

● INNOVATEST

Durometru Mikro-Vickers, Tip: 401



Date comandă

Numărul de comandă

495081 401

GTIN

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:

EN ISO 6507, EN ISO 6506, EN ISO 4545 und ASTM E-384.

Livrare:

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

Parcurs manual al mesei cu deplasare în cruce 25×25 mm, obiective 10× și 50×.

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

Imprimantă integrată

da

Lungime	525 mm
Interfață	USB
Procedeu de verificare	Vickers-Makro / Knoop
Operare	Motorizat
Afișaj	Ecran tactil color HD 6,5 inch
Lățime maximă de probă	170 mm
Greutate	75 kg
Forță de încercare cu sarcină principală	0,01 - 2 kg
Citire	0,1 HV
Înălțime	688 mm
Lățime	323 mm
Alimentare cu energie electrică	220-240V / 50Hz
Afișare cifră de duritate	5 cifre
Înălțime maximă de probă	125 mm
Alimentare cu energie	Alimentare la rețea
Microscop electronic de măsurare integrat	da
Grosiment până la (× ori)	600
Număr de obiective	4
Calibrarea	Preț la cerere
Tip produs	Durometru