

Garant**Digitální úchylkoměr rozlišení 0,001 mm, Rozsah měření: 12,5****Údaje o objednávce**

Artikové číslo	434334 12,5
GTIN	4062406720131
Třída artiklu	41C

Popis**Provedení:**

Digitální číselníkový úchylkoměr s robustním hliníkovým pouzdem a **rozměrným** displejem s integrovanými třibarevnými světelnými diodami pro indikaci tolerancí. Úsporný režim a automatické opětovné zapnutí, **absolutní systém**. Min/Max/Delta, tolerance, přepočítávací faktor, Auto-Off. Předvolba rozměru (Preset) libovolné hodnoty. Změna směru počítání.

Funkce:

IP54: Je dána ochrana proti stříkající vodě ze všech směrů a ochrana proti usazování prachu uvnitř (prachotěsné) a také kompletní ochrana před dotykem.

Rozsah dodávky:

Včetně 1 baterie č. 081560 vel. CR2032.

Zvláštní příslušenství:

Datový kabel č. 498948, zdvihací páčka č. 434212, náhradní a speciální dotyk č. 434900; 434910, akumulátorový blok č. 404310.

Technický popis

Zdroj energie	Provoz s bateriemi
Ø pouzdra	59,5 mm

Rozsah měření	0 - 12,5 mm
Art. č. obsažených baterií / akumulátorů	081560 CR2032
Upínací stopka Ø h6	8 mm
Přepínatelný odečet	0,00005 palec
Přepínatelný odečet	0,001 mm
Ochranná třída IP	IP 54
Počet obsažených baterií	1
Měřicí síla	0,65 – 0,90 N
Tloušťka pouzdra	32,9 mm
Kalibrování	C1
Typ baterií	Knoflíkový článek
Odchylka měření E MPE (rozsah měření)	0,003 mm
Norma	výrobní norma
Přepínatelné rozlišení	mm / palce
Rozhraní	USB rozhraní
Rozhraní	Rozhraní RS232C.
Funkce Preset	ano
Měřicí technika	digitální
Materiál pláště	hliník
Druh produktu	Úchylkoměr

Služby

Kalibrace DAkkSÚchylkoměr analogový 0,01 a digitální 0,01 / 0,001 Maximální rozsah měření 12,5 mm	023010 12,5
KalibrováníÚchylkoměr analogový 0,01 a digitální 0,01 / 0,001 Maximální rozsah měření 12,5 mm	023000 12,5

Příslušenství

Knoflíkový článek / zvláštní baterie Typ baterií CR2032	081560 CR2032
---	---------------