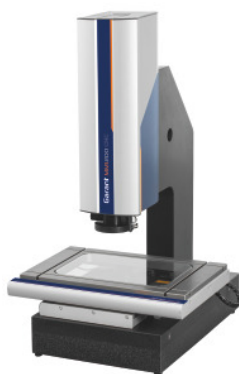


Garant**CNC měřicí videomikroskop MM1, Typ: 200CNC****Údaje o objednávce**

Artikové číslo	492550 200CNC
GTIN	4062406160241
Třída artiklu	41P

Popis**Provedení:**

Měřicí videomikroskop s **CNC řízením** s rychlým zpracováním obrazu, barevnou kamerou s vysokým rozlišením a počítačem s dotykovým panelem pro použití v dílně a se snadnou obsluhou.

Dopadající světlo: 56 bílých LED v 2 soustředných kruzích. 1 kruh a 4 segmenty vždy jednotlivě spínatelné a tlumitelné.

Procházející světlo: LED s dlouhou životností, telecentrické, spínatelné a tlumitelné. **Masivní granitová základna** s povrchově kaleným křížovým stolem a velmi přesným vedením.

- **Snadné vytvoření a používání měřících programů.**
- **Praktická automatizace průběhu měření, např. měření palet.**
- **Moderní, uživatelsky přívětivý měřicí software s intuitivním ovládáním.**

Rozsah dodávky:

Včetně počítače All-in-One, bezdrátové myši a klávesnice, protiprachového ochranného krytu, síťového napáječe, zkušebního protokolu a vícejazyčného návodu k obsluze.

Zvláštní příslušenství:

Objektiv č. 491912, volitelný software č. 491913, čistič řezných hran č. 354788.

Upozornění:

Odchylka měření délky $E_{UXY, MPE}$ dle DIN EN ISO 10360-7, měřená s koeficientem zvětšení = 0,5, $20\text{ °C} \pm 1\text{ K}$, teplotní gradient $\Delta_{th} = 0,5\text{ K/h}$, $\Delta_{td} = 4,0\text{ K/d}$, měřeno pomocí kalibrovaného etalonu.

Technické změny a změny provedení dotykového panelu vyhrazeny.

Technický popis

Maximální výška obrobku	100 mm
Maximální hmotnost obrobku	20 kg
Délka	500 mm
Hmotnost	60 kg
Šířka	600 mm
Rozsah měření Y	100 mm
Rozsah měření X	200 mm
Výška	770 mm
Rozsah měření Z	100 mm
Odchylka při měření délky $E_{U_{XY}, MPE}$ opticky (2D)	$2,9 + L / 100$ (d v mm) při 20 °C ±1 K μm
Pracovní vzdálenost	80 mm
Zvětšení na obrazovce (xnásobně)	23
Zorné pole	14×9 mm
Objektiv (xnásobný)	0,5
Kamera	6,4 megapixelů, autofokus
Zdroj energie	Síťový provoz
Jmenovité napětí	240 V
Druh produktu	CNC měřicí videomikroskop

Příslušenství

Objektiv pro měřicí mikroskopy MM1 / MM2 Typ 3	491912 3
Volitelný software DXF pro MM1 Typ DXF	491913 DXF
Volitelný software DXF pro MM1 Typ PROFIL	491913 PROFIL
Příslušenství pro měřicí videomikroskop Typ FEDER	491917 FEDER

Protiprachový kryt Typ 200

491919 200

Náhradní skleněná deska pro video měřicí mikroskop MM1
Typ 200

491948 200