

HÖRGER &amp; GÄSSLER

## Hydraulisk magnet-målestativ (med fod) med mekanisk finindstilling på urholderen, Udladning: 260mm



### Bestillingsdata

Bestillingsnummeret

440800 260

GTIN

4260180710021

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. 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

Udladning	260 mm
Magnetfod, længde	60 mm
Magnetfod, bredde	50 mm
Magnetstyrke	800 N
Tilslutningsgevind	M8 udvendigt gevind
Magnetfod, højde	55 mm
Retning på tilslutningsgevind	i midten
Produkttype	Målestativ

## Tilbehør

Reservestempel Type 4	440830 4
Stjernegreb Type 4	440850 4
Stativfod Type 1	440868 1
Spændeskruer M3 til måleursholdere	440858
Stilleskruer M4×0,35 til måleursholdere	440859
Isoleringsring-sæt Type 1	440855 1
Holder til måleur	440860