



Digitalt längdmätningssät μFinder GT, Typ: 22



Beställningsdata

Ordernummer	434718 22
GTIN	7630041143676
Artikelklass	45A

Beskrivning

Utförande:

Mobilt och mycket exakt set för parallelitets- och rakhetsmätningar, samt för uppriktning av maskiner inom kvalitetskontroll och service.

Robust bärbar displayenhet med skal- och siffermarkeringar för induktiv mätprobsats. Tydlig och felfri avläsning tack vare mycket detaljerad skala. 5 olika zoomlägen. Mycket lång drifttid på över 300 timmar. Optimal hantering tack vare ergonomisk design och Soft-Touch-yta. Mångsidigt användbar precisionslängdmätgivare.

- **Exakt, kulstyrd mätspets.**
- **Hög mätprecision genom elektronisk mätsignalförstärkning.**
- **Spännskaft Ø 8 mm, kan spännas fast i sin hela längd.**
- **Okänslig för temperaturvariationer och sidokrafter genom kullagring.**
- **Utomordentlig elektromagnetisk avskärmning.**

TESA längdmätgivare utmärker sig genom sin förstklassiga repeterbarhet, hållbarhet och livslängd.

leveransinnehåll:

Inklusive bruksanvisning, bärbar display TWIN-T10 nr 434716 storlek T10, 4 st batterier nr 081561 storlek LR6, Klein-magnetmätstativ, väska. Inklusiv axialmätspets nr 434777 storlek GT22.

Teknisk beskrivning

inspänningsskaft-Ø h6	8 mm
mätkraft	0,63 N
mätområde	1 mm
Energiförsörjning	Batteridrivnen
omkopplingsbar avläsning	mm / tum
datautgång	TESA Link Connector TLC
datautgång	Digimatic-gränssnitt
datautgång	Digimatic-gränssnitt
Mätteknik	digital
Produktslag	Vippindikator