


DUROMETRO FIAT	SCHEMA TECNICA
<p>Lo strumento, progettato secondo normativa FIAT, è adatto alla misura in mm. della durezza di materiali plastici con substrato morbido.</p> <p>Utile per la determinazione della durezza con misure molteplici di punti significativi in sequenza, è idoneo per una vasta gamma di particolari (pannelli delle porte, volanti, cruscotti ecc.).</p> <p>Si assume l'indice di durezza come valore medio in mm di indentazione del tastatore, ed è misurato come differenza tra lo spostamento totale del tastatore ed il valore medio dei valori rilevati dal comparatore.</p>	

Caratteristiche principali:

- Lo strumento è fornito in Valigetta ed accessorato con tastatore diam. 12,8 mm., molla di compressione estremamente stabile ed un piatto di supporto di diam. 50 mm.
- Trasduttore elettronico lineare e display a cristalli liquidi a quattro cifre; tasti ON/ZERO e OFF; uscita per computer; batteria SR 44 1,5 V di lunga durata (circa 2 anni) con allarme per batteria bassa.

Accessori opzionali

Piastra in Plexiglas (diam. 200 mm.) per misure di durezza su materiali espansi.

Microprocessore con stampante e software per grafici e statistiche, completo di cavo per connessione.

Caratteristiche tecniche:

- Spostamento totale del tastatore: 6,5 mm.
- Risoluzione: 0,01 mm.
- Accuratezza: 0,02 mm.
- Massa : 140 g
- Forza di misura: secondo norma
- Dimensioni: 50x30x200 mm H
- Peso: 500 g. (circa)

Normativa di riferimento

FIAT 50430-02

Codice Descrizione

11003050 Durometro FIAT

