

## Mitutoyo

**Přesný úchylkoměr chráněný proti nárazu, Rozsah měření / Ø pouzdra: 5/58 mm**



### Údaje o objednávce

Artikové číslo	433200 5/58
GTIN	4946368423562
Třída artiklu	44A

### Popis

#### Provedení:

Rozměry dle DIN EN ISO 463, vydání červen 2006. Stabilní, matně chromovaný mosazný plášť, nerozbitné sklíčko ciferníku. upínací stopky Ø 8 mm h6, kalená a broušená. Velmi přesné provedení. Nejdůležitější místa měřicího ústrojí jsou uložena **v diamantu**. Centrální ručička **pro odečítání po 1/1000 mm**. Číselník otočný pomocí vnějšího kroužku s nastavením ručičky do nulové pozice. Téměř konstantní měřicí síla v celém rozsahu měření.

Rozměry dle DIN EN ISO 463, vydání červen 2006.

#### Zvláštní příslušenství:

Speciální dotyk č. 434900; 434910; 434915.

Norma: Výrobní norma

Kalibrování: C2

Dílek stupnice: 0,001 mm

Odečítání na jednu otáčku ručičky: 0,2 mm

Rozpětí odchylek  $f_e$ : 10  $\mu\text{m}$

Celkové rozpětí odchylek  $f_{\text{celk.}}$ : 12  $\mu\text{m}$

Měřicí síla: 0,4 - 1,5 N

### Technický popis

Celkové rozpětí odchylek $f_{\text{celk.}}$	12 $\mu\text{m}$
Dílek stupnice	0,001 mm
Rozsah měření	5 mm
Odečítání na jednu otáčku ručičky	0,2 mm
Kalibrování	C2
Rozpětí odchylek $f_e$	10 $\mu\text{m}$
Měřicí síla	0,4 - 1,5 N
$\varnothing$ pouzdra	58 mm
Norma	Výrobní norma
Měřicí technika	analogové
Druh produktu	Uchylkomer

## Služby

Kalibrování Úchylkoměr analogový 0,001 Maximální rozsah měření 5 mm	013220 5
Popisování laserem Typ	018940
Kalibrace DAkkS Úchylkoměr analogový 0,01 a digitální 0,01 / 0,001 Maximální rozsah měření 12,5 mm	013250 12,5

## Příslušenství

Ocelový dotyk Typ 2	434900 2
Tvrdokovový dotyk Typ 2	434910 2
Magnetická zadní stěna pro úchylkoměry pro $\varnothing$ pouzdra 58 mm	434836 58
Rubínový dotyk Typ 2	434915 2