

► Přesný digitální úchylkoměr IP42

Mahr

Provedení:

- Indukční měřicí systém
- Datový výstup: volitelně USB, OPTO RS 232 C, Digimatic
- Data ve spojení s datovým propojovacím kabelem
- Rychlost posuvu 1,5 m/s
- Zvedací krytka na konci měřícího čepu
- Přepínání mm/palce (inch)

Funkce:

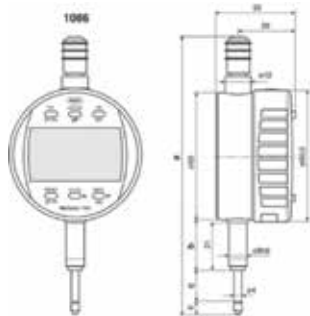
- ON/OFF, RESET (vynulování displeje)
- PRESET (přednastavení rozměrů)
- ABS (zobrazení lze nastavit na nulu, aniž by došlo ke ztrátě reference Preset)
- 0 (režim zobrazení tolerance)

Dodávka:

S baterií.

Upozornění:

Vhodné přípojovací kabely naleznete pod číslem 398010 na straně 39/649.



REFERENCE



320615



320620

Č. výr.	320615 MarCator 1086 R 0,01 mm (RG 3272)	Měřicí rozsah mm	Mez chyby mm	Odečet mm	Odečet palce	Měřicí síla N	a mm	b mm	c mm
12,5	302,00	12,5	0,02	0,01	0,0005	0,65-0,90	126,3	23	13,5
25	398,00	25	0,02	0,01	0,0005	0,65-1,15	153,4	26,8	26,5
50	696,00	50	0,02	0,01	0,0005	1,25-2,70	267,3	40	52
100	879,00	100	0,02	0,01	0,0005	1,60-3,50	420,3	91	103

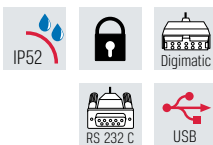
Č. výr.	320620 MarCator 1086 R 0,001 mm (RG 3272)	Měřicí rozsah mm	Mez chyby mm	Odečet mm	Odečet palce	Měřicí síla N	a mm	b mm	c mm
12,5	374,00	12,5	0,004	0,0005, 0,001, 0,002, 0,005, 0,01	0,00002, 0,00005, 0,0001, 0,0002, 0,0005	0,65-0,90	126,3	23	13,5
25	446,00	25	0,004	0,0005, 0,001, 0,002, 0,005, 0,01	0,00002, 0,00005, 0,0001, 0,0002, 0,0005	0,65-1,15	153,4	26,8	26,5
50	771,00	50	0,007	0,0005, 0,001, 0,002, 0,005, 0,01	0,00002, 0,00005, 0,0001, 0,0002, 0,0005	1,25-2,70	267,3	40	52
100	948,00	100	0,008	0,0005, 0,001, 0,002, 0,005, 0,01	0,00002, 0,00005, 0,0001, 0,0002, 0,0005	1,60-3,50	420,3	91	103

► Přesný digitální úchylkoměr IP52

Mahr

Provedení:

- Díky systému Reference System okamžitě připraveno k měření
- Kontrastní 12 mm vysoký LCD displej
- Provozní teplota 10-40 °C
- Rychlost posuvu 1,5 m/s
- Datový výstup: volitelně USB, OPTO RS 232 C, Digimatic



Funkce:

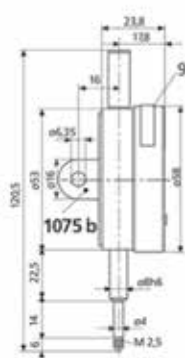
- ON/OFF, 0 (vynulování displeje)
- Přepínání mm/palce (inch), změna směru počítání
- PRESET (přednastavení rozměrů)
- DATA (ve spojení s datovým propojovacím kabelem)
- Funkce LOCK: Dojde k zablokování tlačítek
- Auto-OFF (volitelná)

Dodávka:

S baterií a návodem k obsluze.

Upozornění:

Vhodné přípojovací kabely naleznete pod číslem 398010 na straně 39/649.



REFERENCE



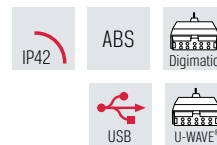
Č. výr.	320604 MarCator 1075 R (RG 3272)	Měřicí rozsah mm	Mez chyby mm	Odečet mm	Odečet palce	Měřicí síla N	Upínací stopka prům. h6 mm
0,001	324,00	12,5	0,005	0,001	0,00005	0,5-1	8
0,005	217,00	12,5	0,015	0,005	0,0001	0,5-1	8
0,01	160,50	12,5	0,02	0,01	0,0005	0,5-1	8

► Přesný digitální úchylkoměr IP42

Mitutoyo

Provedení:

- Jednorázové nastavení počáteční polohy (zůstává absolutním nulovým bodem až do výměny baterie)
- Přesné měření i při vysoké rychlosti pohybu
- Snadný odečet díky velkým číslicím na displeji
- 6místný LCD displej
- Velikost číslic 9 mm
- Přepínání směru počítání
- Kontaktní bod tvořený kuličkou z tvrdokovu
- Alarm při nízkém napětí, resp. chybě výpočtu
- Ploché víko
- Pouzdro z tlakového odlitku
- Včetně osvědčení o kalibraci z výrobního závodu



Upozornění:

Vhodné přípojovací kabely naleznete pod číslem 398000 na straně 39/650.



Č. výr.	320616 Řada 543 0,01 mm (RG 3282)	Měřicí rozsah mm	Mez chyby mm	Odečet mm	Měřicí síla N	Upínací stopka prům. h6 mm
12,7	153,00	12,7	0,004	0,01	≤ 1,5	8