



Digitálny prístroj na meranie tvrdosti Shore D, Typ: D



ÚDAJE O OBJEDNÁVKE

Číslo objednávky	495004 D
GTIN	2050001672049
Trieda položky	49G

Popis

Prevedenie:

Prístroj na skúšku tvrdosti Shore na určenie tvrdosti podľa Shore A alebo D podľa normy DIN ISO 7619-1 (nahrádza DIN 53505) a ASTM D 2240. Robustné, praktické hliníkové puzdro.

Jasný LED grafický displej s výrazným kontrastom. Pamäť pre 100 merných hodnôt s dátumom a časom. Rozhranie USB pre počítač a nabíjačku.

Použitie:

Shore D: tvrdá guma, tvrdé umelohmotné materiály, akrylové sklo, resopal, tuhé termoplasty, vinylové platne, polystyrén, tlačiarenské valce.

Zvláštne príslušenstvo:

Skúšobný stojan č. 495016. Testovacie bloky na kontrolovanie na vyžiadanie.

Doplňkové závažie č. 495018.

Softvér na vyhotovovanie skúšobných protokolov, štatistík a grafík na vyžiadanie.

Technický opis

Označenie výrobcu	30-210
Zásobovanie energiou	Prevádzka s akumulátorom
Druh batérie	Li-Ion

Počet obsiahnutých akumulátorov	1
Kontrolný proces	Shore D
Rozhranie	USB rozhranie
Skúšobný protokol	Skúšobný protokol výrobcu
Balenie	stabilný box
Kalibrácia	P1
Druh produktu	Analógový prístroj na meranie tvrdosť

Služby

Kalibrácia Prístroj na skúšku tvrdosti Shore A+D Typ H	029000 H
Kalibrácia DAkkS Prístroj na skúšku tvrdosti Shore A+D Typ H	029010 H

Príslušenstvo

Skúšobný stojan	495016
Doplnkové závažie pre Shore D	495018