



Nr. 80 010

Bestellbeispiel:

80010.0234103



Präzisions-Werkstattmeßschieber mit Spitzen, mit und ohne Feineinstellung, aus Spezialstahl

Genauigkeit nach DIN 862 mit Messerspitzen zum Messen schmaler Stellen, mit und ohne Feineinstellung. Nonius mattverchromt. Hauptteilung und Nonius sind hochgenau mit Laser geteilt, Teilung auf der Maßschiene ist tiefergelegt. Offener Schieber aus dem Vollen gearbeitet, mit Feststellschraube, nachstellbarer Phosphorbronzegleitfeder. Maßschiene und Schnabel aus einem Stück, ganz gehärtet. Die Meßflächen sind zusätzlich induktiv gehärtet, fein geschliffen und geläppt. Die Schnabelenden sind für Innenmessungen abgesetzt.

Lochmaßansatz: bis 300 mm Meßbereich = 10 mm + 0,03 mm
 400 - 1000 mm Meßbereich = 20 mm + 0,03 mm
 1250 - 1500 mm Meßbereich = 30 mm + 0,03 mm

Meßbereich mm	Schnabel- länge mm	Nonius		 g	ohne Feineinstellung Nr.	mit Feineinstellung Nr.
		unten mm	oben inch			
300	90	0,05	1/128	525	0 234 103	0 235 103
400	125	0,05	–	950	0 234 105	0 235 105
500	150	0,05	–	1075	0 234 108	0 235 108
800	150	0,05	–	2100	0 234 114	0 235 114
1000	150	0,05	–	2400	0 234 118	0 235 118
1500	200	0,05	–	5300	0 234 124	0 235 124

Lieferung: im Karton

Diese Meßschieber werden aus bestens geeignetem Spezialstahl hergestellt und unterliegen während der Fertigung einer ständigen Kontrolle. Moderne Fertigungsmethoden und sorgfältige Einzelkontrolle sichern die hohe Präzision und Meßgenauigkeit dieser Meßschieber. Bei allen Meßschiebern ist der Nonius mattverchromt.