



## Hydrauliczne statywy magnetyczne (ze stopą) z mechaniczną regulacją precyzyjną na uchwycie czujnika, wysięg: 220 mm



### Dane zamówienia

Numer katalogowy

440800 220

GTIN

4260180710892

Klasa artykułu

46Q

### Opis

#### Wykonanie:

**Statyw pomiarowy hydrauliczny z centralnym zaciskiem. Jedna ręka pozostaje wolna do obsługi czujnika zegarowego.** Wszystkie przeguby zaciskane są za pomocą centralnego pokrętkła. Opatentowany układ mechaniczny wytwarza duży nacisk, dzięki czemu pokrętkło można dokręcić przy użyciu niewielkiej siły. Układ hydrauliczny zabezpieczony przed wyciekami oleju za pomocą podwójnej uszczelki. Bezstopniowo regulowana siła zacisku. **Ramiona przegubowa** do mocowania czujnika zegarowego można obracać o 360° i wychylać o 180°. **Gniazdo do mocowania** czujników zegarowych z trzpieniem mocującym o  $\varnothing 8$  mm lub z pryzmą mocującą.

**podstawa magnetyczna** ze stopą pryzmową, mocny magnes trwały, przełącznik do włączania i wyłączania magnesu, którego siła przyciągania oddziałuje przez płaską, tylną ściankę i pryzmatyczną podstawę stopy magnesu.

#### w dostawie::

podstawa magnetyczna nr 440868, wielk. 1.

#### wskazówka:

Hydrauliczne pomiarowe statywy magnetyczne mogą przy **otwartym zacisku** wytrzymywać duże wahania temperatury. Olej potrzebuje pewnego czasu do wyrównania temperatury.

W **stanie zaciśniętym** możliwe są różnice temperatury maks. 15°C bez utraty oleju.

wysięg: 220 mm

gwint przyłączeniowy: M8  
usytuowanie gwintu przyłączeniowego: w środku  
siła przyczepności: 800 N  
długość stopy magnetycznej: 60 mm  
szerokość stopy magnetycznej: 50 mm

## Opis techniczny

siła przyczepności	800 N
wysokość stopy magnetycznej	55 mm
długość stopy magnetycznej	60 mm
wysięg	220 mm
gwint przyłączeniowy	M8
szerokość stopy magnetycznej	50 mm
usytuowanie gwintu przyłączeniowego	w środku

## Akcesoria

Pokręta gwiazdzone typ 3	440850 3
Podstawy statywów typ 1	440868 1
Śruba regulacyjna M4×0,35 do uchwytów czujników zegarowych	440859
Wkręt zaciskowy M3 do uchwytów czujników zegarowych	440858
Tłok zapasowy typ 3	440830 3
Uchwyt czujnika zegarowego	440860