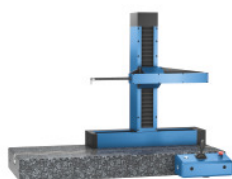


optacom**Aparat de măsurare a conturului LC-10 LC10PLUSTD****Date comandă**

Numărul de comandă	499322 LC10PLUSTD
GTIN	2050002076396
Clasa articolului	40N

Descriere**Execuție:**

Sistemul de inițiere pentru întreaga varietate de sarcini de măsurare a conturului. Rezoluție foarte bună, de 30 nm, direct la vârful sondei. Corp din aluminiu pentru industria aeronautică, cât se poate de rezistent, pe o bază masivă de granit.

- **Axa liniară de mare precizie cu acționare integrată**
- **Sistem de măsurare incremental liniar, fără contact, pentru funcționare fără niciun fel de uzură**
- **Ghidajul axei și capul sunt fabricate dintr-o singură piesă**
- **Axa X este permanent fixată și conectată fără joc la axa Z**
- **Conturul și rugozitatea, cu o singură măsurătoare (condiție prealabilă: modul de rugozitate)**

Livrare:

Echipament de măsurare optacom LC-10, PC industrial cu monitor TFT, mouse și tastatură, sistem de operare Windows, software optacom contour, standard de calibrare cu certificat (pentru calibrarea echipamentelor), o închidere cu schimbare rapidă și un vârf de palpăre de 20,5 mm. Inclusiv modulul topdown.

Inclusiv masa Y automată

Accesorii opționale:

- **Rugozitate**

Descriere tehnică

Liniaritate	1,5+L/100 μ m
Alimentare cu energie	Alimentare la rețea
Lungime placă de bază	950 mm
Rezoluție pe axele X și Z	0,02 μ m
Domeniu de măsurare X	225 mm
Viteză de măsurare X	0,1 - 2 mm/s
Greutate	150 kg
Precizia	1,5+L/100 μ m
Rezoluție la vârful de palpăre	0,03 μ m
Forță de măsurare	10 - 150 mN
Domeniu de măsurare Z	225 mm
Lățime placă de bază	490 mm
Înălțime	760 mm
Tip produs	Aparat de măsurare a contururilor