Livelle laser autolivellanti

Strumenti autolivellanti per interni ed esterni, che proiettano una linea orizzontale ed una verticale attivabili singolarmente o contemporaneamente (linea a croce 90°)

Cad. €

Cad. €

8

Laser Classe 2 frequenza 635 nm

Tipo con linee intersecanti con funzione inclinazione

Con indicazione ottica della fuoriuscita dall'area di livellamento

Range di autolivellamento 5° - Precisione 0,5 mm / 1 m

Portata raggio laser 10 m - Con filettatura 1/4" per utilizzo su treppiede

Alimentazione tramite 2 batterie AA da 1,5 V - Autonomia ca. 15 h

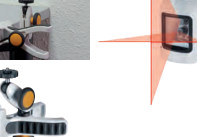
Dimensioni LxPxh 55x85x75 mm - Peso 260 g

Supporto a morsetto universale - Per strumenti laser con attacco 1/4"

Con due ghiere per regolare l'altezza e la posizione dello strumento

	Codice H 5170 9600	H 5170/96	
--	--------------------	-----------	--







Squadre

Tipo senza graduazione

Codice H 5170 6000

FABC TOOLS

Esecuzione interamente in legno

Con base

Lato maggiore	mm	250	350	750
Codice		H 5230 0250*	H 5230 0350	H 5230 0750
H 5230	Cad. €			
Lunghezza base	mm	150	155	400

^{*} articolo in esaurimento

Ad apertura regolabile

ria aportara rogoras			
Lato maggiore	mm	300	500
Codice		H 5232 0300	H 5232 0500
H 5232	Cad. €		
Lunghezza base	mm	250	450

Esecuzione con asta in acciaio

Asta regolabile all'apertura desiderata e con fessura per rilevare misure di angoli

Con base in lega leggera - Bloccaggio dell'asta mediante vite

- ·			
Codice		H 5235 0250	H 5235 0300
H 5235	Cad. €		
Lunghezza base	mm	150	150

^{*} articolo in esaurimento

Tipo con graduazione

FABC TOOLS

Esecuzione con base tagliata a 45° in legno ed asta in acciaio

Bordo ricoperto con lamiera di ottone - Con graduazione in millimetri

Lungh. graduazione	mm	200	250	300
Codice		H 5242 0200	H 5242 0250	H 5242 0300
H 5242	Cad. €			
Lunghezza base	mm	130	160	180

In lega leggera - Con doppia graduazione in millimetri

in lega leggera - Con doppia graduazione in millimetri				
Lungh. graduazione	mm	200	250	300
Codice		H 5247 0200	H 5247 0250	H 5247 0300
H 5247	Cad. €			
Lunghezza base	mm	100	120	130

BMI* - Mod. "8 in 1" - Tascabile

Asta in acciaio inossidabile graduata e regolabile in 8 posizioni:

0° - 22,5° - 45° - 67,5° - 90° - 112,5° - 135° - 157,5°

Precisione ±0,05° - 1 mm/m

Doppia numerazione in millimetri su entrambe le facce

Base in alluminio anodizzato				
Lungh. lato graduato	mm	200	300	400
Codice		H 5249 0200	H 5249 0300	H 5249 0400
H 5249	Cad. €			
Lunghezza base	mm	80	120	150







