

INNOVATEST

Hårdhetsprovare Mikro-Vickers, Typ: 401



Beställningsdata

Ordernummer

495081 401

GTIN

Artikelklass

49G

Beskrivning

Utförande:

Provkraften väljs med via manöverpanel, provningen sker automatiskt. **Hårdhetsberäkningen** görs med hjälp av ett elektroniskt mätmikroskop. 4 objektiv med upp till 600 gångers förstoring. Moduluppbyggnaden möjliggör utbyggnad i efterhand upp till ett helautomatiskt system. Helautomatiskt revolverhuvud för upp till 6 positioner (4 objektiv och 2 inträngningskroppar).

Norm:

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

leveransinnehåll:

Driftklar basutrustning: Diamantpyramid 136 inklusive ASTM. ISO-provningcertifikat och fraktförpackning.

Manuell korstabell rörelseväg 25×25 mm, objektiv 10x och 50x förstoring.

OBS!:

Leveransen debiteras separat. DAKs-kalibrering kan som tillval utföras på uppställningsplatsen. Utförande med integrerad PC och fler tillbehör samt hårdhetsprovare på begäran.

Teknisk beskrivning

Inbyggd skrivare

ja

Längd	525 mm
datautgång	USB
provningsförfarande	Vickers-Makro / Knoop
betjäning	motordriven
visning	6,5 tum HD-färg-touchscreen
maximal provbredd	170 mm
vikt	75 kg
huvudlast provkraft	0,01 - 2 kg
avläsning	0,1 HV
höjd	688 mm
Bredd	323 mm
strömförsörjning	220-240V / 50Hz
visning av hårdhetsvärde	5 siffror
maximal provhöjd	125 mm
Energiförsörjning	Nätdriven
inbyggt elektroniskt mätmikroskop	ja
Förstoring upp till (gångar)	600
Antal objektiv	4
Kalibrering	Pris på förfrågan
Produktslag	Hårdhetsprovare