

HÖRGER & GÄSSLER

Hydraulisk magnet-målestativ (med fod) med hydraulisk finindstilling på foden, Udladning: 400mm



Bestillingsdata

Bestillingsnummeret

440795 400

GTIN

4045197635105

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. Endvidere med fintfølede, **hydraulisk finindstilling** på magnetfoden til **ultrapræcise** opgaver. Desuden med fintfølede, **hydraulisk finindstilling** på magnetfoden til **meget præcise** anvendelser.

Leveringsomfang:

Magnetfod nr. 440865 str. 1.

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

Magnetstyrke	1000 N
Tilslutningsgevind	M10 udvendigt gevind
Magnetfod, længde	81 mm
Magnetfod, højde	55 mm
Magnetfod, bredde	50 mm
Udladning	400 mm
Retning på tilslutningsgevind	i siden
Produkttype	Målestativ

Tilbehør

Stilleskrue M4×0,35 til måleursholdere	440859
Spændeskruer M3 til måleursholdere	440858
Reservestempel Type 4	440830 4
Isoleringsring-sæt Type 1	440855 1
Stjernegreb Type 4	440850 4
Holder til måleur	440860