

INNOVATEST®

Hardheidsmeter Mikro-Vickers, Type: 401G2



Bestelgegevens

Bestelnummer	495081 401G2
GTIN	2050002075580
Artikelklasse	49G

Omschrijving

Uitvoering:

De meetkrachtkeuze wordt met een bedieningspaneel geselecteerd, het testverloop vindt automatisch plaats. De **hardheidswaardeberekening** gebeurt direct door middel van elektronische meetmicroscop. 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.

Handmatige kruistafel verplaatsing 25×25 mm, objectieven 10x en 50x.

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

Bediening	Met motor
Weergave	6,5 inch HD-kleurentouchscreen
Aansluiting	USB
Gewicht	75 kg
Maximale proefstukhoogte	125 mm
Lengte	525 mm
Voeding	220 – 240 V / 50 Hz
Breedte	323 mm
Aflezing	0,1 HV
Hoofdbelasting meetkracht	0,01 - 2 kg
Weergave hardheidswaarde	5 digits
Maximale proefstukbreedte	170 mm
Testverloop	Vickers-Macro / Knoop
Hoogte	688 mm
geïntegreerde elektronische meetmicroscop	ja
Vergroting tot (x-voudig)	600
Aantal objectieven	4
Kalibratie	Prijs op aanvraag
Producttype	Hardheidsmeter