

## Martillos de rebote Schmidt

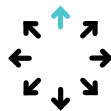
# Schmidt OS-120

Martillo de péndulo para realizar pruebas en materiales más suaves como el hormigón ligero, las placas de yeso, el hormigón fresco y el mortero utilizado para las juntas de los ladrillos



### Resolución y profundidad

Único martillo de rebote que proporciona un resultado de ensayo a resistencias a la compresión inferiores a 5 Mpa.



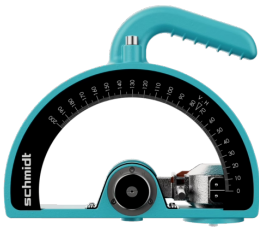
### Versatilidad

Gran escala semicircular de alta resolución.



### Experiencia de usuario

Dos modelos para aplicaciones de mortero y hormigón fresco.



## Instrumento

### Especificaciones técnicas

Energía de impacto	0,833 Nm
Rango de resistencia a la compresión	1 a 5 N/mm <sup>2</sup> (145 a 725 psi)
Pantalla	Mecánica

Los martillos pendulares Schmidt OS-120 están diseñados para ensayar en materiales más blandos como el hormigón ligero, las placas de yeso, el hormigón fresco y el mortero de las juntas en la albañilería.

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



Presentes en más de 100 países, servimos a inspectores e ingenieros de todo el mundo con la gama más completa de soluciones InspectionTech, que combinan software intuitivo y sensores de fabricación suiza.  
[www.screeningeagle.com](http://www.screeningeagle.com)

**Solicitar  
presupuesto**



