

Flessometri

Costruiti secondo le direttive europee 2014/32/EU



Con nastro di acciaio smaltato - Classe II - Ritorno automatico

Scatola in resina sintetica **rivestita con gomma antiscivolo**, con impressa la misura della base di appoggio

H 5070 - Con fermo a pulsante per estrarre il nastro, bloccarlo e rilasciarlo e clip in metallo

H 5070/5 - Con riavvolgimento del nastro controllato e clip in metallo

Lunghezza nastro	m	2	3	5	8	8	10
Codice	H 5070	0002	0003	0005	0825	0008	0010*
H 5070	Cad. €						
Codice	H 5070	—	5003	5005	5008	—	5010
H 5070/5	Cad. €						
Larghezza nastro	mm	16	16	25	25	32	25

* H 5070 m 10: larghezza nastro 32 mm



BMI

Modello BMImeter

Nastro di acciaio inossidabile bombato convesso, smaltato, larghezza 16 mm - Classe II

Con fermo a pulsante per estrarre il nastro automaticamente e bloccarlo e fermo fine corsa

Per il riavvolgimento basta premere il pulsante e spingere il nastro

La particolare forma del nastro bombato convesso consente una facile lettura senza errori della misura e offre un bordo diritto per poter tracciare righe

Lunghezza nastro	m	2	3
Codice		H 5075 0002	H 5075 0003
H 5075	Cad. €		

Modello PICO - Flessometro, riga e livella in un unico strumento di misura

Nastro di acciaio inossidabile bombato convesso, smaltato - Classe II

La particolare forma del nastro bombato convesso consente una facile lettura senza errori della misura e offre un bordo diritto per poter tracciare righe

Il nastro può essere svolto completamente e inserito nell'incavo dietro la custodia: a questo punto diventa una livella con la possibilità di riportare punti facilmente e con precisione

Utilizzato senza custodia diventa una pratica riga - Per il riavvolgimento basta reinserire il nastro

Lunghezza nastro 1 m - Larghezza 19 mm - Precisione livella 1 mm/m

Codice H 5075 3001	H 5075/3	Cad. €	1
--------------------	-----------------	--------	---



Funzione livella

Modello 1500

Nastro di acciaio smaltato a larghezza standard - Classe II - Ritorno automatico

Con fermo a pulsante per estrarre il nastro, bloccarlo e rilasciarlo

Scatola in ABS resistente agli urti, con impressa la misura della base di appoggio

In confezione blister - **I prezzi indicati sono comprensivi di verifica e punzonatura**

Lunghezza nastro	m	2	3	5*
Codice		H 5080 0002	H 5080 0003	H 5080 0005
H 5080	Cad. €			
Larghezza nastro	mm	13	13	16

* Con cinghietta



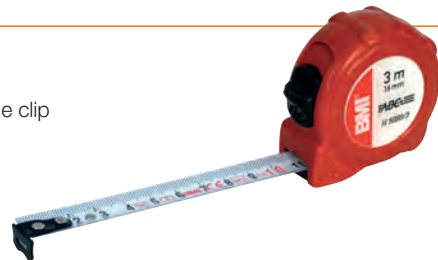
H 5



Nastro di acciaio smaltato a larghezza maggiorata - Classe II - Ritorno automatico

Scatola in ABS resistente agli urti, **con fermo a pulsante** per estrarre il nastro, bloccarlo e rilasciarlo e clip

Lunghezza nastro	m	2	3	5	8
Codice		H 5080 8002	H 5080 8003	H 5080 8005	H 5080 8008
H 5080/8	Cad. €				
Larghezza nastro	mm	16	16	19	25



BMI

Nastro di acciaio smaltato a larghezza maggiorata - Classe II - Ritorno automatico

Con fermo a pulsante per estrarre il nastro, bloccarlo e rilasciarlo - In confezione blister

Modello MAX

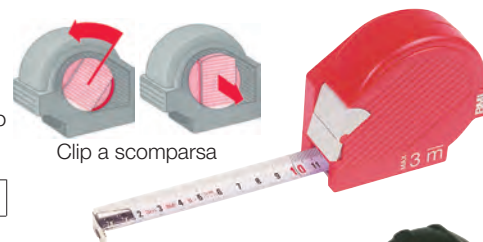
Scatola di resina sintetica infrangibile ABS con impressa la misura della base di appoggio

Gancio di presa del nastro maggiorato e rinforzato, con ammortizzatore di protezione del nastro

Con **clip a scomparsa**, infrangibile, per appendere alla cintura

Lunghezza nastro 8 m - Larghezza 25 mm

Codice H 5079 0008	H 5079	Cad. €	1
--------------------	---------------	--------	---



Clip a scomparsa

Modello twoCOMP

Scatola in ABS resistente agli urti **rivestita con gomma antiscivolo**, con impressa la misura della base di appoggio e clip per appendere alla cintura

Lunghezza nastro	m	2	3	5	8	10
Codice		H 5081 0002	H 5081 0003	H 5081 0005	H 5081 0008	H 5081 0010
H 5081	Cad. €					
Larghezza nastro	mm	16	16	19	25	30

