

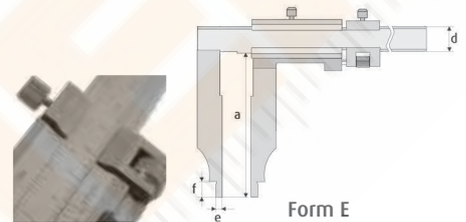
Control caliper, with fine adjustment, lightweight version, DIN 862

- ohne Messerspitzen und mit Feineinstellung
- Ablesung 1/20 = 0,05 mm + 1/128 inch
- Nonius und Messschieber sind aus einem Stück gefertigt
- rostfreie, gehärtete Ausführung
- Skala und Nonius mattverchromt, gelasert
- für Außen-, Innen- und Stufenmessung
- mit Lochmaßansatz für Innenmessung
- DIN 862
- Lieferung im Kasten - nur zum Transport

- without points and with fine adjustment
- reading 1/20 = 0.05 mm or + 1/128 inch
- monoblock
- made of stainless steel
- scale and nonius satin chrome finished, laser graduation
- for outside, inside and step measuring
- stepped jaws for inside measuring
- DIN 862
- in box - to transport only



Monoblock
Nonius 1/20 = 0,05 mm + 1/128 inch



Form E

Bestell-Nr. Order-No.	Messbereich Range mm	Schnabellänge (a) Jaws mm	Ablesung Reading mm / inch	d mm	e mm	f mm	kg	Euro/St. Euro/Pc.
01009060	200	60	0,05 + 1/128"	17	5	10	0,34	85,00
01009061	250	80	0,05 + 1/128"	17	5	10	0,39	100,00
01009062	300	100	0,05 + 1/128"	17	5	10	0,44	130,00

Werkstatt-Messschieber mit Spitzen und Feineinstellung, leichte Ausführung DIN 862

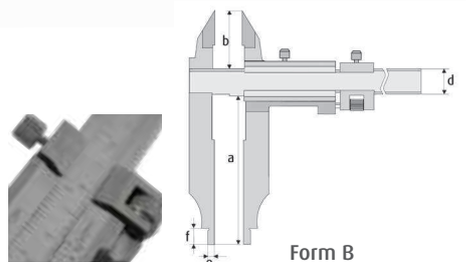
Control caliper with points and with fine adjustment, lightweight version, DIN 862

- mit Messerspitzen und Feineinstellung
- Ablesung 1/20 = 0,05 mm + 1/128 inch
- Nonius und Messschieber sind aus einem Stück gefertigt
- rostfreie, gehärtete Ausführung
- Skala und Nonius mattverchromt, gelasert
- für Außen-, Innen- und Stufenmessung
- mit Lochmaßansatz für Innenmessung
- DIN 862
- im Holzkasten - nur zum Transport

- with points and without fine adjustment
- reading 1/20 = 0.05 mm or + 1/128 inch
- monoblock
- made of stainless steel
- scale and nonius satin chrome finished, laser graduation
- for outside, inside and step measuring
- stepped jaws for inside measuring
- DIN 862
- in box - to transport only



Monoblock
Nonius 1/20 = 0,05 mm + 1/128 inch



Form B

Bestell-Nr. Order-No.	Messbereich Range mm	Schnabellänge (a) Jaws mm	Ablesung Reading mm / inch	b mm	d mm	e mm	f mm	kg	Euro/St. Euro/Pc.
01009065	200	60	0,05 + 1/128"	40	17	5	10	0,35	95,00
01009066	250	80	0,05 + 1/128"	40	17	5	10	0,40	115,00
01009067	300	100	0,05 + 1/128"	40	17	5	10	0,45	145,00