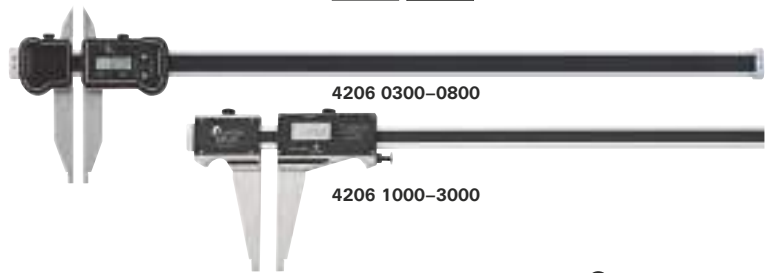
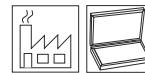
Digital-Werkstattmessschieber, Leichtmetall

Ausführung: Messflächen aus rostfreiem Stahl, gehärtet und fein geschliffen, Schieber und Schiene aus Aluminium. Leichter, gleichmäßiger Lauf durch Doppelprismenführung. Mit Feststellschraube, Ziffernhöhe der LCD-Anzeige 10,5 mm. Lieferung mit Batterie CR2032, 3 V, in Kunststoffkiste, ab 1500 mm im Karton.

Funktionen: Ein- und Ausschaltung, mm/Inch-Umschaltung, Reset (Nullsetzen) an jeder Position möglich.

Anwendung: Für Innen- und Außenmessungen.

Hinweis: Ersatzbatterie (Bestell-Nr. 4026 2032) 4/21. Weitere Abmessungen auf Anfrage erhältlich.



4206 0300 Mit Messspitzen. **4206 1000** Ohne Messspitzen.
- 0800 - 3000

Messbereich mm	Ablesung	Schnabellänge mm	Lochmaßansatz mm	Gewicht kg	fortis	
					4206 €	Bestell- Nr.
300	0,01 mm (0,0005 Inch)	90	10	0,5	285,00	...0300
500	0,01 mm (0,0005 Inch)	90	10	0,6	480,00	...0500
800	0,01 mm (0,0005 Inch)	90	10	0,75	667,50	...0800
1000	0,01 mm (0,0005 Inch)	150	20	1,7	873,50	...1000
1500	0,01 mm (0,0005 Inch)	150	20	2	1777,00	...1500
2000	0,01 mm (0,0005 Inch)	150	20	2,4	2184,00	...2000
2500	0,01 mm (0,0005 Inch)	150	20	2,9	2726,00	...2500
3000	0,01 mm (0,0005 Inch)	150	20	3,4	3673,00	...3000

(W083)

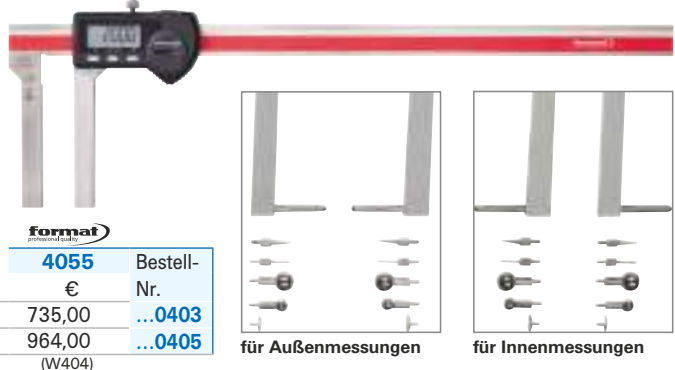
Digital-Universalmessschieber

Ausführung: Gehärtet, Messflächen feinst geschliffen, mit Feststellschraube, Ziffernhöhe der LCD-Anzeige 10 mm bei 300 mm und 12,5 mm ab 500 mm Messbereich, mit Datenausgang variabel RS232, USB und Digimatic (DATA Variable). Lieferung mit Batterie CR2032, 3 V, im Holzkasten.

Funktionen: Ein- und automatische Ausschaltung, mm/Inch-Umschaltung, automatische Einschaltung durch Schieberbewegung, Tastensperre für eingestellte Nullposition, erneutes Nullsetzen nach dem Einschalten entfällt (Absolut-System), Reset (Nullsetzen) an jeder Position möglich, Preset-Funktion (Messwertvoreinstellung).

Anwendung: Für vielseitige Messaufgaben, schnell umrüstbar auf die passende Messung, geeignet für alle Messeinsätze mit Gewinde M2,5.

Hinweis: Lieferung ohne Messeinsätze und ohne Einstellmaß. Austauschbarer Messeinsatz (Bestell-Nr. 4236) 4/62. Verlängerungsstück für Messeinsatz (Bestell-Nr. 4238) 4/62. Ersatzbatterie (Bestell-Nr. 4026 2032) 4/21. Datenkabel (Bestell-Nr. 4025) 4/18.



Messbereich mm	Ablesung	Schnabellänge mm	Schnabelbreite mm	format	
				4055 €	Bestell- Nr.
300	0,01 mm (0,0005 Inch)	90	12	735,00	...0403
500	0,01 mm (0,0005 Inch)	100	16	964,00	...0405

(W404)

Digital-Universalmessschieber mit Integrated Wireless

Ausführung: Gehärtet, Messflächen feinst geschliffen, mit Feststellschraube, Ziffernhöhe der LCD-Anzeige 12,5 mm. Messbereich erweiterbar durch Drehen der Messarme. Beide Messarmträger können für eine optimale Balance auf der Schiene bewegt werden. Datenübertragung über integriertes Funksystem. Lieferung mit Batterie CR2032, 3 V, im Etui.

Funktionen: Automatische Einschaltung durch Schieberbewegung, mm/Inch-Umschaltung, Tastensperre für eingestellte Nullposition, erneutes Nullsetzen nach dem Einschalten entfällt (Absolut-System), Reset (Nullsetzen) an jeder Position möglich, Preset-Funktion (Messwertvoreinstellung).

Anwendung: Zur Messung von Außen- und Innendurchmessern, Zentrierrändern, schmalen Ansätzen, Außen- und Innenkegeln, Schwalbenschwänzen, Einstichen und Lochabständen.

Hinweis: Lieferung ohne Messeinsätze und ohne Einstellmaß. Verlängerungsstück für Messeinsatz (Bestell-Nr. 4238) 4/62. Ersatzbatterie (Bestell-Nr. 4026 2032) 4/21. Funkempfänger (Bestell-Nr. 4246 0195) 4/19.



Messbereich mm	Ablesung	Mahr	
		4018 €	Bestell- Nr.
300	0,01 mm (0,0005 Inch)	1243,00	...0300
600	0,01 mm (0,0005 Inch)	1674,00	...0600
1000	0,01 mm (0,0005 Inch)	1945,00	...1000
1250	0,01 mm (0,0005 Inch)	2231,00	...1250

(W489)