



MRMI INSTALLATION

LA LIVELLA SPECIALE PER I LAVORI DI INSTALLAZIONE

MRMI Installation di SOLA è stata appositamente sviluppata per eseguire anche misurazioni durante i lavori di installazione. Il profilo anodizzato è ideale per l'uso su superfici delicate. I potentissimi magneti al neodimio e la scanalatura a V, assicurano la massima aderenza della livella su qualsiasi superficie e tubi metallici. Inoltre la scala graduata stampata sulla livella agevola la misurazione dei punti di installazione delle varie applicazioni.



Pratica scala graduata per le misure di installazione

MRMI Installation è dotata di una doppia scala graduata stampata sulla livella che agevola e velocizza la determinazione dei punti di installazione. La doppia scala graduata consente di utilizzare l'MRMI Installation da entrambi i lati ed è quindi ideale negli spazi ristretti.



Fiala a 4 anelli per le inclinazioni

MRMI Installation è dotata di una fiala orizzontale a 4 anelli in vetro acrilico infrangibile. La distanza tra gli anelli corrisponde a una pendenza del 2% rendendo facile la visualizzazione o controllo delle inclinazioni rispetto alla posizione orizzontale.

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- ▶ Scala graduata stampata sulla livella per agevolare anche le operazioni di misurazione
- ▶ Fiala orizzontale infrangibile a 4 anelli per visualizzare pendenze del 2%
- ▶ Potentissimi magneti al neodimio montati lateralmente per l'aderenza ottimale su superfici e tubi metallici
- ▶ Pratica scanalatura a V per l'applicazione su tubi
- ▶ Robusto rivestimento anodico che non lascia residui di colore sull'oggetto da misurare



Potenti magneti al neodimio montati lateralmente ed interni al corpo livella

I potentissimi magneti al neodimio assicurano aderenza ottimale in posizione orizzontale e verticale. I magneti interni inoltre, consentono di avere una superficie di misurazione uniforme e non risentono di vibrazioni oppure delle temperature elevate dei corpi o tubature termo idrauliche.



Scanalatura a V per le superfici convesse

La scanalatura a V integrata sull'intera superficie di misurazione di MRMI Installation offre una aderenza stabile e forte senza scivolamenti persino sulle superfici convesse come quelle delle tubature. Il profilo naturale anodizzato non lascia residui di colore durante le misurazioni su superfici delicate.

VERSIONE COMPATTA DA 40 CM

Oltre alla variante da 100 cm, MRMI Installation è disponibile anche nella versione compatta lunga 40 cm. Questa misura è inoltre ideale per le misurazioni su superfici di contatto ristrette e può essere facilmente trasportata in tutte le normali valigette degli attrezzi.



DATI TECNICI

MRMI Installation	
Materiale	Alluminio
Superficie	anodizzata
Colore	argento
Dimensioni	49,9 × 24,3 mm
Peso del profilo	840 g/m
Superficie di misurazione	Anodizzata, scanalatura a V
Numero di fiale orizzontali	1, a 4 anelli
Numero di fiale verticali	1
Tolleranza di misurazione max. misurazione standard	0,50 mm/m
Tolleranza di misurazione max. misurazione capovolta	0,75 mm/m
Magnete	Al neodimio, montato lateralmente
Tappo terminale	1-K

INFORMAZIONI PER L'ORDINE

Modello	Lunghezza	Cod. art.
MRMI Installation 40	40 cm	01490513
MRMI Installation 100	100 cm	01491313

ACCESSORI OPZIONALI

Articolo	Lunghezza	Cod. art.
Custodia protettiva	60 cm	R316149
Custodia protettiva	120 cm	R316151

Maggiori informazioni www.sola.at