



Målesystem til rethedsmålinger ProLine, Type: 100



Bestillingsdata

Bestillingsnummeret	467577 100
GTIN	2050002078185
Artikelklasse	40N

Beskrivelse

Udførelse:

Enkel opmåling af retheder, planheder og rette vinkler med en nøjagtighed på op til 0,001 mm! Hurtig opbygning, en sikker måling og en færdig PDF-rapport eller en dataeksport sørger for, at pakkerne er komplette. På den måde kan akser retvinklethed måles og protokolleres inden for 10 minutter. Målepakkerne samles efter anvendelsessituationen.

Fordel:

- Ledningsfri kommunikation og måling
- Lille, transportabel, erstatter granitblokken
- Automatiseret indstilling af laseren
- Laser med selvkalibrering
- Komplet maskinopmåling og kalibrering i henhold til DIN ISO med dokumentation
- Live-værdier til direkte korrektion af maskinen
- Kan kombineres med μ Level til samtidigt rullevinkelmåling

Leveringsomfang:

Laser T250 med strømforsyning og monteringsadapter, lasermodtager R540 med trådløs overførsel, ProLine V4-software, kuffert.

Teknisk beskrivelse

Opløsning (modtager)	0,0001 mm
Nøjagtighed (modtager)	0,001 mm
Måleområde	30 m
Energiforsyning	Akkudrevet
Produkttype	Laser-nivelleringsenhed