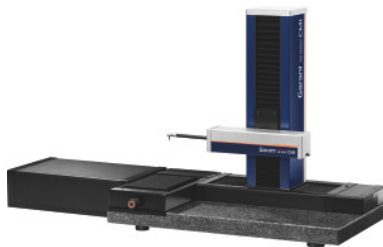


Garant**Konturmåleapparat, Type: CM1****Bestillingsdata**

Bestillingsnummeret	499250 CM1
GTIN	4045197940414
Artikelklasse	41Q

Beskrivelse**Udførelse:**

Enkel konturmåler med berøringsløst, optisk inkrementelt målesystem. **Massiv granitbasis** og meget præcise akser med slidfaste glidelejer. CNC-styrbare X- og Z-akser (enten via tastatur eller valgfrit med joystick).

Målefunktioner:

- **Indstilling af målestrækningen og målehastigheden.**
- **Programmering af automatiske forløb via Teach-In.**
- **Nemt udvalg af regressionslinjer og -kredse.**
- **Oprettelse af frie og uafhængige skæringspunkter.**
- **Oprettelse af hjælpelinjer, hjælpekredse og referencekugler.**
- **Drejning og spejling af konturer.**
- **Bestemmelse af form og position.**

Manuel Y-bord til manuel, systemunderstøttet søgning af det højeste eller laveste punkt i Y-retning.

Leveringsomfang:

Inkl. målecomputer, monitor, mus og tastatur, kalibreringsnormal, tastspidsholder, tastspids 20,5 mm.

Specialtilbehør:

Joystick Nr. 499255, Software-optioner nr. 499258, holder und probespids 499260 – 499269.

Bemærk:

Med forbehold for tekniske ændringer og pc'en og monitorens udførelse.

Måleområde X: 190 mm

Måleområde Z: 275 mm

Måleområde Y: 40 mm

Styring i X og Z: CNC

Styring i Y: manuelt

Målesystem X, Z og T: Yderst præcis, inkrementel, berøringsfri

Teknisk beskrivelse

Måleområde Z	275 mm
Måleområde X	190 mm
Grundpladens længde	645 mm
Opløsning i Z i forhold til følerspids	0,028 µm
Opløsning i Z i forhold til målesystem	0,02 µm
Rethed	± (2+L/50) µm
Højde	550 mm
Målenøjagtighed XZT-akse kombineret	± (2+L/50) µm
Maks. emnevægt	100 kg
Vægt	40 kg
Måleområde Y	40 mm
Grundplade dybde	380 mm
Styring i Y	manuelt
Styring i X og Z	CNC
Målesystem X, Z og T	Yderst præcis, inkrementel, berøringsfri
Energiforsyning	Med kabel
Produkttype	Konturmåleapparat