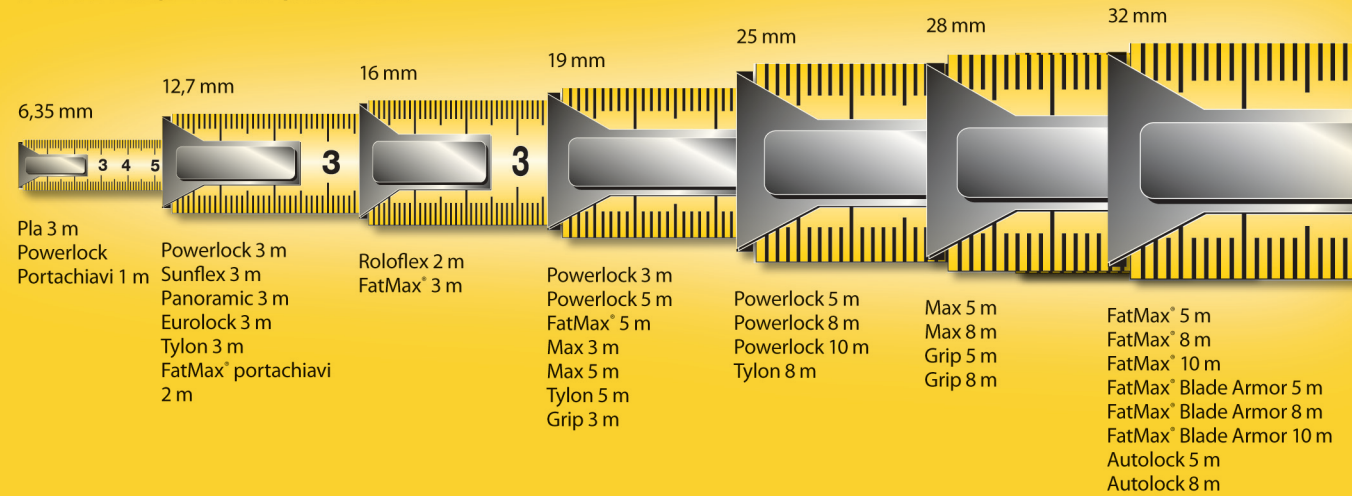


COME LEGGERE I SIMBOLI SUL NASTRO



7 DIVERSE LARGHEZZE:



STANLEY®

FLESSOMETRI



STANLEY®

STANLEY BLACK & DECKER ITALIA SRL
Via Energy Park, 6
20871 Vimercate (Mb)
Tel. 039 9590200 - Fax 039 9590314
www.stanley.it

MS99008 - IT

www.stanley.it

FLESSOMETRI STANLEY. PRECISIONE A MISURA D'UOMO.



FATMAX® AUTOLOCK

Nastro 32mm
Lunghezza 5 e 8 metri

1 Rivestimento del nastro in Mylar®, pellicola Dupont anti abrasione, che dura 5 volte di più rispetto ad un nastro verniciato. Il Mylar® viene applicato su tutta la lunghezza del nastro. Ulteriore rivestimento in Blade Armor™, pellicola Dupont, applicata sui primi 7 cm del nastro.

2 Resistenza all'usura 10 volte di più rispetto ad un nastro verniciato.

3 Nuovo meccanismo del pulsante di bloccaggio che innesta un auto-blocco del nastro per prolungarne la durata e per maggior facilità d'uso.

Rivetto extra large aggiuntivo e magneti intercambiabile.

Rigidità del nastro fino a 3,3 metri

Made in USA



FATMAX®

Nastro da 16 a 32mm
Lunghezza 2 - 3 - 5 - 8 - 10 metri

1 Rivestimento del nastro in Mylar®, pellicola Dupont anti abrasione, che dura 5 volte di più rispetto ad un nastro verniciato. Il Mylar® viene applicato su tutta la lunghezza del nastro. Ulteriore rivestimento in Blade Armor™, pellicola Dupont, applicata sui primi 7 cm del nastro.

2 Resistenza all'usura 10 volte di più rispetto ad un nastro verniciato.

Rigidità del nastro fino a 3,3 metri

3 Gancio extra large che permette di agganciare da sopra e da sotto

Made in USA

POWERLOCK

Nastro da 6,35 a 32mm
Lunghezza 1 - 3 - 5 - 8 - 10 metri

1 Rivestimento del nastro in Mylar®, pellicola Dupont anti abrasione, che dura 5 volte di più rispetto ad un nastro verniciato. Il Mylar® viene applicato su tutta la lunghezza del nastro.

Rigidità del nastro fino a 2,4 metri

2 Disponibile con cassa in ABS o in metallo

Disponibile anche in versione con nastro in acciaio inox stampa recto verso

STANLEY® GRIP

Nastro da 19 a 28 mm
Lunghezza 3 - 5 - 8 metri

1 Rivestimento del nastro in nylon, dura il 50% in più rispetto ad un nastro verniciato. Il nylon viene applicato su tutta la lunghezza del nastro

2 Cassa in ABS rivestita in gomma antiscivolo

3 Pulsante di bloccaggio del nastro incassato per prevenire danni in caso di caduta

Rigidità del nastro fino a 3,05 metri

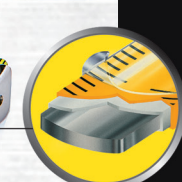
TYLON

Nastro da 12,7 a 25 mm
Lunghezza 3 - 5 - 8 metri

1 Rivestimento del nastro in Tylon®, dura il 50% in più rispetto ad un nastro verniciato. Il Tylon® viene applicato su tutta la lunghezza del nastro

2 Cassa in ABS rivestita in gomma antiscivolo

Rigidità del nastro fino a 2,4 metri



VERNICIATURA X1
Verniciatura del nastro e trattamento anti corrosione che conferiscono una protezione di base contro abrasione e corrosione.

TYLON X 1.5
Questo rivestimento sintetico assicura grande durata e resistenza all'usura della parte stampata del nastro e ne prolunga la vita del 50% rispetto ad un nastro verniciato.

MYLAR® X5
Al nastro viene applicato uno strato trasparente di Mylar® - un rivestimento in poliestere di Dupont - su entrambi i lati. Questo prolunga la vita del nastro fino a 5 volte rispetto ad un nastro verniciato.

BLADE ARMOR™ X20
Un ulteriore rivestimento termoplastico, prodotto da 3M, viene applicato sui primi 7 cm. Questo rivestimento prolunga la vita del nastro rispetto ad un nastro verniciato.

Tutti i flessometri Stanley hanno il gancio "True zero" che consente di misurare con la stessa precisione sia in trazione che in appoggio, anche nelle versioni magnetiche

Il gancio è collegato al nastro per mezzo di due o tre rivetti. In alcuni modelli i rivetti sono ricoperti da una placchetta in metallo che li protegge da sporco e polvere

Alcuni modelli sono dotati di gancio Extra large che permette l'aggancio del nastro da sopra o da sotto. Le dimensioni extra large permettono anche un aggancio più stabile



PROTEZIONE DEL NASTRO