





## FLESSOMETRO IN ABS 'IDEAL STAR'





**17516**  **C12**  
CATEGORIA

Cassa in ABS.

Codice	Descrizione	U/M	M/V	CF	Rif.For.
1751604	mt 3xmm 19	PZ	1	12	
1751606	mt 5xmm 19	PZ	1	12	
1751608	mt 7,5xmm 25	PZ	1	12	
1751610	mt 10xmm 25	PZ	1	12	

## FLESSOMETRO IN ABS/GOMMA 'IDEAL STAR'





**17518**  **C12**  
CATEGORIA

Cassa in ABS rivestita con guaina gomma antiscivolo.

Codice	Descrizione	U/M	M/V	CF	Rif.For.
1751804	mt 3xmm 19	PZ	1	12	
1751806	mt 5xmm 19	PZ	1	12	
1751808	mt 7,5xmm 25	PZ	1	12	
1751810	mt 10xmm 25	PZ	1	12	

## FLESSOMETRO 'METRICA'



**17522**  **C12**  
CATEGORIA

Cassa in ABS rivestita con guaina gomma antiscivolo. Triplice sistema di bloccaggio.

Codice	Descrizione	U/M	M/V	CF	Rif.For.
1752200	mt 3xmm 16	PZ	1	12	38643H
1752202	mt 5xmm 25	PZ	1	12	38646H
1752204	mt 8xmm 25	PZ	1	12	38648H

## FLESSOMETRO FLASH TOUCH 'METRICA'



**17524**  **C12**  
CATEGORIA

Cassa bimeriale rivestita in gomma antiscivolo. Nastro rivestito in nylon antiabrasione, antiacido, antiriflesso. Elevata scorrevolezza del nastro. Numerazione chiara e visibile. Design compatto. Dotato di clip.

Codice	Descrizione	U/M	M/V	CF	Rif.For.
1752402	mt 3xmm 16	PZ	1	12	08963
1752406	mt 5xmm 25	PZ	1	12	08965
1752408	mt 8xmm 25	PZ	1	12	08968
1752410	mt 10xmm 25	PZ	1	12	08970

## FLESSOMETRO BM 100 'STABILA'




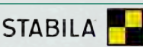
**17530**  **C12**  
CATEGORIA

Flessometro compatto con scala metrica graduata. L'alloggiamento in plastica infrangibile con rivestimento Softgrip protegge il nastro dagli urti. Design ergonomico dell'alloggiamento per un'ottima maneggevolezza. Un comodo pulsante consente di azionare facilmente il freno a cursore per arrestare e bloccare il nastro. Clip in metallo cromato per facilitare il fissaggio alla cintura. Occhietto integrato nell'alloggiamento per l'inserimento di un cinturino da polso come protezione anticaduta. Vernice resistente per proteggere la scala graduata. La vernice gialla di rivestimento del nastro assicura una buona leggibilità anche in presenza di raggi solari. Cifre decimali in rosso per velocizzare la lettura. Rinforzo all'inizio del nastro con una piastrina metallica per evitare l'usura. Gancio iniziale mobile per misurazioni esatte. L'occhietto integrato nel gancio evita lo spostamento del nastro. Robusta molla per un rientro potente ed automatico del nastro. Il tampono ammortizzante protegge il gancio al rientro del nastro. Scala graduata mm/mm su un lato. Classe di precisione CE II.

Codice	Descrizione	U/M	M/V	CF	Rif.For.
1753002	mt 3 x mm 16	PZ	1	6	19570
1753004	mt 5 x mm 19	PZ	1	6	19568
1753006	mt 8 x mm 25	PZ	1	6	19581

