



PRO+

BGS tecnologie articolo	DESCRIZIONE
BGS 2053	METRO PIEGHEVOLE, 2 M

CARATTERISTICHE

- in legno
- molle interne in acciaio
- numeri decimali in rosso
- classe di precisione III
- peso 100 g



PRO+

FLESSOMETRO

BGS tecnologie articolo	DESCRIZIONE
BGS 8393	3 MT X 16 MM
BGS 8394	5 MT X 19 MM
BGS 8392	8 MT X 25 MM

CARATTERISTICHE

- con pulsante di blocco e clip
- conforme normativa CEE



BGS tecnologie articolo	DESCRIZIONE
BGS 2058	FLESSOMETRO 5 MT X 25 MM

CARATTERISTICHE

- con meccanismo di riavvolgimento e pulsante di blocco
- peso 260 g



METRO IN ACCIAIO INOX, FLESSIBILE

BGS tecnologie articolo	LUNGHEZZA
BGS 50889	0,5 M
BGS 50890	1 M

CARATTERISTICHE

- materiale: acciaio
- doppia scala:
 - lato anteriore con scala metrica
 - lato posteriore con scala in pollici



FLESSOMETRO

BGS tecnologie articolo	DESCRIZIONE
BGS 9665	3 M
BGS 9666	5 M

CARATTERISTICHE

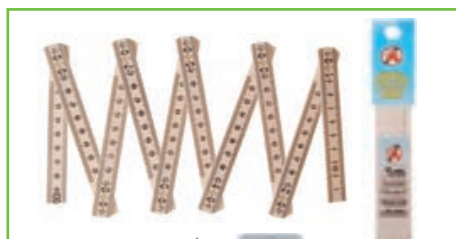
- con meccanismo di riavvolgimento e pulsante di blocco
- con clip
- scala metrica ed in pollici



BGS tecnologie articolo	DESCRIZIONE
BGS 2055	FLESSOMETRO 2 M

CARATTERISTICHE

- con meccanismo di riavvolgimento e pulsante di blocco
- alloggiamento in ABS
- peso 70 g



METRO PIEGHEVOLE, 10 SEGMENTI

BGS tecnologie articolo	DESCRIZIONE
BGS 2052	LUNGHEZZA 2 M
BGS 2054	LUNGHEZZA 1 M

CARATTERISTICHE

- in plastica
- colore bianco