

Magnet-Gelenk-Messstative Strato μ -Line A-13 P + S3 mechanische Zentralklemmung und Präzisionsfeineinstellung 130/228mm

Artikelnummer: 1400601
EAN / GTIN: 4066918105851
Herstellernummer: AP13.10
Warentarifnummer: 90178090
Versandart: Paketdienst
Gewicht: 0.68kg



Produktbeschreibung

- Präzisionsfeineinstellung (P) mit hervorragendem Einstellkomfort von ca. 0,1mm Hub pro Umdrehung bezogen auf die Aufnahmebohrung. Hohe Wiederholgenauigkeit und daher speziell für Messungen im μ -Bereich geeignet.
- Querarm beliebig verstellbar
- Gestänge aus Aluminium
- Magnetfuß mit prismatischer Sohle
- Magnet ein- ausschaltbar
- Messuhraufnahme \varnothing 8mm
- Aluminium Armrohr in rot eloxiert, μ -Line Arm ist noch stärker/stabiler als normaler Strato Line, Kugelgehäuse sind schwarz passiviert

Lieferung einzeln verpackt, ohne Messuhr

Anwendungen:

- Das kleinste Strato μ -Line-Modell eignet sich bestens für den Einsatz auf Werkzeugmaschinen, in Messvorrichtungen und bei beschränkten Platzverhältnissen. Die Vorspannung ist nicht einstellbar.

Technische Daten

Größe:	130/228mm
Artikel-Nr.:	1400601
Marke:	FISSO
Herstellernummer:	AP13.10
Aktionsradius/Höhe:	130/228mm
Feineinstellung:	Ø 8mm
Fuß:	Schaltmagnet
Fußgröße:	40x40x40mm
Haftkraft:	600N
Höhe:	228mm
Gewicht:	0,68kg