

DIGIMATIC Třmenové mikrometry s ochranou IP65 - metrické

Série 293

Tyto metrické třmenové mikrometry se vyznačují vynikající přesností, jsou s a bez zadávání dat a velmi robustní.

DIGIMATIC Třmenové mikrometry se stupněm ochrany IP65 nabízí následující výhody:

- Vynikající přesnost s chybou přístroje pouze $\pm 1 \mu\text{m}$ (modely s rozsahem měření 75 mm nebo s menším).



Pouze pro 0-25 mm a 25-50 mm

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, \varnothing 18 mm
Měřicí síla	5-10 N
Číslicový krok	0,001 mm
Rovinnost	0,3 μm
Rovnoběžnost	1 μm pro modely do 50 mm 2 μm pro modely do 100 mm 3 μm pro modely do 175 mm 4 μm pro modely do 275 mm 5 μm pro modely nad 275 mm
Měřicí plochy	Osazené tvrdokovem, broušené, jemně lapované
Vřeteno	\varnothing 6,35 mm, stoupání vřetene 0,5 mm, s aretací
Životnost baterie	cca 2,4 roků pro modely do 100 mm cca 1,2 roků pro modely > 100 mm
Dodává se	Včetně pouzdra, klíče, 1 baterie, nastavovací měrky (od 25 mm), kontrolního certifikátu (rozsah měření 0-50 mm)

Volitelné příslušenství

Obj. č.	Popis
05CZA662	DIGIMATIC kabel s tlačítkem DATA pro mikrometry s IP ochranou, 1m
05CZA663	DIGIMATIC kabel s tlačítkem DATA pro mikrometry s IP ochranou, 2m
02AZD790B	Propojovací kabel B pro U-WAVE-T, s tlačítkem DATA, pro mikrometry s IP ochranou
06AFM380B	Kabel USB Input Tool (DIGIMATIC USB), s tlačítkem DATA, pro mikrometry s IP ochranou

Spotřební materiál

Obj. č.	Popis
938882	Baterie SR-44, 1,5V



Zvýšená životnost baterie (cca 8 700 hod. trvalého provozu)



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



293-234-30 s bubínkovou řehtačkou



293-230-30 se standardní řehtačkou



293-252-30



Vynikající ochrana vůči vodě a prachu IP65

Metrické

Se standardní řehtačkou

Obj. č.	Rozsah měř. [mm]	Přesnost [μm]	Výstup dat	L [mm]	a [mm]	b [mm]	c [mm]	Hmotnost [g]
293-230-30	0-25	± 1	●	0	6,5	25	2,5	270
293-240-30	0-25	± 1	●	0	6,5	25	2,5	270
293-231-30	25-50	± 1	●	25	7,3	32,5	2,5	330
293-241-30	25-50	± 1	●	25	7,5	32,5	2,5	330
293-232-30	50-75	± 1	●	50	10,1	47	2,5	470
293-242-30	50-75	± 1	●	50	10,1	47	2,5	470
293-233-30	75-100	± 2	●	75	11,5	60	2,5	625
293-243-30	75-100	± 2	●	75	11,5	60	2,5	625
293-250-30	100-125	± 2	●	100	16,7	76	5,3	600
293-251-30	125-150	± 2	●	125	18,8	90	5,7	740
293-252-30	150-175	± 3	●	150	19,1	103	6,1	800
293-253-30	175-200	± 3	●	175	18,2	115	6,3	970
293-254-30	200-225	± 3	●	200	16,8	126	6,7	1100
293-255-30	225-250	± 4	●	225	18	139	5,5	1270
293-256-30	250-275	± 4	●	250	18	152	6,5	1340
293-257-30	275-300	± 4	●	275	18	166	6,5	1540

Rozměry najdete na další stránce.

Metrické

S bubínkovou řehtačkou

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

Rozměry najdete na další stránce.