

**format** Livella standard in lega leggera

Livella standard in alluminio anodizzato di colore rosso. Livelle a bolla in plexiglass infragibile. Sia la livella verticale che anche quella orizzontale sono registrate elettronicamente e saldate ai supporti a ultrasuoni (5 anni di garanzia sulla durata delle livelle). Superficie di misurazione fresata fino a 1000 mm di lunghezza. Particolarmente adatta per imprese d'installazione, montaggio di scaffali e di negozi.

| Codice | € | Lunghezza (mm) | Precisione (mm/m) | Sezione (mm) |
|------------|---|----------------|-------------------|--------------|
| F607280030 | ◇ | 300 | 0,5 | 50x26 |
| F607280040 | ◆ | 400 | 0,5 | 50x26 |
| F607280050 | ◆ | 500 | 0,5 | 50x26 |
| F607280060 | ◇ | 600 | 0,5 | 50x26 |



| Codice | € | Lunghezza (mm) | Precisione (mm/m) | Sezione (mm) |
|------------|---|----------------|-------------------|--------------|
| F607280080 | ◇ | 800 | 0,5 | 50x26 |
| F607280100 | ◇ | 1000 | 0,5 | 50x26 |
| F607280150 | ◇ | 1500 | 0,5 | 50x26 |
| F607280200 | ◇ | 2000 | 0,5 | 50x26 |

format Livella magnetica

Livella magnetica in profilato tubolare di colore rosso, magneti permanenti di grandi dimensioni posizionati nella base. Bolle verticale ed orizzontale infrangibili. Tappi terminali in plastica. Sia la livella verticale che anche quella orizzontale sono registrate elettronicamente e saldate ai supporti a ultrasuoni (5 anni di garanzia sulla durata delle livelle). Superficie di misurazione fresata fino a 1000 mm di lunghezza. Particolarmente adatta per imprese d'installazione, montaggio di scaffali e di negozi.

| Codice | € | Lunghezza (mm) | Precisione (mm/m) | Sezione (mm) |
|------------|---|----------------|-------------------|--------------|
| F607290040 | ◆ | 400 | 0,5 | 50x26 |
| F607290060 | ◇ | 600 | 0,5 | 50x26 |
| F607290080 | ◇ | 800 | 0,5 | 50x26 |



| Codice | € | Lunghezza (mm) | Precisione (mm/m) | Sezione (mm) |
|------------|---|----------------|-------------------|--------------|
| F607290100 | ◇ | 1000 | 0,5 | 50x26 |
| F607290180 | ◇ | 1800 | 0,5 | 50x26 |

format Livella universale

Livella universale in plastica con due magneti e righello millimetrico sul piano di appoggio. Livella a bolla in plexiglass infragibile. Una bolla d'aria è fissa e una bolla d'aria è girevole di 180° con goniometro con nonio. Estremità del corpo della livella inclinate di 45° e di 60°. Adatta per tutte le misurazioni orizzontali e la misurazione degli angoli.

| Codice | € | Lunghezza (mm) | Sezione (mm) |
|------------|---|----------------|--------------|
| F607310025 | ◇ | 250 | 54x15 |

**format** Livella universale

Livella universale in alluminio pressofuso con 2 forti magneti, 3 bolle in materiale acrilico (resistenti ai raggi UV e all'acqua), grazie alla vista laterale con ottica a specchio l'osservazione della bolla può essere effettuata abbastanza comodamente. Adatta per le misurazioni orizzontali e verticali.

| Codice | € | Lunghezza (mm) | Precisione (mm/m) | Sezione (mm) |
|------------|---|----------------|-------------------|--------------|
| F607460025 | ◆ | 250 | 0,5 | 45x20 |

**ROECKLE** Livella di precisione a bolla d'aria

Livella di precisione in ghisa speciale, con bolla longitudinale e trasversale, struttura verniciata, sede prismatica (150°) e piani di contatto finemente rettificati, precisione costante grazie alla costruzione accurata, elimina i riaggiustamenti prima della misurazione, impugnatura isolante a protezione del calore della mano. Utilizzo: allineamento di superfici, alberi, macchine e controllo di planarità.

| Codice | € | Dimensioni (mm) | Precisione (mm/m) | Campo di misura ± (mm/m) |
|------------|---|-----------------|-------------------|--------------------------|
| F607800160 | ◇ | 160x42x42 | 0,3 | 1,8 |
| F607800200 | ◇ | 200x42x42 | 0,3 | 1,8 |
| F607800300 | ◇ | 300x42x42 | 0,3 | 1,8 |
| F607800161 | ◇ | 160x42x42 | 0,1 | 0,6 |
| F607800201 | ◇ | 200x42x42 | 0,1 | 0,6 |



DIN 877

| Codice | € | Dimensioni (mm) | Precisione (mm/m) | Campo di misura ± (mm/m) |
|------------|---|-----------------|-------------------|--------------------------|
| F607800301 | ◇ | 300x42x42 | 0,1 | 0,6 |
| F607800162 | ◇ | 160x42x42 | 0,02 | 0,12 |
| F607800202 | ◇ | 200x42x42 | 0,02 | 0,12 |
| F607800302 | ◇ | 300x42x42 | 0,02 | 0,12 |