

**Mahr****Zkušební stolice číselníkových úchylkoměrů PRECIMAR ICM 100 IP, Typ: ICM100IP****Údaje o objednávce**

Artikové číslo	404295 ICM100IP
GTIN	2050002080324
Třída artiklu	40W

**Popis****Provedení:**

Zkušební stolice číselníkových úchylkoměrů pro rychlou zkoušku a jednoduchou obsluhu při kontrole číselníkových nebo přesných úchylkoměrů. Výkonná kamera přebírá náročné a chybové odečítání zobrazovaných hodnot. Příslušné software za vás řídí zkušební přístroj a kontroluje, zda odečtená data odpovídají zadaným referenčním hodnotám.

**Výhoda:**

- **Pohodlná, beznástrojová a intuitivní obsluha pouze jednou rukou.**
- **Maximální přesnost měření díky dodržování Abbeho principu.**
- **Kontrola podle mezinárodních norem a směrnic, například DIN, VDI, GOST, BS, NF, ASME a JIS.**
- **Kvalitní průmyslová kamera USB 3.0 s vysokou kvalitou obrazu a velkým dynamickým rozsahem.**
- **Objektiv s vysokým rozlišením s nízkým zkreslením – pro bezchybné určení naměřených hodnot.**
- **Robustní LED osvětlení vhodné pro průmysl a necitlivé na denní světlo.**
- **Digitální číslice je možné přímo odečíst – není potřebné kabelové spojení s měřicím prostředkem.**
- **Možnost kontroly široké palety měřicích přípravků, včetně číselníkových úchylkoměrů s průměrem až 100 mm.**
- **Možnost kontroly indukčního tlačítka různých výrobců (jen v manuálním režimu).**

- **Jmenovité rozměry a tolerance předprogramovaných zkušebních prostředků jsou přímo k dispozici.**
- **Přímý rozsah použití do 100 mm – během měření není nutné přesazení**

## Technický popis

Nejistota měření (koncové hodnoty)	(0,2 + l/250) $\mu$ m
Zdroj energie	Síťový provoz
Barevná kamera	ano
Rozsah měření	100 mm
Měřicí technika	Inkrementálně
Odečet	2 $\mu$ m
Rychlost polohování	4 mm/s
Polohování	automaticky
Kamera	Kamera USB 3.0 CMOS
Druh produktu	Nastavovací přístroj