

● INNOVATEST®

## Hardheidsmeter Vickers, Type: 459G2



### Bestelgegevens

Bestelnummer	495083 459G2
GTIN	2050002076006
Artikelklasse	49G

### Omschrijving

#### Uitvoering:

De meetkrachtkeuze wordt met een bedieningspaneel geselecteerd, het testverloop vindt automatisch plaats. De **hardheidswaardeberekening** gebeurt direct door middel van elektronische meetmicroscopie. 4 Objectieven tot 600x vergroting mogelijk. Dankzij de modulaire opbouw is naderhand uitbreiden tot een volautomatisch systeem mogelijk. Volautomatische revolverkop voor maximaal 6 posities (4 objectieven en 2 drukstiften).

#### Norm:

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

#### Levering:

Bedrijfsklare basisuitrusting: diamantpiramide 136° inclusief ASTM. ISO-testcertificaat en verzendverpakking.

Objectieven 10- en 20-voudig, vlakke tafel Ø 60 mm.

#### Opmerking:

**Levering wordt apart berekend.** Met betrekking tot de kalibratie van de noodzakelijke belastingsniveaus en methodes, neemt u contact op met uw meettechnicus. Afhankelijk van de testkracht en de verwachte hardheid kunnen extra objectieven nodig zijn. Uitvoering met geïntegreerde pc en andere accessoires op aanvraag.

### Technische beschrijving

Hoofdbelasting meetkracht	0,2 - 62,5 kg
Aflezing	0,1 HV
Weergave hardheidswaarde	5 digits
Aansluiting	USB
Lengte	544 mm
Voeding	220 – 240 V / 50 Hz
Weergave	6,5 inch HD-kleurentouchscreen
Testverloop	Vickers-Macro / Knoop
Breedte	323 mm
Maximale proefstukhoogte	210 mm
Maximale proefstukbreedte	170 mm
Bediening	Met motor
Gewicht	80 kg
Hoogte	733 mm
geïntegreerde elektronische meetmicroscop	ja
Vergroting tot (x-voudig)	600
Aantal objectieven	4
Kalibratie	Prijs op aanvraag
Producttype	Hardheidsmeter