

Digimatic Třmenové mikrometry s IP65 - metrické

Série 293

Třmenové mikrometry se stupněm ochrany IP65 vyznačující se vynikající přesností, jsou s a bez výstupu dat, velmi robustní a nabízejí následující výhody:

- Vynikající přesnost a materiál odolný vůči olejům jsou vhodné pro všechny plastové díly.
- Extrémně dlouhá životnost baterie - až 2,4 roku.
- Vynikající ochrana vůči vodě a prachu (stupeň ochrany IP65) umožňuje používat tyto mikrometry i v místech, kde se vyskytuje stříkající chladivo.



IP65



Pouze pro 0-25 mm a 25-50 mm



293-234-30 s bubinkovou řehačkou



293-230-30 se standardní řehačkou



293-252-30



Vynikající ochrana vůči vodě a prachu IP65

Metrické

Se standardní řehačkou

Obj. č.	Rozsah měř. [mm]	Přesnost [μm]	Rovinnost	Rovnoběžnost	Výstup dat	L [mm]	a [mm]	b [mm]	c [mm]	Hmotnost [g]
293-230-30	0-25	±1	0,3 μm	1 μm	●	0	6,5	25	2,5	270
293-240-30	0-25	±1	0,3 μm	1 μm		0	6,5	25	2,5	270
293-241-30	25-50	±1	0,3 μm	1 μm		25	7,5	32,5	2,5	330
293-232-30	50-75	±1	0,3 μm	2 μm	●	50	10,1	47	2,5	470
293-242-30	50-75	±1	0,3 μm	2 μm		50	10,1	47	2,5	470
293-233-30	75-100	±2	0,3 μm	2 μm	●	75	11,5	60	2,5	625
293-243-30	75-100	±2	0,3 μm	2 μm		75	11,5	60	2,5	625
293-250-30	100-125	±2	0,3 μm	5 μm	●	100	16,7	76	5,3	600
293-251-30	125-150	±2	0,3 μm	5 μm	●	125	18,8	90	5,7	740
293-252-30	150-175	±3	0,3 μm	5 μm	●	150	19,1	103	6,1	800
293-253-30	175-200	±3	0,3 μm	5 μm	●	175	18,2	115	6,3	970
293-254-30	200-225	±3	0,3 μm	5 μm	●	200	16,8	126	6,7	1100
293-255-30	225-250	±4	0,3 μm	5 μm	●	225	18	139	5,5	1270
293-256-30	250-275	±4	0,3 μm	5 μm	●	250	18	152	6,5	1340
293-257-30	275-300	±4	0,3 μm	5 μm	●	275	18	166	6,5	1540

Rozměry najdete na další stránce.

Metrické

S bubinkovou řehačkou

Obj. č.	Rozsah měř. [mm]	Přesnost [μm]	Rovinnost	Rovnoběžnost	Výstup dat	L [mm]	a [mm]	b [mm]	c [mm]	Hmotnost [g]
293-234-30	0-25	±1	0,3 μm	1 μm	●	0	6,5	25	2,5	270
293-244-30	0-25	±1	0,3 μm	1 μm		0	6,5	25	2,5	270
293-235-30	25-50	±1	0,3 μm	1 μm	●	25	7,3	32,5	2,5	330
293-245-30	25-50	±1	0,3 μm	1 μm		25	7,3	32,5	2,5	330
293-236-30	50-75	±1	0,3 μm	2 μm	●	50	10,1	47	2,5	470
293-246-30	50-75	±1	0,3 μm	2 μm		50	10,1	47	2,5	470
293-237-30	75-100	±2	0,3 μm	2 μm	●	75	11,5	60	2,5	625
293-247-30	75-100	±2	0,3 μm	2 μm		75	11,5	60	2,5	625

Rozměry najdete na další stránce.

Funkce	Série 293
ORIGIN (do 100 mm)	●
NULOVÁNÍ / ABS přepínání	●
2 x PRESET (Předvolba) (nad 100 mm)	●
Automatické vypínání po 20 minutách nepoužívání	●
Alarm slabé baterie	●
Funkce "Lock" (blokování klávesnice)	●
HOLD	●

Technické parametry

Přesnost	Podívejte se na tabulky ve specifikacích (bez kvantizační chyby)
Stupnice	Na bubínku a na pouzdře matně chromovaná, ø 18 mm
Číslicový krok	0,001 mm
Měřicí plochy	Osazené tvrdkovkem, broušené, jemně lapované
Vřeteno	ø 6,35 mm, stoupání vřetene 0,5 mm, s aretací
Měřicí síla	5-10 N
Životnost baterie	cca 2,4 roku pro modely do 100 mm cca 1,2 roku pro modely > 100 mm
Dodává se	Včetně pouzdra, klíče, 1 baterie, nastavovací měřky (od 25 mm), kontrolního certifikátu (rozsah měření 0-50 mm)

Volitelné příslušenství

Obj. č.	Popis
05CZA662	Digimatic kabel s tl. DATA a ochranou IP, 1m, pro mikrometry
05CZA663	Digimatic kabel s tl. DATA a ochranou IP, 2m, provedení pro mikrometry
06AFM380B	Kabel USB Input Tool (DIGIMATIC USB), Digi/Digi2, s tl. DATA, pro mikrometry s IP ochranou
264-622	U-WAVE fit, provedení IP67, Bezdrátový vysílač pro třmenový mikrometr
264-623	U-WAVE fit, provedení s bzučkem, Bezdrátový vysílač pro třmenový mikrometr
02AZF310	Propojující jednotka, U-WAVE fit, Voděodolný typ

Spotřební materiál

Obj. č.	Popis
938882	Baterie SR44 1,5V



S bezdrátovým systémem U-WAVE fit



Naskenujte QR kód pomocí Vašeho mobilního zařízení a podívejte se na videa s našimi výrobky na YouTube