

INNOVATEST®

Keménységmérő készülék Mikro-Vickers, Típus: 401G2**Rendelési adatok**

Rendelés száma	495081 401G2
GTIN	2050002075580
Árucikk kategória	49G

Leírás**Kivitel:**

A vizsgálóerő kiválasztása kezelőpanellel történik, a vizsgálati folyamat automatikus. A **keménység érték kiszámítása** elektronikus mérőmikroszkóppal történik. 4 objektív akár 600-szoros nagyításhoz. A moduláris felépítés lehetővé teszi a teljesen automata rendszerré történő utólagos bővítést. Teljesen automata revolverfej akár 6 pozícióhoz (4 objektív + 2 behatoló test).

Szabvány:

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

Tartalom:

Üzemkész alapkivitel: 136° gyémánt piramis ASTM-mel. ISO vizsgálati tanúsítvány és szállítási csomagolás.

Manuális keresztasztal 25×25 mm állítási úttal, 10- és 50-szeres objektívvel.

Figyelem:

A szállítás külön felszámításra kerül. A szükséges terhelési fokozatok és eljárások kalibrálásához forduljon mérés technikusához. A vizsgálati erőtől és a várható keménységtől függően további objektívekre lehet szükség. Kivitel integrált PC-vel, valamint további tartozékok külön ajánlatkérésre.

Műszaki leírás

Kezelés	motorizált
Kijelzés	6,5 col HD színes érintőképernyő
Interfész	USB
Súly	75 kg
Maximális mintamagasság	125 mm
Hossz	525 mm
Áramellátás	220 – 240 V / 50 Hz
Szélesség	323 mm
Leolvasás	0,1 HV
Fő vizsgálati terhelő erő	0,01 - 2 kg
Keménység érték kijelző	5 digit
Maximális mintaszélesség	170 mm
Vizsgálati eljárás	Vickers-Makro / Knoop
Magasság	688 mm
Integrált elektronikus mérőmikroszkóp	igen
Nagyítás max. (x-szeres)	600
Objektívek száma	4
Kalibrálás	Az ár külön kérésre.
Termék fajtája	Keménységmérő készülék