

HÖRGER & GÄSSLER

Hydraulisk magnet-målestativ (med fod) med mekanisk finindstilling på urholderen, Udladning: 550mm



Bestillingsdata

Bestillingsnummeret

440800 550

GTIN

2050001652843

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.

Magnetfod med prismatisk sål. Kraftig permanentmagnet. Drejekontakt til til- og frakobling af magneten. Magnetten virker via fodens flade bagside og prismatiske underside.

Leveringsomfang:

Magnetfod nr. 440868 str. 2.

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 trykssvingninger. Disse kan medføre beskadigelser på stativet eller de fastgjorte genstande.

Teknisk beskrivelse

Magnetfod, længde	81 mm
Magnetfod, bredde	50 mm
Tilslutningsgevind	M10 udvendigt gevind
Magnetstyrke	1000 N
Udladning	550 mm
Magnetfod, højde	55 mm
Retning på tilslutningsgevind	i siden
Produkttype	Målestativ

Tilbehør

Reservestempel Type 4	440830 4
Stjernegreb Type 4	440850 4
Holder til måleur	440860
Isoleringsring-sæt Type 1	440855 1
Spændeskruer M3 til måleursholdere	440858
Stilleskruer M4x0,35 til måleursholdere	440859