

Garant**Statyw pomiarowy magnetyczny (ze stopką magnetyczną), wysięg: 400mm****Dane zamówienia**

| | |
|------------------|---------------|
| Numer katalogowy | 440600 400 |
| GTIN | 4045197889812 |
| Klasa artykułu | 41D |

Opis**Wykonanie:**

Statyw ze stopką magnetyczną i **ergonomicznym przełącznikiem obrotowym**. Magnesy ferrytyczne o dużej sile przyciągania, ze szlifowanymi powierzchniami podstawy na spodzie i szlifowaną powierzchnią dolną pryzmy, do nasadzania również na wałki i przedmioty walcowe. **Przyjemna w dotyku obudowa stopy magnetycznej z tworzywa sztucznego** o zwiększonej odporności na uderzenia i z izolacją cieplną.

Statyw pomiarowy hydrauliczny z centralnym zaciskiem. Wszystkie przeguby zaciskane są za pomocą centralnego pokręćła. Układ hydrauliczny zabezpieczony przed wyciekami oleju za pomocą podwójnej uszczelki. Bezstopniowo regulowana siła zacisku. **Duże i gumowane koło ręczne** (Ø 54 mm) do lekkiego naciągania i luzowania zacisku. Ramiona przegubowe obracają się przy zegarze pomiarowym o 360°, przechylają o 180° i pasują do zegarów pomiarowych o średnicy uchwytu 6 lub 8 mm lub pryzm.

w dostawie::

przegub nr 440610 400 i podstawa magnetyczna nr 440620 1.

wskazówka:

Hydrauliczne statywy pomiarowe przy otwartych zaciskach mogą wytrzymać duże wahania temperatury. Olej potrzebuje pewnego czasu do wyrównania temperatury. Możliwa do zrealizowania różnica temperatury po zaciśnięciu wynosi maksymalnie 15 °C bez wahań ciśnienia. Może to spowodować uszkodzenie statywu lub zamocowanych przedmiotów.

Opis techniczny

| | |
|-------------------------------------|------------------|
| siła przyczepności | 1000 N |
| gwint przyłączeniowy | M8 |
| szerokość stopy magnetycznej | 56 mm |
| długość stopy magnetycznej | 75 mm |
| wysokość stopy magnetycznej | 58 mm |
| wysięg | 400 mm |
| usytuowanie gwintu przyłączeniowego | boczna |
| Rodzaj produktu | Statyw pomiarowy |

Akcesoria

| | |
|---|------------|
| Kółko ręczne zamienne Typ A | 440626 A |
| Podstawa magnetyczna Typ 1 | 440620 1 |
| Ramię przegubowe hydrauliczne (bez stopki magnetycznej) wysięg 400 mm | 440610 400 |
| Tłok zapasowy Typ 4 | 440830 4 |
| Pokrętła gwiazdziste Typ 4 | 440850 4 |
| Wkręt zaciskowy M3 do uchwytych czujników zegarowych | 440858 |
| Śruba regulacyjna M4×0,35 do uchwytych czujników zegarowych | 440859 |
| Uchwyt czujnika zegarowego | 440860 |
| Zestaw pierścieni uszczelniających Typ 1 | 440855 1 |