

HÖRGER &amp; GÄSSLER

## Hydrauliczne statywy magnetyczne (ze stopą) z hydrauliczną regulacją precyzyjną na podstawie, wysięg: 400mm



### Dane zamówienia

Numer katalogowy	440795 400
GTIN	4045197635105
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 przegubowe** na mocowaniu 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, dodatkowo z czułym, **hydraulicznym układem precyzyjnej regulacji** na stopie magnetycznej, do zastosowań **wymagających wysokiej dokładności**.

**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 statywu nr 440865, wielk. 1.

#### wskazówka:

Hydrauliczne statywy pomiarowe przy **otwartych zaciskach** mogą wytrzymać duże wahania temperatury. Olej potrzebuje pewnego czasu do wyrównania temperatury. Po **zaciśnięciu**

możliwa do zrealizowania jest różnica temperatury wynosząca maksymalnie 15 °C bez dużych wahań ciśnienia. Może to spowodować uszkodzenie statywu lub zamocowanych przedmiotów.

## Opis techniczny

siła przyczepności	1000 N
gwint przyłączeniowy	Gwint zewnętrzny M10
długość stopy magnetycznej	81 mm
wysokość stopy magnetycznej	55 mm
szerokość stopy magnetycznej	50 mm
wysięg	400 mm
usytuowanie gwintu przyłączeniowego	boczna
Rodzaj produktu	Statyw pomiarowy

## Akcesoria

Śruba regulacyjna M4×0,35 do uchwytów czujników zegarowych	440859
Wkręt zaciskowy M3 do uchwytów czujników zegarowych	440858
Tłok zapasowy Typ 4	440830 4
Zestaw pierścieni uszczelniających Typ 1	440855 1
Pokrętła gwiazdzone Typ 4	440850 4
Uchwyt czujnika zegarowego	440860