

**Analogowy twardościomierz, Shore A, Typ: A****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	495003 A
GTIN	2050001659620
Klasa artykułu	49G

**Opis****Wykonanie:**

Twardościomierz Shore'a do pomiaru twardości w skali A albo D Shore'a wg DIN ISO 7619-1 (zastępuje DIN 53505) i ASTM D 2240. Solidna, poręczna obudowa aluminiowa.

**Zastosowanie:**

**Shore A:** miękka guma, elastomery, wyroby z kauczuku naturalnego, żywica lana, skóra, neopren, poliester, miękki PCV.

**Wyp. dodatkowe:**

Stojak pomiarowy nr 495016. Wzorce kontrolne - na zapytanie.

**Opis techniczny**

oznaczenie producenta	30x-100
metoda pomiaru	Shore A
Protokół z badań	Protokół kontroli producenta
Opakowanie	sztywny pojemnik
Kalibracja	P1

Rodzaj produktu

Twardościomierze

**Usługi**

Kalibracja Twardościomierz Shore A+D Typ H

029000 H

Kalibracja DAkkS Twardościomierz Shore A+D Typ H

029010 H

**Akcesoria**

Stojak pomiarowy

495016