

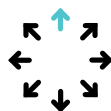
Martelli a rimbalzo Schmidt **Schmidt OS-120**

Martello a pendolo per prove su materiali più morbidi come calcestruzzo leggero, pannelli di gesso, calcestruzzo fresco e malta utilizzata per le giunzioni dei mattoni.



Risoluzione e profondità

L'unico sclerometro che fornisce un risultato di prova a resistenze alla compressione inferiori a 5 Mpa.



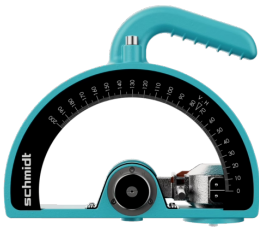
Versatilità

Grande scala semicircolare ad alta risoluzione.



Esperienza utente

Due modelli per applicazioni sul calcestruzzo fresco e malta.



Sensore

Specifiche tecniche

Energia d'impatto	0,833 Nm
Intervallo di resistenza alla compressione	1 a 5 N/mm ² (145 a 725 psi)
Display	Display meccanico

I martelli a pendolo Schmidt OS-120 sono progettati per testare i materiali più morbidi come il calcestruzzo leggero, i pannelli di gesso, il calcestruzzo fresco e la malta dei giunti in muratura.

Standards & Guidelines	Description
Austrian Guideline for tunnel lining, published December 2012. Austrian Construction Association	
TNO Report BI -88-009/61.8.2060-VOE from IBBC Delft Netherlands (Mortar joint testing)	

SWISS  MADE



Presenti in più di 100 paesi, serviamo ispettori e ingegneri di tutto il mondo con la gamma più completa di soluzioni InspectionTech, combinando software intuitivo e sensori fabbricati in Svizzera.
www.screeningeagle.com

Richiedi un
preventivo



