

Marteaux rebondisseurs Schmidt

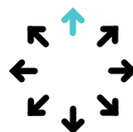
Schmidt OS-120

Marteau pendulaire pour les essais sur des matériaux plus mous tels que le béton léger, les plaques de plâtre, le béton frais et le mortier utilisé pour les joints de maçonnerie.



Résolution et profondeur

Seul marteau à rebond qui fournit un résultat d'essai à des résistances à la compression inférieures à 5 MPa.



Polyvalence

Grande échelle demi-circulaire à haute résolution.



Expérience utilisateur

Deux modèles pour les applications de béton frais et de mortier.



Logiciel / App. espace de travail



Unité de traitement / Capteur



Energie d'impact	0.833 Nm
Plage de résistance à la compression	1 à 5 N/mm ² (145 à 725 psi)
Affichage	Affichage mécanique

Les marteaux pendulaires Schmidt OS-120 sont conçus pour effectuer des essais sur des matériaux plus tendres tels que le béton léger, les plaques de plâtre, le béton frais et le mortier des joints dans la maçonnerie.

SWISS  MADE

Présents dans plus de 100 pays, nous servons les inspecteurs et les ingénieurs du monde entier avec la gamme la plus complète de solutions InspectionTech, combinant un logiciel intuitif et des capteurs fabriqués en Suisse.

www.screeningeagle.com

[Demander un devis](#)

