



## Schmidt Rückprallhämmer **Original Schmidt**

---

Das Original ist die Grundlage für alle wichtigen Rückprallhammer-Prüfnormen weltweit.

---



### **Vielfältig**

Verschiedene Modelle mit unterschiedlichen Aufprallenergien decken ein breites Spektrum an Anwendungen ab.



### **Zuverlässigkeit**

Bewährte Haltbarkeit und Qualität im Vergleich zu billigen Nachahmungen.



### **Hohe Qualität**

Weltbekannt und etabliert; Proceq Swiss Made Genauigkeit und Zuverlässigkeit.



## Instrument

### Technische Daten

<b>Schlagenergie</b>	2.207 Nm (N), 0.735 Nm (L)
<b>Druckfestigkeitsbereich</b>	10 bis 70 N/mm <sup>2</sup> (1'450 bis 10'152 psi)
<b>Anzeige</b>	Mechanische Anzeige

Der klassische Original Schmidt Hammer ist heute die Grundlage für jeden wichtigen Prüfstandard für Rückprallhammer weltweit

## Unser Zubehör

Image	PartNumber	Description
	31009040	Prüfamboss für das Original Schmidt N/L, OS8000 N/L Für die regelmäßige Kalibrierungsprüfung gemäß EN12504-2

Standards & Guidelines	Description
JGJ-T23	
ГОСТ 22690	
ASTM D 5873 (Rock)	
ASTM C 805	
EN 12504-4	
EN 13791	
ISO/DIS 8045	
JIS A1155	
ACI 228.1R	

SWISS  MADE



Wir sind in über 100 Ländern vertreten und bieten Inspektoren und Ingenieuren auf der ganzen Welt das umfassendste Angebot an InspectionTech-Lösungen, die intuitive Software und in der Schweiz hergestellte Sensoren kombinieren.  
[www.screeningeagle.com](http://www.screeningeagle.com)

Fordern Sie ein Angebot an



Maschinell übersetzt und automatisch generiert (die englische Version ist maßgebend):  
16.12.2025  
Copyright © 2023 Screening Eagle Technologies AG oder ihre Tochtergesellschaften. Alle Rechte vorbehalten.

