

 HÖRGER & GÄSSLER

Hydraulisch magneetmeetstatief (met voet) met mechanische fijninstelling aan de voet, Uitsteeklengte: 300mm



Bestelgegevens

Bestelnummer	440790 300
GTIN	4260180710014
Artikelklasse	46Q

Omschrijving

Uitvoering:

Hydraulisch meetstatief met centrale klemming. Eén hand kan vrij blijven voor het instellen van de meetklok. Alle scharnierpunten worden door de centrale knop strak vastgeklemd. Het gepatenteerde mechanisme zorgt voor een hoge druk, zodat de knop slechts met weinig kracht hoeft te worden vastgedraaid. Hydraulisch systeem door dubbele dichtingen beveiligd tegen olieverslies. De klemkracht kan traploos worden ingesteld. De **statiefarmen** zijn bij de meetklokopname 360° draaibaar en meer dan 180° zwenkbaar. **Meetklokopname** voor meetklokken met schacht-Ø 8 mm of prisma.

Magneetvoet met prismazool. Krachtige permanente magneet. Draaischakelaar voor het in- en uitschakelen van de magnetische kracht. De magnetische kracht werkt via de vlakke achterkant en de prismazool van de voet.

Tevens met **draaibaar gelagerde fijninstelling** aan de magneetvoet; grote stabiliteit, ook bij grotere meetkrachten.

Opmerking:

Hydraulische meetstatieven kunnen bij **open klemming** grote temperatuurschommelingen verdragen. Hierbij heeft de olie een bepaalde tijd nodig om de temperatuur aan te passen. In **vastgeklemd toestand** is een temperatuurverschil van maximaal 15 °C mogelijk zonder sterke drukschommelingen. Deze kunnen schade aan het statief of aan de vastgehouden voorwerpen veroorzaken.

Technische beschrijving

Magneetvoet breedte	50 mm
Uitsteeklengte	300 mm
Draadaansluiting	Buitendraad M8
Magneetvoet lengte	60 mm
Magneetvoet hoogte	55 mm
Hechtkracht	800 N
Positionering draadaansluiting	centrisch
Producttype	Meetstatief

Accessoires

Klemschroef M3 voor meetklokhouder	440858
Statiefvoet Type 1	440868 1
Meetklokhouder	440860
Reservezuiger Type 4	440830 4
Sterknop Type 4	440850 4
Stelschroef M4×0,35 voor meetklokhouder	440859