

INNOVATEST

Uređaj za ispitivanje tvrdoće Mikro-Vickers, tip: 401G2**Podaci za narudžbu**

Broj narudžbe	495081 401G2
GTIN	2050002075580
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.

Ručno namještanje stola s hodom 25×25 mm, objektivi s povećanjem 10 x i 50 x.

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

Rukovanje	motorizirano
Prikaz	Zaslon osjetljiv na dodir od 6,5 cola
Prihvat	USB
Težina	75 kg
maksimalna visina uzoraka	125 mm
Duljina	525 mm
Opskrba energijom	220 – 240 V / 50 Hz
širina	323 mm
Očitavanje	0,1 HV
Glavno opterećenje ispitna snaga	0,01 - 2 kg
Prikaz vrijednosti tvrdoće	5 broj digita
maksimalna širina uzoraka	170 mm
Postupak ispitivanja	Vickers-Makro / Knoop
Visina	688 mm
integrirani elektronski mjerni mikroskop	da
Povećavanje do (x-puta)	600
Broj objektiva	4
Kalibriranje	Cijena na upit
Vrsta proizvoda	Uređaj za ispitivanje tvrdoće