

# MISURATORE DI PROFONDITÀ PER DIFFUSORI DA INCASSO



MISURATORE DI  
PROFONDITÀ PER DIFFUSORI  
DA INCASSO

Reference: 93491

## SENSORE DI PROFONDITÀ DISC SYSTEM PER DIFFUSORI INVISIBILI

Il DISC System Depth Sensor (Sensore di Profondità DISC) è un calibro progettato per sondare e misurare con precisione il composto di finitura (topping compound) durante l'installazione dei diffusori Invisible Series. Il suo utilizzo garantisce prestazioni del diffusore coerenti e ottimali, assicurando che lo strato di finitura sia dello spessore corretto e standardizzato, in linea con il sistema DISC (Depth Identification Sensing Calibration) di Sonance.

### Caratteristiche principali

- Calibro specifico per la misurazione del composto di finitura durante l'installazione dei diffusori invisibili.
- Garantisce prestazioni coerenti e ottimali del diffusore.
- Fa parte del sistema Sonance DISC (Depth Identification Sensing Calibration System) per misurare e standardizzare finitura e prestazioni.
- Progettato per l'uso con diffusori che accettano fino a 3 mm di composto di finitura.
- Compatibile con le installazioni su cartongesso, intonaci, carta da parati, pelle e impiallacciatura di legno.

### Specifiche tecniche

- Tipologia: Calibro / Strumento di misurazione per l'installazione.
- Utilizzo: Misurazione dello spessore del composto di finitura.
- Spessore massimo di finitura supportato dai diffusori: 3 mm.
- Compatibilità: Diffusori della Sonance Invisible Series.

**Vuoi maggiori informazioni in merito al nostro prodotto?**

[Contattaci subito!](#)