



FRANCISCO MUÑOZ IRLES, C. B.

DURÓMETROS ASKER

Mod. 5023-K, 5023-KS y 5023-KS2

DESCRIPCIÓN

Durómetros para medir durezas en las siguientes escalas:

Tipo-C: Cauchos blandos (microcelulares),
Esponjas, espumas plásticas
(foamizados) y textiles rugosos.
Modelos: 5023-K y 5023-KS

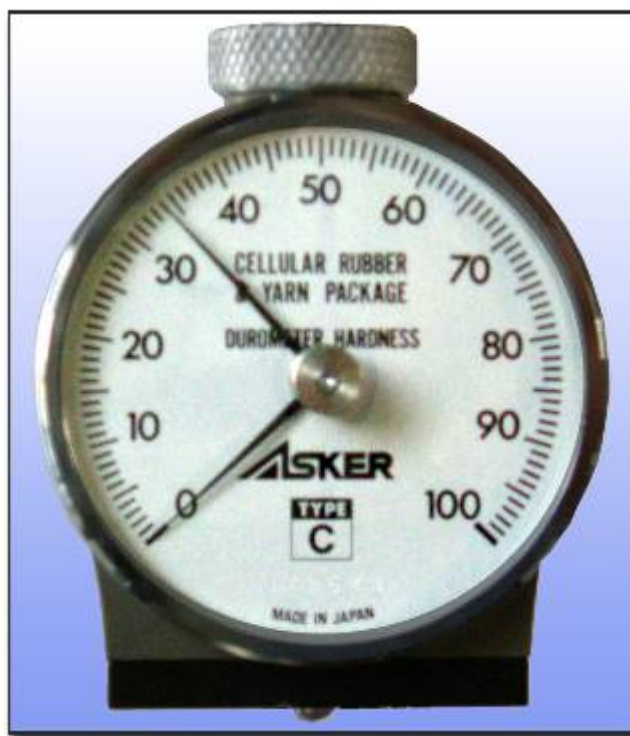
Tipo-C₂: Esponjas blandas.
Modelo: 5023-KS2

DESCRIPTION

Hardness tester to measure on the following scales:

Type-C: Soft rubber, sponge, plastic foams,
textile windings.
Models: 5023-K and 5023-KS

Type-C₂: Soft Sponge.
Model: 5023-KS2



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Escala de lectura de 0 a 100.
- Resolución de escala de 1°.
- Estuche para mejor conservación y traslado
- Posibilidades de suministrar el Durómetro tipo C:
 - Sin aguja de carga máxima, Mod. 5023-K
 - Con aguja de carga máxima, Mod. 5023-KS
- El Durómetro Mod. 5023-KS2 se suministra con aguja de carga máxima.

TECHNICAL CHARACTERISTICS

- Reading scale of 0 to 100.
- Resolution of scale 1°.
- Box for better conservation and transport.
- Chance of supplying the type C hardness tester:
 - Without stopper, Model 5023-K
 - With stopper, Model 5023-KS
- The hardness tester Model 5023-KS2 is supplied with stopper.