

Mahr

Merilna ura s tipalno ročico in uro v vodoravni legi, dolžina tipalne ročice 14,5 mm, Merilno območje v vsako smer/Ø ohišja: 0,4/28mm



Podatki za naročanje

| | |
|-----------------------|---------------|
| Številka za naročanje | 436355 0,4/28 |
| GTIN | 4059192013196 |
| Razred artikla | 43A |

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 **merilno uro v vodoravni legi**.

Mahr – merilni mehanizem z rubinastimi ležaji in merilna kroglica iz karbidne trdine. Uležajenje tipalne ročice je izvedeno v vilicah iz enega kosa, zato sta obe vpenjalni strani natančno v eni liniji; merilne ure so nemagnetne. **Odčitavanje 1/100.**

Uporaba:

Kot natančni primerjalni merilnik za preverjanje odstopanja od želenih 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: odčitavanje 0,01 – pogrešek 10 μm , skupni pogrešek 13 μm , pogrešek pri menjavi smeri 3 μm . **Odčitavanje 0,002/0,001** – pogrešek 2 μm , skupni pogrešek 4 μm , pogrešek pri menjavi smeri 2 μm .

Tehnični opis

| | |
|---|------------------------------|
| Merilna sila | 0,2 N |
| Ø ohišja | 28 mm |
| Merilno območje v vsako smer | 0,4 mm |
| Celotno območje odstopanja f_{cel} | 13 μm |
| Odčitavanje | 0,01 mm |
| Območje odstopanja f_e | 10 μm |
| Območje spremembe smeri merjenja f_u | 3 μm |
| Območje naklona | 2×110 stopinj |
| Ø vpenjalnega držala h6 | 8 mm |
| Dolžina tipalne ročice | 14,5 mm |
| Ø merilne kroglice | 2 mm |
| Standard | DIN 2270 |
| Merilno orodje | analogni |
| Pakiranje | čvrsta škatla |
| Kalibriranje | C5 |
| Vrsta izdelka | merilne ure s tipalno ročico |

Storitve

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

Pribor

| | |
|---|------------|
| Tipalo iz karbidne trdine, dolžina tipalne ročice 14,5 mm Ø merilne kroglice 1 mm | 436371 1 |
| Tipalo iz karbidne trdine, dolžina tipalne ročice 14,5 mm Ø merilne kroglice 2R mm | 436371 2R |
| Merilni stativ z zglobi Akcijski radij 120 mm | 359680 120 |
| Centrirno držalo Tip | 436512 |
| 4-kotno držalo za mala tipala | 436510 |
| Tipalo iz karbidne trdine, dolžina tipalne ročice 14,5 mm Ø merilne kroglice 2 mm | 436371 2 |
| Tipalo iz karbidne trdine, dolžina tipalne ročice 14,5 mm Ø merilne kroglice 3 mm | 436371 3 |