

● INNOVATEST®

Durometru Vickers, Tip: 459G2**Date comandă**

Numărul de comandă	495083 459G2
GTIN	2050002076006
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 600×. 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:

Livrarea va fi facturată separat. Vă rugăm să contactați tehnicianul dumneavoastră de măsurare în ceea ce privește calibrarea nivelurilor de sarcină și a procedurilor necesare. În funcție de forța de testare și de durtatea preconizată, pot fi necesare obiective suplimentare. Versiune cu PC integrat și alte accesorii la cerere.

Descriere tehnică

Forță de încercare cu sarcină principală	0,2 - 62,5 kg
Citire	0,1 HV
Afișare cifră de duritate	5 cifre
Interfață	USB
Lungime	544 mm
Alimentare cu energie electrică	220 – 240 V / 50 Hz
Afișaj	Ecran tactil color de 6,5 inch HD
Procedeu de verificare	Vickers-Makro / Knoop
Lățime	323 mm
Înălțime maximă de probă	210 mm
Lățime maximă de probă	170 mm
Operare	Motorizat
Greutate	80 kg
Înălțime	733 mm
Microscop electronic de măsurare integrat	da
Grosiment până la (× ori)	600
Număr de obiective	4
Calibrarea	Preț la cerere
Tip produs	Durometru