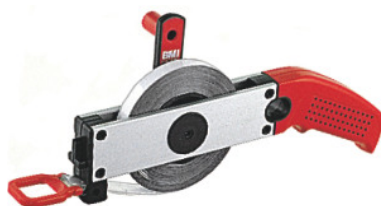




Nastro in acciaio per molle con rivestimento in poliammide nel telaio nel telaio, Lunghezza del nastro: 20m



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	464900 20
GTIN	4007368011286
Classe articolo	46M

Descrizione

Esecuzione:

Custodia: in materiale sintetico con superficie dotata di finitura soft. Custodia con posizione di arresto per manovella e anello di trazione. Adatte anche per i mancini.

Telaio: in lega leggera con avvolgimento rapido montato su cuscinetti a sfere e manovella ribaltabile.

Nastro: inizio nastro brevettato; **rivestimento flextop.** Il rivestimento del nastro, in plastica trasparente a elevata flessibilità, ne impedisce la rottura.

Nastro in acciaio con rivestimento in poliammide. Buona resistenza alla rottura e flessibilità. Acciaio per molle resistente a pressoflessione. **Elevata resistenza all'abrasione,** agli agenti atmosferici e a molti agenti chimici e oli. Scala in millimetri continua.

Dim. 20 e 30 con telaio diritto, Dim. 50 con telaio a V.

Nota:

Esecuzione con lunghezza 100 m o con graduazione in pollici o inizio misura modello B / C su richiesta.

Descrizione tecnica

Larghezza del nastro	13 mm
Lunghezza complessiva	310 mm
Larghezza telaio	150 mm

Modello terminale	A
Lunghezza del nastro	20 m
Norma	EG II
Taratura	G1
Tipo di prodotto	Flessometro

Servizi

Rapporto di taratura Flessometro Lunghezza max. 50 m	026240 50
--	-----------