

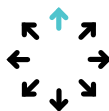
## Martelli a rimbalzo Schmidt **Schmidt OS-120**

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.



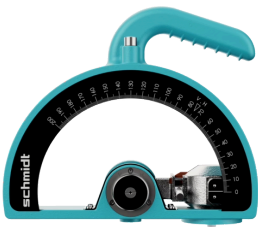
### Versatilità

Grande scala semicircolare ad alta risoluzione.



### Esperienza utente

Due modelli per applicazioni sul calcestruzzo fresco e malta.



## Strumento

### Specifiche tecniche

Energia d'impatto	0,833 Nm
Intervallo di resistenza alla compressione	1 a 5 N/mm <sup>2</sup> (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 +100 paesi, serviamo ispettori e ingegneri di tutto il mondo con la gamma più completa di soluzioni InspectionTech, che combinano un software intuitivo e sensori di produzione svizzera.  
[www.screeningeagle.com](http://www.screeningeagle.com)

Richiedi un preventivo



