

### Elcometer 3095 Buchholzov test tvrdosti

Elcometer 3095 slúži na meranie tvrdosti pomocou vtláčovacieho zošíkmeného disku s ostrými hranami. Ten je uchytený v ocelovom bloku s tromi hrotmi a pôsobí na povrch konštantnou záťažou 500 g. Po umiestnení na náterovú hmotu po dobu 30 sekúnd zanechá disk stopy, ktoré je možné pozorovať mikroskopom s 20násobným zväčšením a stupňovaním každých 0,1 mm. Dĺžka vrubu je potom zaznamenaná a je nepriamo úmerná tvrdosti.



Elcometer 3095 je dodávaný s vtláčovacou šablónou a mikroskopom s osvetlením.

Elcometer 3095 je možné použiť v súlade s nasledujúcimi normami: BS 3900 E9, ECCA T12, DIN 53153, ISO 2815 a NFT 30-052.

### Technická špecifikácia

Objednávacie číslo	Popis
K0003095M001	Elcometer 3095 Buchholzov test tvrdosti
Rozmery	360 x 310 x 120 mm
Hmotnosť	2,9 kg
Obsah dodávky	Vtláčovacie teliesko s ocelovým diskom a dvoma hrotmi, podložka pre nastavenie hrotu, vtláčovacia šablóna, mikroskop s osvetlením, šesťhranný kľúč, plastový kufrík, návod na obsluhu

### Príslušenstvo

KT003095P001	Náhradné hroty (2 ks)
KT003095P002	Vtláčovací zošíkmený ocelový disk

### Súvisiace produkty



Barcol test tvrdosti **Elcometer 3101** je veľmi praktický prístroj, ktorý sa používa ku kontrole tvrdosti mnohých materiálov vrátane plastov, polystrovo, kože a jemných materiálov.



Tvrdomer Shore **Elcometer 3120** je často používaný na testovanie rôznych materiálov, ako je napríklad guma, živica, drevo, koža, atď.

<https://www.gamin.sk/Elcometer-3095/>