



Digitální přístroj pro měření tvrdosti Shore D, Typ: D



Údaje o objednávce

| | |
|----------------|---------------|
| Artikové číslo | 495004 D |
| GTIN | 2050001672049 |
| 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 D: Tvrdá guma, tvrdé umělohmotné materiály, akrylové sklo, Resopal, tuhé termoplasty, vinylové desky, polystyren, přítlačné válce.

Zvláštní příslušenství:

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

Doplňkové závaží č. 495018.

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

Technický popis

| | |
|------------------|-----------------------|
| Označení výrobce | 30-210 |
| Zdroj energie | Provoz s akumulátorem |
| Typ akumulátoru | Li-Ion |

| | |
|------------------------------|--------------------------------|
| Počet obsažených akumulátorů | 1 |
| Kontrolní postup | Shore D |
| Rozhraní | USB rozhraní |
| Protokol o zkoušce | Zkušební protokol výrobce |
| Obal | Stabilní box |
| Kalibrování | P1 |
| Druh produktu | Přístroj pro kontrolu tvrdosti |

Služby

| | |
|---|----------|
| KalibrováníPřístroj pro kontrolu tvrdosti Shore A+D Typ H | 029000 H |
| Kalibrace DAkkSPřístroj pro kontrolu tvrdosti Shore A+D Typ H | 029010 H |

Příslušenství

| | |
|-----------------------------|--------|
| Kontrolní stojan | 495016 |
| Doplňkové závažípro Shore D | 495018 |