

● INNOVATEST®

Kiečio matuoklis Vikersas, Tipas: 459G2



Užsakymo data

Užsakymo numeris	495083 459G2
GTIN	2050002076006
Produktų klasė	49G

Aprašymas

Modelis:

Atitinkama matavimo jėga pasirenkama rankenėle, matavimas prasideda automatiškai. **Kiečio vertės apskaičiuojamos** tiesiogiai elektroniniu matavimo mikroskopu. 4 objektyvai padidimui iki 600 kartų. Modulinė sandara leidžia pasirinktinai montuoti iki pilnai automatizuotos sistemos. Visiškai automatizuota 6 padėčių revolverio galva (4 objektyvai + 2 įterpikliai).

Standartas:

ISO 6507/ASTM E384, E92; ISO 4545/ASTM E92; ISO 6506/ASTM E10.

Tiekimo sudėtis:

Bazinė operacinė įranga: deimantinė piramidė 136°, įskaitant ASTM. ISO bandymo sertifikatas ir siuntimo pakuotė.

Objektyvai, didinantys 10 ir 20 kartų, plokščias stalas Ø 60 mm.

Pastaba:

Papildomos pristatymo išlaidos. Dėl reikiamų apkrovos lygių kalibravimo ir procedūrų kreipkitės į matavimo techniką. Atsižvelgiant į bandymo jėgą ir numatomą kietį, gali prireikti papildomų objektyvų. Modelis su integruotu kompiuteriu bei kiti priedai ir kietmačiai užsakomi atskirai.

Techninis aprašymas

Pagrindinio svorio tikrinimo jėga	0,2 - 62,5 kg
Padalos vertė	0,1 HV
Kiečio verčių rodmuo	5 skaitmenys
Sąsaja	USB
Ilgis	544 mm
Srovės tiekimas	220 – 240 V / 50 Hz
Indikatorius	6,5 colio HD spalvotas jutiklinis ekranas
Patikros metodas	pagal makro-Vickersą / pagal Knupą
Plotis	323 mm
maksimalus mėginio aukštis	210 mm
maksimalus mėginio plotis	170 mm
Valdymas	variklinis
Svoris	80 kg
Aukštis	733 mm
integruotas elektroninis matavimo mikroskopas	taip
Didinimas iki (x kartų)	600
Objektyvų skaičius	4
Kalibravimas	Kainos reikia teirautis
Produkto rūšis	Kietmatis