



Digitální přístroj pro měření tvrdosti Shore A, Typ: A



Údaje o objednávce

Artikové číslo	495002 A
GTIN	2050001672032
Třída artiklu	49G

Popis

Provedení:

Přístroj pro určování tvrdosti dle Shore A nebo D dle DIN ISO 7619-1 (nahrazuje DIN 53505) a ASTM D 2240. Robustní, ergonomický hliníkový plášť.

Kontrastní, jasný LED grafický displej. Paměť pro 100 naměřených hodnot s datem a časem USB rozhraní pro PC a nabíječku.

Použití:

Shore A: Měkká guma, elastoměr, výrobky z přírodního kaučuku, litá pryskyřice, kůže, neopren, polyester, měkké PVC.

Zvláštní příslušenství:

Zkušební stojan č. 495016. Testovací kontrolní bloky na poptávku.

Software pro vystavování zkušebních protokolů, statistik a grafickou aplikaci na poptávku.

Kalibrování: P1

Technický popis

Označení výrobce	30-200
Zdroj energie	Provoz s akumulátorem
Počet obsažených akumulátorů	1

Typ akumulátoru	Li-Ion
Kontrolní postup	Shore A
Rozhraní	Rozhraní USB
Protokol o zkoušce	Zkušební protokol výrobce
Obal	Stabilní box
Kalibrování	P1
Druh produktu	Shore zkouška tvrdosti

Služby

Kalibrování Příklad pro kontrolu tvrdosti Shore A+D	014700
Kalibrace DAkKS Příklad pro kontrolu tvrdosti Shore A+D Typ	017440

Příslušenství

Kontrolní stojan	495016
------------------	--------