

## 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  
**: 658**

### 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 bimatériauale 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.

## 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**



x 12

**Cartone**

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



**Confezionamento 2**



x 288

**Pallet**

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

