

## Livella laser croce autolivellante classe II



### Caratteristiche

Numero di fasci : **2**  
 Portata massima (m) : **30**  
 Precisione (mm/m) : **0.2**  
 Unità di misura : **m**  
 Intervallo T°C di utilizzo (°C) : **-10/+45**  
 Peso (g) : **620**

### Norme

☑ IP 54

### Vantaggi

- Compatto, può essere riposto in una cassetta degli attrezzi.

### Marchi di conformità



## INFORMAZIONI GENERALI

### Descrittivo

Livella laser classe II con proiezione di linee orizzontale e verticale incrociate a 90 °.  
 Possibilità di utilizzo in ambienti chiusi e aperti.  
 Consegnata con una custodia e un manuale di istruzioni.

### Specifiche tecniche

Scatola bimateriale con gomma antiurto.  
 Modalità "inclinazione" per la tracciatura e la marcatura ad angolo.  
 Piedi pieghevoli robusti per il posizionamento su angolo e la regolazione dell'altezza.  
 Meccanismo di autolivellamento.  
 Allarme "fuori portata" visiva e sonora.  
 Filettatura 1/4" (si adatta al cavalletto BIZ 700 388).  
 Alimentazione: 3 pile AA (non fornite).  
 Dimensioni: 100 mm x 82 mm x 104 mm.  
 Peso: 620 g.

### Applicazioni

Per l'allineamento di prese elettriche, interruttori, cavi, tubi, piani di lavoro, rivestimenti murali, fissaggio di termosifoni, ecc.

### Modalità d'uso

1. Possibile utilizzo all'esterno, portata di 50 m con l'utilizzo di un rilevatore.

## ACCESSORI



Cavalletto per livella laser cod, BIZ 782 276

**INFORMAZIONI LOGISTICHE**

**Imballaggio**



**Cardboard box with window**

Altezza (cm) : 16,1  
 Lunghezza (cm) : 12,9  
 Profondità (cm) : 12,6  
 📦 **Peso netto (kg) : 0,548**  
 📦 **Peso lordo (kg) : 0,548**



**Confezionamento 1**



**Cartone**

Altezza (cm) : 16,5  
 Lunghezza (cm) : 77  
 Profondità (cm) : 26,5  
 📦 **Peso netto (kg) : 6,576**  
 📦 **Peso lordo (kg) : 8,55**



x 12.00

**Confezionamento 2**



**Pallet**

Altezza (cm) : 114  
 Lunghezza (cm) : 120  
 Profondità (cm) : 80  
 📦 **Peso netto (kg) : 157,824**  
 📦 **Peso lordo (kg) : 204,45**



x 288.00