

 HÖRGER & GÄSSLER

Hydraulisch ministatief met magneetvoet



Bestelgegevens

Bestelnummer	441000
GTIN	4260180710113
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 olieoverlies. 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.

Hydraulisch ministatief met extra sterke potmagneet, als nr.085940maat35, niet schakelbaar. De magnetische kracht werkt door de dubbele ommanteling alleen benedenwaarts. Met beschermplaat. **Vooral geschikt voor gebruik in combinatie met zwenktasters.** De fijninstelling aan de voet is draaibaar op de magneet gelagerd.

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

Uitsteeklengte	150 mm
Magneetvoet-Ø	35 mm
Hechtkracht	147 N
Magneetvoet hoogte	30 mm
Draadaansluiting	Binnendraad M6
Producttype	Meetstatief