

 HÖRGER & GÄSSLER

Hydrauliskt magnetmätstativ (med fot) med mekanisk fininställning på klockhållaren, kapacitet: 260mm



Beställningsdata

Ordernummer	440800 260
GTIN	4260180710021
Artikelklass	46Q

Beskrivning

Utförande:

Hydrauliskt mätstativ med centrallåsning. Du har ena handen fri för inställning av mäturet. Alla leder kläms fast stramt med det centrala vredet. Den patenterade mekanismen ger högt tryck så att det bara behövs en liten kraft för att vrida ratten. Oljehydrauliken är säkrad mot oljeförlust genom dubbla packningar. Klämkräften kan regleras steglöst. **Ledarmarna** kan vridas 360° på mätursfästet och svängas 180°. **Hållare för mätur** med skaft-Ø 8 mm eller prisma.

Magnetfot med V-spår i botten. Kraftfull permanentmagnet. Vred för att koppla in och ur magnetkraften. Magnetkraften verkar via den platta baksidan och V-spåret på fotens undersida.

leveransinnehåll:

Magnetfot nr 440868 storlek 1.

OBS!:

Hydrauliska mätstativ kan vid **öppen fastspänning** klara stora temperaturvariationer. Oljan behöver då en viss tid för att jämna ut temperaturen. I **fastspänt tillstånd** kan högst 15 °C temperaturskillnad åstadkommas utan kraftiga tryckvariationer. Dessa kan skada stativet eller föremål som hålls fast där.

Teknisk beskrivning

kapacitet	260 mm
magnetfot, längd	60 mm
magnetfot, bredd	50 mm
hållkraft ca.	800 N
anslutningsgänga	M8 utvändig gänga
magnetfot, höjd	55 mm
anslutningsgängans placering	mitten
Produktslag	Mätstativ

Tillbehör

Reservkolv Typ 4	440830 4
Stjärnvred Typ 4	440850 4
Stativfot Typ 1	440868 1
Klämskruv M3 för mäturshållare	440858
Ställskruv M4×0,35 för mäturshållare	440859
Sats med tätningsringar Typ 1	440855 1
Hållare för mätur	440860