

## Mitutoyo

**Merilna ura s tipalno ročico, majhen dizajn, Merilno območje v vsako smer/Ø ohišja: 0,25/29mm**



### Podatki za naročanje

Številka za naročanje	436265 0,25/29
GTIN	4946368850498
Razred artikla	44A

### Opis

#### Izvedba:

Visokoprecizne merilne ure s tipalno ročico z merilnim mehanizmom z ležaji iz dragih kamnov v priročni, robustni izvedbi. Ohišje in vpenjalne prizme v obliki lastovičjega repa so izdelane iz enega kosa, zato je vpetje izredno odporno proti zvijanju. Zaradi nesvetlečega kromiranja je ohišje zaščiteno pred korozijo.

Merilne ure s tipalno ročico **z dolgo tipalno ročico. Odčitavanje 1/100.**

Ohišje brez vpenjalne prizme. S preklopno ročico za spremembo smeri merjenja. Vpenjalna ročica privita.

**Mitutoyo** – merilni mehanizem z ležaji iz dragih kamnov in merilna kroglica iz karbidne trdine. Merilne ure so neobčutljive na magnetna polja.

#### Prednosti:

- **Stikalo za preklop smeri merjenja za enostavno spreminjanje smeri merjenja.**
- **Natančni zobniki s kamenimi ležaji zagotavljajo nemoteno in natančno merjenje.**

#### Uporaba:

Kot natančni primerjalni merilnik za preverjanje odstopanja od zelenih vrednosti, za preverjanje točnosti krožnega teka, notranje meritve, za preverjanje vzporednosti in ravnosti ter za uravnavanje obdelovancev.

#### Obseg dobave:

Vklj. z vpenjalnim čepom Ø 8 mm.

**Dodatni pribor:**

4-kotno držalo art. 436510, centrirno držalo art. 436512, merilno stojalo z zglobi art. 359680.

**Rezervni del:**

Nadomestno tipalo s kroglico iz karbidne trdine ali z rubinasto kroglico po ponudbi.

**Napotek:**

**Dodatne informacije DIN 2270: odčitek 0,01** – območje odstopanja 10  $\mu\text{m}$ , celotno območje odstopanja 14  $\mu\text{m}$ , odstopanje povratnega giba 4  $\mu\text{m}$ .

**Tehnični opis**

Območje spremembe smeri merjenja $f_u$	4 $\mu\text{m}$
$\varnothing$ merilne kroglice	2 mm
Celotno območje odstopanja $f_{\text{cel}}$	14 $\mu\text{m}$
Odčitavanje	0,01 mm
Merilno območje v vsako smer	0,25 mm
Dolžina tipalne ročice	33,3 mm
$\varnothing$ vpenjalnega držala h6	8 mm
Serija	513
Merilna sila	0,3 N
Območje naklona	2×95 stopinj
$\varnothing$ ohišja	29 mm
Območje odstopanja $f_e$	10 $\mu\text{m}$
Standard	DIN 2270
Merilno orodje	analogni
Pakiranje	čvrsta škatla
Kalibriranje	C5
Vrsta izdelka	merilne ure s tipalno ročico

**Storitve**

Kalibriranje merilne ure s tipalno ročico Tip ANALOG	023330 ANALOG
DAkS-kalibriranje merilne ure s tipalno ročico Tip ANALOG	023340 ANALOG

---

**Pribor**

Merilni stativ z zglobi Akcijski radij 120 mm	359680 120
Centrirno držalo Tip	436512
4-kotno držalo za mala tipala	436510