

HÖRGER & GÄSSLER

Stangsystem til hydraulisk målestativ (uden fod) med mekanisk finindstilling på urholderen, Udladning: 300mm



Bestillingsdata

Bestillingsnummeret	440840 300
GTIN	4260180710076
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. Kun målestativ **uden** fod.

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

Tilslutningsgevind	M8 udvendigt gevind
Magnetstyrke	800 N
Udladning	300 mm
Retning på tilslutningsgevind	i midten

Produkttype

Målestativ

Tilbehør

Stativfod Type 1

440868 1

Stjernegreb Type 4

440850 4

Holder til måleur

440860

Isoleringsring-sæt Type 1

440855 1

Spændeskruer M3 til måleursholdere

440858

Reservestempel Type 4

440830 4

Stilleskrue M4×0,35 til måleursholdere

440859