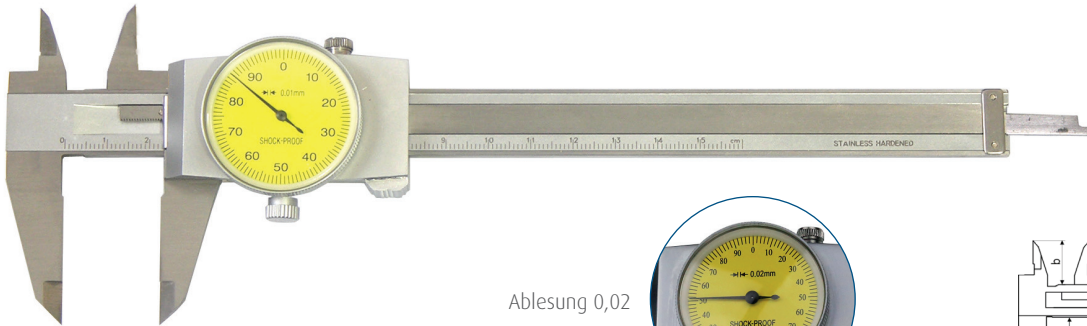


Dial caliper

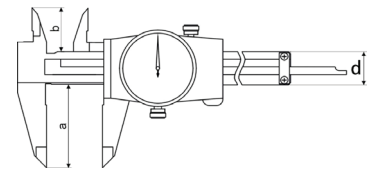
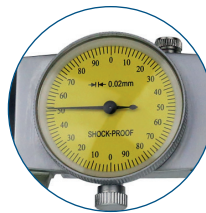
- aus rostfreiem Stahl
- ganz gehärtet
- für 4-fach Messung geeignet
- Rückseite mit Gewindetabelle
- DIN 862
- im Etui

- made of stainless steel
- hardened
- 4-way measurements
- backside with screw table
- DIN 862
- in case

Ablesung 0,01



Ablesung 0,02



Bestell-Nr. Order-No.	Messbereich Range mm	Ablesung Reading mm	1 Zeigerdrehung 1 Point round mm	a mm	b mm	d mm	Uhr ø Dial ø mm	kg	Euro/St. Euro/Pc.
01004016	150	0,02	2	40	20	16	38	0,20	45,00
01004015	150	0,01	1	40	22	16	38	0,20	47,00
01004018	200	0,02	2	50	24	16	38	0,24	61,00
01004017	200	0,01	1	50	24	16	38	0,24	72,00
01004014	300	0,02	2	60	25	17	45	0,38	132,00
01004019	300	0,01	1	60	25	17	45	0,38	140,00

Uhren-Messschieber

Dial caliper

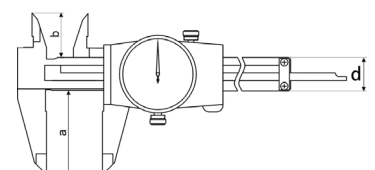
- aus rostfreiem Stahl
- ganz gehärtet
- für 4-fach Messung geeignet
- Rückseite mit Gewindetabelle
- DIN 862
- im Etui

- made of stainless steel
- hardened
- 4-way measurements
- backside with screw table
- DIN 862
- in case

Ablesung 0,02



Ablesung 0,01



Bestell-Nr. Order-No.	Messbereich Range mm	Ablesung Reading mm	1 Zeigerdrehung 1 Point round mm	a mm	b mm	d mm	Uhr ø Dial ø mm	kg	Euro/St. Euro/Pc.
01004020	150	0,02	2	40	20	16	38	0,20	49,00
01004021	150	0,01	1	40	20	16	38	0,20	53,00
01004022	200	0,02	2	50	24	16	38	0,24	64,00
01004023	200	0,01	1	50	24	16	38	0,24	69,00