

● INNOVATEST

Durometru Vickers, Tip: 455G2**Date comandă**

Numărul de comandă	495083 455G2
GTIN	2050002075597
Clasa articolului	49G

Descriere**Execuție:**

Alegerea forței de verificare se selectează cu ajutorul panoului de comandă, iar procesul de verificare are loc automat. **Calcularea directă a valorii durtății** se face cu microscopul electronic de măsurare. 4 obiective cu grosimet până la 600x. Construcția modulară permite demontarea ulterioară până la sistemul complet automat. Cap-revolver complet automat pentru până la 6 poziții (4 obiective + 2 corpuri de pătrundere).

Standard:

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

Livrare:

Echipare de bază gata de funcționare: piramidă-diamant 136° inclusiv ASTM. Certificat de testare ISO și ambalaj de expediere.

Obiective 10x și 20x, masă plană Ø 60 mm.

Notă:

Taxa de livrare va fi facturată separat. Calibrarea DAkkS este posibilă opțional la locul de amplasare. Varianta de execuție cu PC integrat precum și alte accesorii și durometre la cerere.

Descriere tehnică

Înălțime maximă de probă	210 mm
--------------------------	--------

Lățime	323 mm
Citire	0,1 HV
Operare	Motorizat
Alimentare cu energie electrică	220 – 240 V / 50 Hz
Procedeu de verificare	Vickers-Makro / Knoop
Lungime	544 mm
Interfață	USB
Înălțime	733 mm
Afișare cifră de duritate	5 cifre
Greutate	80 kg
Forță de încercare cu sarcină principală	0,2 - 31,25 kg
Afișaj	Ecran tactil color de 6,5 inch HD
Lățime maximă de probă	170 mm
Microscop electronic de măsurare integrat	da
Grosiment până la (× ori)	600
Număr de obiective	4
Calibrarea	Preț la cerere
Tip produs	Durometru