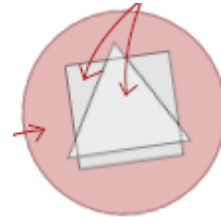




Teszt blokk, keménység (etalon) keménységmérőhöz *280%-al nagyobb felület*

Nagyobb felület-kedvezőbb ár!
A hagyományos méretekhez képest!



Minden keménységmérő éves kalibrálásához és napi ellenőrzéséhez mérő etalon blokk szükséges. A legjobb minőségű mérő etalonok azok, amelyek minimális szórást mutatnak és minimális mérési bizonytalansággal kalibráltak. Minden egyes mérőetalon kalibrált, hogy megfeleljen a simaság, érdesség és párhuzamosság valamennyi követelményének.

A nemzetközi szabványok, mint a DIN - ISO - ASTM minőségi követelményei magasak. Ezen mérő etalonok minősége meghaladják ezeket a követelményeket jelentősen.

Valamennyi mérő etalont az  Hannover kalibrál DIN - ISO – ASTM  szerint.

Mérőetalon Rockwell méréshez:

Méret: Ø115x12 mm (*280%-al nagyobb felület*)

Keménység értékek:

HRC	25	30	35	40	45	50	55	60	62/63
HRA	62,5	65	68	70	73	75	78	81	82

Mérőetalon Brinell méréshez:

Méret: Ø115x12 mm (*280%-al nagyobb felület*)

Keménység értékek:

HBW 2,5/187,5	< 200	250	300	350	400
HBW 5/750	< 200	250	300	350	400
HBW 10/3000	< 200	250	300	350	400

Mérőetalon Vickers méréshez

DIN EN ISO 6507-3, ASTM E 384

HV terhelés	HV keménység	Méret
HV/0,1és0,2és0,3és0,4és0,5	200,300,400,550,620,700,780	Ø40x10mm
HV/1és2és3és5és10és30és50és100	200,300,400,550,620,700,780	Ø65x10mm

Csomagolás:

A biztonságos szállítás, valamint könnyű tárolás érdekében, az összes teszt blokk műanyag dobozban, hab betéttel kerül leszállításra. A csomagoláson a keménység érték fel van tüntetve.



IGS-Kontakt Kft. H-1147 Budapest, Huszt u.13.
Telefon: +36 -1- 221 - 8573
Fax.: +36 -1- 422 - 0486

Bankszámla: MKB 10300002-20140005-00003285

Pálfí Géza +36-30-922-3623; palfi.igs@t-online.hu
Hegyvári Jánosné +36-30-463-0540; hegyvari.igs@t-online.hu
www.igs-kontakt.hu

Adószám: 12772520-2-42