## FLESSOMETRO BM 300 'STABILA'





**17532**  **C12**  
CATEGORIA

Flessometro estremamente robusto con scala graduata metrica. L'alloggiamento in PC/ABS infrangibile con rivestimento Softgrip protegge il nastro dagli urti. Un pulsante concavo consente di azionare facilmente il freno a cursore per arrestare e bloccare il nastro in modo controllato. EASY-CLIP STABILA arrotondato per facilitare il fissaggio alla cintura. Rivestimento STABILA NYLON WRAP estremamente resistente per proteggere il nastro dalla corrosione e dall'abrasione. Nastro molto spesso per un'alta stabilità e rigidità - può essere estratto fino a 3 metri senza alcuna flessione. Il rivestimento STABILA SPIKES migliora la sicurezza antiscivolo. Il gancio extragrande consente un aggancio in diverse posizioni per eseguire la misurazione. L'occhietto integrato nel gancio evita lo spostamento del nastro. Scala graduata mm/mm su entrambi i lati per una perfetta leggibilità. Gancio mobile per misurazioni precise in interni ed esterni. Molla robusta per un rientro potente ed automatico del nastro. Classe di precisione CE II.

Codice	Descrizione	U/M	M/V	CF	Rif.For.
1753204	mt 5 x mm 27	PZ	1	6	19577
1753206	mt 8 x mm 27	PZ	1	6	19574

## ROTELLA 'IDEAL STAR'





**17538**  **C13**  
CATEGORIA

Custodia in ABS resistente agli urti.

Codice	Descrizione	U/M	M/V	CF	Rif.For.
1753804	mt 20xmm 13	PZ	1	12	
1753806	mt 30xmm 13	PZ	1	12	
1753808	mt 50xmm 13	PZ	1	12	

## ROTELLA 'METRICA'



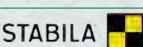
**17540**  **C13**  
CATEGORIA

Custodia in ABS resistente agli urti con manovella in metallo. Nastro in fibra di vetro, larghezza mm.16.

Codice	Descrizione	U/M	M/V	CF	Rif.For.
1754000	mt 10	PZ	1	5	40016
1754002	mt 20	PZ	1	5	40017SP

## ROTELLA METRICA A NASTRO LBM 2000 'STABILA'





**17542**  **C13**  
CATEGORIA

Larghezza mm 13. Rotella metrica a nastro compatta con scala metrica graduata (cm) su un lato. L'alloggiamento in PC/ABS infrangibile con rivestimento Softgrip protegge il nastro dagli urti. Nastro in fibra di vetro molto resistente. Diverse possibilità di fissaggio grazie al gancio spikes ribaltabile con occhietto per chiodi integrato e al grande anello in plastica infrangibile con incavo da agganciare ai chiodi. Rivestimento stabiwrap spivex per un'elevata sicurezza antiscivolo su superfici lisce e durante misurazioni su lunghe distanze. Alloggiamento ergonomico per un'ottima maneggevolezza. Inizio misurazione B (da bordo quarzazione metallica). Classe di precisione CE II. Larghezza mm 16. Rotella metrica a nastro compatta con scala metrica graduata (cm) su un lato. L'alloggiamento in PC/ABS infrangibile con rivestimento Softgrip protegge il nastro dagli urti. Nastro in fibra di vetro molto resistente. Diverse possibilità di fissaggio grazie al gancio spikes ribaltabile con occhietto per chiodi integrato e al grande anello in plastica infrangibile con incavo da agganciare ai chiodi. Rivestimento stabiwrap spivex per un'elevata sicurezza antiscivolo su superfici lisce e durante misurazioni su lunghe distanze. Alloggiamento ergonomico per un'ottima maneggevolezza. Inizio misurazione B (da bordo quarzazione metallica). Classe di precisione CE II.

Codice	Descrizione	U/M	M/V	CF	Rif.For.
1754202	mt 30	PZ	1	1	19655

## ROTELLA CON IMPUGNATURA 'METRICA'



**17544**  **C13**  
CATEGORIA

Custodia in ABS resistente agli urti con manovella in metallo. Nastro in fibra di vetro, larghezza mm.16.

Codice	Descrizione	U/M	M/V	CF	Rif.For.
1754400	mt 30	PZ	1	5	40055SP
1754402	mt 50	PZ	1	5	40057SP