

● INNOVATEST®

Uređaj za ispitivanje tvrdoće Vickers, tip: 459G2**Podaci za narudžbu**

Broj narudžbe	495083 459G2
GTIN	2050002076006
Razred artikla	49G

Opis**Izvedba:**

Odabir sile za ispitivanje vrši se pomoću upravljačkog panela, a tijek ispitivanja odvija se automatski. **Izračun tvrdoće** vrši se direktno pomoću elektronskog mjernog mikroskopa. 4 objektiva s povećanjem do 600 puta. Modularna konstrukcija omogućuje naknadnu nadogradnju do u potpunosti automatskog sustava. Potpuno automatska glava za do 6 položaja (4 objektiva + 2 glave za penetriranje).

Standard:

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

Dio isporuke:

Osnovna oprema spremna za korištenje: dijamantna piramida 136° uključujući ASTM. Certifikat ISO testa i ambalaža za transport.

Objektivi 10- i 20-struki, stol ravni Ø 60 mm.

Napomena:

Isporuka će se obračunati zasebno. Za kalibriranje od potrebnih faza i postupaka opterećenja obratite se tehničaru za testiranje. Ovisno o ispitnoj sili i očekivanoj tvrdoći, mogu biti potrebni dodatni objektivi. Izvedba s ugrađenim računalom i dodatnim priborom na upit.

Tehnički opis

Glavno opterećenje ispitna snaga	0,2 - 62,5 kg
Očitavanje	0,1 HV
Prikaz vrijednosti tvrdoće	5 broj digita
Prihvat	USB
Duljina	544 mm
Opskrba energijom	220 – 240 V / 50 Hz
Prikaz	Zaslon osjetljiv na dodir od 6,5 cola
Postupak ispitivanja	Vickers-Makro / Knoop
širina	323 mm
maksimalna visina uzoraka	210 mm
maksimalna širina uzoraka	170 mm
Rukovanje	motorizirano
Težina	80 kg
Visina	733 mm
integrirani elektronski mjerni mikroskop	da
Povećavanje do (x-puta)	600
Broj objektiva	4
Kalibriranje	Cijena na upit
Vrsta proizvoda	Uređaj za ispitivanje tvrdoće