

**VU 100M**

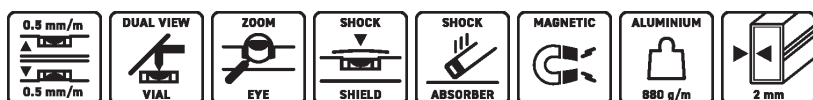


- Lettura facilitata grazie alla lente d'ingrandimento sulla livella a bolla orizzontale in vetro acrilico
- Finestra di controllo aggiuntiva in una delle due livelle a bolla verticali in vetro acrilico per una visione ottimale
- Mani libere durante i lavori su strutture in metallo grazie al fissaggio con magneti in terre rare
- 2 superfici di misurazione finemente levigate per un allineamento preciso
- Scanalatura a V per il fissaggio ai tubi
- Elevata precisione di misurazione nelle misurazioni standard e in punti molto alti
- Robusto corpo in alluminio con grosso spessore delle pareti
- Maggiore stabilità grazie alla superficie di misurazione più estesa
- Impugnature ergonomiche in gomma
- Fissaggio sicuro grazie al sistema antiscivolo da parete rivestito in gomma

Questa livella a bolla d'aria di alta qualità è caratterizzata da una lettura estremamente facile. È dotata di una lente d'ingrandimento sulla bolla orizzontale in vetro acrilico e di un ulteriore vetro spia su una delle due bolle verticali in vetro acrilico. Per lavorare su superfici metalliche, l'utente ha entrambe le mani libere grazie al fissaggio della livella con magneti in terre rare, pertanto può rimanere totalmente concentrato sul lavoro. Durante l'uso, la livella a bolla d'aria si contraddistingue per l'elevata precisione durante le misurazioni standard e in punti molto alti. I sistemi antiscivolo da parete rivestiti in gomma assicurano un fissaggio sicuro. Due superfici di misura finemente fresate consentono un allineamento preciso e una scanalatura a V permette l'uso su materiale rotondo. Il profilo in alluminio offre un'ottima stabilità grazie al robusto spessore delle pareti e alla superficie di misurazione estesa. Le impugnature ergonomiche con rivestimento in gomma rendono il lavoro confortevole.

**DATI TECNICI**

<b>PRECISIONE DI MISURAZIONE</b>	< 0,5 mm/m in posizione normale < 0,5 mm/m in posizione sopraelevata
<b>LIVELLE/VE</b>	1 livella orizzontale 2 livelle verticali
<b>FORZA DI TRAZIONE PER OGNI MAGNETE</b>	5,7 kg
<b>NUMERO MAGNETI</b>	2
<b>CAPPUCCI TERMINALI</b>	antiurto
<b>SCANALATURA A V</b>	sì
<b>SISTEMA ANTISCIVOLO DA PARETE</b>	sì
<b>IMPUGNATURA/E</b>	2
<b>BRIDGE-VERSION</b>	no
<b>SUPERFICIE DI MISURAZIONE</b>	finemente levigata su entrambi i lati (fino a 100 cm)
<b>MATERIALE</b>	Profilo in alluminio
<b>DIMENSIONI (L X H X P)</b>	1000 mm x 66 mm x 30 mm
<b>PESO</b>	1088 g



<b>Cod. articolo</b>	<b>CODICE EAN</b>	<b>UI</b>
603.101-100M	4021563714032	1

**FORNITURA**



VU 100M