

HÖRGER & GÄSSLER

Hidraulinis matavimo stovas-svirtis (be pado) mechaninis tikslus reguliavimas ant laikrod. indikat. laikiklio, Išnešimas: 260mm



Užsakymo data

Užsakymo numeris	440840 260
GTIN	4260180710069
Produktų klasė	46Q

Aprašymas

Modelis:

Hidraulinis matavimo stovas su centriniu fiksatoriumi. Viena ranka lieka laisva ir ja galima pritvirtinti laikrodinį indikatorių. Visi lankstai tvirtai užfiksuojami ta pačia pagrindine rankena. Patentuotas mechanizmas išgauna didelį slėgį ir rankiniam ratukui pasukti reikia labai nedaug jėgos. Hidraulinė sistema, užpildyta alyva, su dvigubomis tarpinėmis, saugančiomis nuo alyvos išbėgimo. Fiksavimo jėga reguliuojama laipsniškai. **Šarnyrinės svirtys** ant indikatoriaus laikiklio sukamos 360° ir pakreipiamos 180° kampu. **Laikrodinio indikatoriaus laikiklis** indikatoriams su koto Ø 8 mm arba prizme.

Tik svirtys, **be** pado.

Pastaba:

Hidrauliniai matavimo stovai, **kai neužfiksuoti**, gali atlaikyti didelius temperatūros svyravimus. Reikia šiek tiek laiko, kol alyva išlygina temperatūrą. Užspaudimo **būsenoje** galimas maksimalus 15 °C temperatūrų skirtumas be didelių slėgio nuokrypių. Tai gali pažeisti stovą arba laikomus daiktus.

Techninis aprašymas

Išnešimas	260 mm
Sukibimo jėga	800 N

Prijungimo sriegis	M8 išorinis sriegis
Prijungimo sriegio suregulavimas	vidurinis
Produkto rūšis	Matavimo trikojis

Priedai

Tarpinių rinkinys Tipas 1	440855 1
Trikojo pagrindas Tipas 1	440868 1
Žvaigždinė rankena Tipas 4	440850 4
Reguliavimo varžtas M4×0,35 indikatoriaus laikikliui	440859
Fiksavimo varžtas M3 indikatoriaus laikikliui	440858
Indikatoriaus laikiklis	440860
Atsarginiai stūmokliai Tipas 4	440830 4