



STANLEY

## Rotella metrica

Rotella metrica su telaio a crociera aperto con impugnatura anatomica con doppia posizione, manovella reversibile a scomparsa posizionabile sia a destra che a sinistra, perfetto bloccaggio del nastro, punta a scomparsa per aggancio al terreno, anello di trazione con gancio di fissaggio, nastro in acciaio al carbonio rivestito Mabolon, confezione in valigetta.



Codice	€	Campo di misura (m)	Larghezza nastro (mm)
F552150005	157,15 ◊	50	12,7

EG II

## format Doppio metro in legno

Metro pieghevole in legno di faggio, spessore della sezione 3,3 mm, resistente alla flessione, colore bianco, divisione millimetrica coniate di colore nero sulla parte inferiore e superiore, giunzioni rivettate con posizionamento a 90° giunti a molla metallica.



Codice	€	Campo di misura (m)	Larghezza (mm)	N° elementi
F556710020	3,29 ◊	2	16	10

EG III



## format Doppio metro in legno

Metro pieghevole in legno di faggio, spessore della sezione 3 mm, colore bianco, divisione millimetrica coniate di colore nero sulla parte inferiore e superiore, giunzioni rivettate con molla metallica.



Codice	€	Campo di misura (m)	Larghezza (mm)	N° elementi
F556710005	3,54 ◊	2	17	10

EG III



## format Doppio metro in plastica

Metro pieghevole in plastica ABS rinforzata con fibre di vetro, spessore della sezione 3 mm, colore bianco, divisione millimetrica coniate di colore nero sullo spigolo inferiore e superiore del pezzo. I pezzi scattano in angolo retto.



Codice	€	Campo di misura (m)	Larghezza (mm)	N° elementi
F556730002	5,60 ◊	2	16	10

EG III



## BOSCH Goniometro digitale



IP 54



Goniometro digitale, calcolo automatico di angoli e inclinazioni singoli e doppi senza bisogno di ulteriori mezzi supplementari, blocco meccanico dell'angolo misurato, blocco della misurazione, protezione IP54, rapido calcolo e trasmissione degli angoli grazie alla funzione di memorizzazione per misure utilizzate frequentemente, prolunga laterale per la misurazione in punti di difficile accesso, segnalazione acustica, funzioni di memorizzazione e calcolo, display leggibili sottosopra, non servono calibrizioni, struttura robusta e compatta, sistema automatico di arresto 3 min.

**Dotazione:** - 4 batterie da 1,5 V R6 (AA) - 1 custodia protettiva - 1 prolunga del braccio

Codice	€	Lunghezza (mm)	Campo di misura (°)	Precisione di misurazione angolo (°)	Precisione di misura delle bolle (°)	Temperatura di esercizio (°C)	Dimensioni (mm)	Peso (Kg)
F601000005	210,15 ◊	400	0÷220	± 0,1	± 0,05	-10 +50	446x52x60	1,1

## BOSCH Inclinometro digitale



IP 54



Inclinometro digitale, display illuminato e ruotabile, suono per il riconoscimento del valore di riferimento, cambio dell'unità di misura, protezione IP54.

**Dotazione:** - 4 batterie da 1,5 V R6 (AAA)

Codice	€	Lunghezza (mm)	Campo di misura (°)	Precisione di misura dell'elettronica 0°/90° (°)	Precisione di misura dell'elettronica 1-89° (°)	Temperatura di esercizio (°C)	Dimensioni (mm)	Peso (Kg)
F601050005	163,15 ◆	600	0÷360 (4x90°)	± 0,05	± 0,1	-10 +45	608x27x59	0,7

STANLEY

## Livella



Livella corpo in alluminio, estremità e rivestimento della bolla superiore in gomma antiurto. Base magnetica con scanalatura adatta ad essere posizionata su tubi. Bolla centrale antishock 3 bolle, di cui 1 a 45°.



Codice	€	Lunghezza (mm)	Precisione (mm/m)
F600250005	13,10 ◆	230	1