

DUROMETRI SHORE A / SHORE D

Durometri per gomma e plastica, eseguono controlli in pochi secondi misurando la profondità di penetrazione del tastatore nel materiale.

Versione SHORE A: gomma morbida, derivati da gomma naturale, neoprene, poliestere, pelle, PVC tenero, feltro, cere, ecc.

Versione SHORE D: gomma dura, plastica, materiali sintetici duri, vinile, ecc.

Fornito di campione di durezza 50 shore.

	SHORE A	SHORE D
Misure	shore	shore
Portata	5 – 95 shore	5 – 95 shore
Risoluzione	1 punto shore	1 punto shore
Spessore minimo materiale	5 mm	3 mm
Carico della molla	821gf	4,5 Kgf
Penetratore	Tronco conico 35°	Conico 30°
Minima area di misura	Ø 18 mm	Ø 18 mm
Dimensioni	110 x 65 x 30 mm	

Conformi alle norme ASTM D2240, ISO R/868, DIN 53505



Optionals:

Supporto per durometri Shore
Certificazione ISO 9000 / SIT