

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 Ø 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