

HÖRGER & GÄSSLER

Stangsystem til hydraulisk målestativ (uden fod) med mekanisk finindstilling på urholderen, Udladning: 220mm



Bestillingsdata

Bestillingsnummeret	440840 220
GTIN	4260180710885
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 tryksvingninger. Disse kan medføre beskadigelser på stativet eller de fastgjorte genstande.

Teknisk beskrivelse

Udladning	220 mm
Tilslutningsgevind	M8 udvendigt gevind
Magnetstyrke	800 N
Retning på tilslutningsgevind	i midten

Produkttype

Målestativ

Tilbehør

Holder til måleur

440860

Spændeskruer M3 til måleursholdere

440858

Stjernegreb Type 3

440850 3

Stativfod Type 1

440868 1

Stilleskruer M4x0,35 til måleursholdere

440859

Reservestempel Type 3

440830 3