

HÖRGER & GÄSSLER

Malý hydraulický statív s magnetickou základňou



ÚDAJE O OBJEDNÁVKE

Číslo objednávky	441000
GTIN	4260180710113
Trieda položky	46Q

Popis

Prevedenie:

Hydraulický merací statív s centrálnym upínaním. Jedna ruka môže zostať voľná na nastavenie odchýlkomeru. Všetky kĺby sú pevne upnuté centrálnym tlačidlom. Patentovaný mechanizmus vytvára vysoký tlak, takže ručné koleso stačí zatvoriť len malou silou. Olejová hydraulika zabezpečená proti strate oleja dvojitými tesneniami. Upínanie silu je možné plynule nastavovať. **Kĺbové ramená** je možné na držiaku odchýlkomera otáčať o 360° a kývať o 180°.

Držiak odchýlkomera s Ø stopky 8 mm alebo prizmou.

Malý hydraulický statív s extra silným hrncovým magnetom, podobný č. 085940 veľ. 35, nezapínateľný. Magnetická sila pôsobí pomocou dvojitého pláštia iba nadol. S ochrannou doskou. **Obzvlášť vhodný na použitie s páčkovými úchylkomermi.** Jemné nastavenie na podstavci je otočne uložené na magnete.

Upozornenie:

Hydraulické meracie stojany odolajú vysokým teplotným výkyvom, keď je **svorka otvorená**. Olej potrebuje určitý čas, aby sa prispôbil teplote. V **upnutom stave** je možné dosiahnuť maximálny teplotný rozdiel 15 °C bez kolísania tlaku. Môžu poškodiť statív alebo držané predmety.

Technický opis

Vykladanie	150 mm
Ø magnetického podstavca	35 mm
Prilnavosť	147 N
Výška magnetického podstavca	30 mm
Pripojovací závit	M6 vnútorný závit
Druh produktu	Merací statív