

# ABS DIGIM. mikrometry QuickMike s talířk. doteky

Série 369

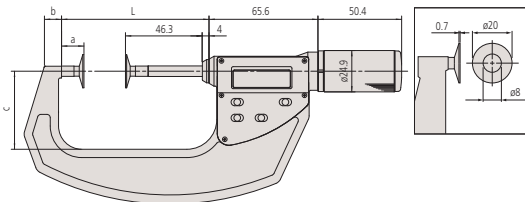
ABSOLUTE DIGIMATIC Třmenové mikrometry QuickMike s talířkovými doteky umožňují měřit široký rozsah různých materiálů. Nabízí následující výhody:

- Rychlejší posuv vřetene 10 mm/ot.
- S neotáčivým vřetenem a talířkovými měřicími doteky.
- Na měření plstí, pryže, lepenky, látek, apod.

ABSOLUTE®



369-411



## Metrické

Obj. č.	Rozsah měř. [mm]	Přesnost [μm]	L [mm]	a [mm]	b [mm]	c [mm]	Hmotnost [g]
369-411	0-30	±4	63,8	13,5	8,5	36	360
369-412	25-55	±4	88,8	13,5	10,3	47	490



Série 227

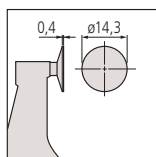
Třmenové mikrometry s nastavitelnou měřicí silou umožňující měřit různé druhy obrobků. Nabízí následující výhody:

- Určeny pro aplikace, které vyžadují konstantní a malou měřicí sílu, jako je měření plstí, tkanin, papíru, plastů a pryžových dílů.
- Mechanismus pro konstantní a malou měřicí sílu umístěný v řehačce.
- S rychlým posuvem vřetene 10 mm/ot.
- S neotáčivým vřetenem a talířkovými měřicími doteky.

ABSOLUTE®



227-221



Celoplošné kruhové měřicí plochy

## Metrické

Provedení QuickMike s nastavitelnou měřicí silou

Obj. č.	Rozsah měř. [mm]	Přesnost	Nastavitelná měřicí síla <sup>(1)</sup> [N]	Mezní chyba měřicí síly <sup>(1)</sup> [N]	Hmotnost [g]
227-223	0-10	±4 μm	2; 4; 6; 8; 10	±0,4 + (nastavitelná měřicí síla/10)	340
227-221	0-15	±4 μm	0,5; 1; 1,5; 2; 2,5	±0,1 + (nastavitelná měřicí síla/10)	300

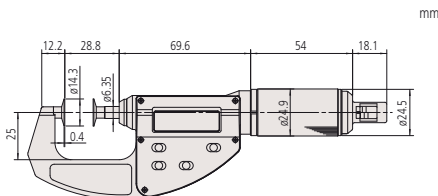
<sup>(1)</sup> Změna směru měření má vliv na měřicí sílu; garantované odchylky platí pouze pro vodorovný směr měření ±3 stupně.



Nastavitelná měřicí síla: 0,5-2,5 N (obj. č. 227-221)



Nastavitelná měřicí síla: 2-10 N (obj. č. 227-223)



Funkce	Série 369
ORIGIN	●
NULOVÁNÍ / ABS přepínání	●
ZAP/VYP	●
Alarm slabé baterie	●
Výstup dat	●
HOLD	●

## Technické parametry

Přesnost	Viz tabulky ve specifikacích (bez kvantizační chyby)
Měřicí síla	3-8 N
Číslicový krok	0,001 mm
Rovinnost	1 μm
Rovnoběžnost	4 μm
Životnost baterie	cca. 1 rok
Dodává se	Včetně pouzdra, nastavovací měrky (od 25 mm), 1 baterie

## Volitelné příslušenství

Obj. č.	Popis
937387	DIGIM. kabel, kruhové prov., 6 pinů, 1 m
965013	DIGIM. kabel, kruhové prov., 6 pinů, 2m
02AZD790E	Propojovací kabel E pro U-WAVE-T, kruhové provedení, 6 pinů
06AFM380E	Kabel USB Input Tool (DIGIMATIC USB), 2m, kruhové provedení, 6 pinů

## Spotřební materiál

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

Funkce	Série 227
ORIGIN	●
ZAP/VYP	●
Alarm slabé baterie	●
Výstup dat	●
HOLD	●

## Technické parametry

Směr měření	Vodorovný
Přesnost	Viz tabulky ve specifikacích (bez kvantizační chyby)
Číslicový krok	0,001 mm
Rovinnost	1 μm
Rovnoběžnost	3 μm
Životnost baterie	cca 3 roky
Dodává se	Včetně pouzdra, šroubováku, baterie

## Volitelné příslušenství

Obj. č.	Popis
937387	DIGIM. kabel, kruhové prov., 6 pinů, 1 m
965013	DIGIM. kabel, kruhové prov., 6 pinů, 2m
02AZD790E	Propojovací kabel E pro U-WAVE-T, kruhové provedení, 6 pinů
06AFM380E	Kabel USB Input Tool (DIGIMATIC USB), 2m, kruhové provedení, 6 pinů

## Spotřební materiál

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