

INNOVATEST®

## Kovuudenmittauslaite Vickers, Tyyppi: 459G2



### Tilaustiedot

Tilausnumero	495083 459G2
GTIN	2050002076006
Tuoteluokka	49G

### Kuvaus

#### Malli:

Testivoima valitaan ohjauspaneelistä, testi tapahtuu automaattisesti. **Kovuusarvon laskenta** tehdään suoraan elektronisella mittausmikroskoopilla. 4 objektiivia mahdollistavat jopa 600-kertaisen suurennuksen. Modulaarirakenne mahdollistaa jälkikäteislaajennuksen aina täysautomaattiseksi asti. Täysautomaattinen revolveripää, jossa jopa 6 positiota (4 objektiivia ja 2 kovuuskärkeä).

#### Standardi:

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

#### Toimituksen sisältö:

Käyttövalmis perusvarustus: timanttipyramidi 136°, sis. ASTM. ISO-tarkastustodistus ja lähetyspakkaus.

10- ja 20-kertaiset objektiivit, tasopöydän ø 60 mm.

#### Huomautus:

**Toimitus veloitetaan erikseen.** Ota yhteyttä mittausteknikkoosi tarvittavien kuormitustasojen ja menettelytapojen kalibroinnin osalta. Testivoimasta ja odotetusta kovuudesta riippuen voidaan tarvita lisäobjektiiveja. Integroidulla PC:llä varustettu malli ja muita lisävarusteita pyynnöstä.

### Tekninen kuvaus

Pääkuorman koestusvoima	0,2 - 62,5 kg
Lukema	0,1 HV
Kovuusarvon näyttö	5 numeroa
Liitäntä	USB
Pituus	544 mm
Virtalähde	220 – 240 V / 50 Hz
Näyttö	6,5 tuuman HD-värikosketusnäyttö
Koestusmenettely	Vickers-Makro / Knoop
Leveys	323 mm
Suurin näytteen korkeus	210 mm
Suurin näytteen leveys	170 mm
Käyttö	moottoroitu
Paino	80 kg
Korkeus	733 mm
Integroitu elektroninen mittausmikroskooppi	kyllä
Suurennus enint. (x-kert.)	600
Objektiivien lukumäärä	4
Kalibrointi	Hinta ilmoitetaan pyydettyäessä
Tuotetyyppi	Kovuusmittari