

HÖRGER & GÄSSLER

Hydraulisk ministativ med magnetfod



Bestillingsdata

Bestillingsnummeret	441000
GTIN	4260180710113
Artikelklasse	46Q

Beskrivelse

Udførelse:

Hydraulisk målestativ med central opspænding. Én hånd holdes fri til indstilling af måleuret. Alle led klemmes stive med den centrale knap. Patenteret mekanik skaber et højt tryk, så håndhjulet kan spændes med meget lidt kraft. Oliehydraulik sikret mod olietab ved hjælp af dobbelte tætninger. Klemmekraften kan reguleres trinløst. **Ledarme** kan drejes 360° og svinges 180° på måleursholderen. **Måleursholder** til måleure med skaft-Ø 8 mm eller prisme.

Hydraulisk ministativ med ekstra kraftig magnet, som nr. 085940 str. 35, kan ikke aktiveres. Takket være dobbelt beklædning virker magnetkraften kun nedad. Med beskyttelsesplade.

Særlig velegnet til brug med vippeindikatorer. Finindstillingen er monteret på foden, så den kan drejes på magneten.

Bemærk:

Hydrauliske målestativer kan klare høje temperaturudsving ved **løsnet fastgørelse**. I den forbindelse har olien brug for en vis tid til at tilpasse temperaturen. I **fastgjort tilstand** er en temperaturforskel på maks. 15 °C mulig uden store tryksvingninger. Disse kan medføre beskadigelser på stativet eller de fastgjorte genstande.

Teknisk beskrivelse

Udladning	150 mm
-----------	--------

Magnetfod-Ø	35 mm
Magnetstyrke	147 N
Magnetfod, højde	30 mm
Tilslutningsgevind	M6 indvendigt gevind
Produkttype	Målestativ