

Normhammerwerk tpm-pro

Das neue Normhammerwerk tpm-pro dient der normgerechten Messung der Schalldämmung von Decken (Trittschalldämmung). Die robuste und trotzdem sehr kompakte Bauform zeichnen das Gerät aus.

Als einziges Normhammerwerk auf dem Markt, ist ein integrierter Akku und eine Funkfernbedienung serienmäßig im Lieferumfang enthalten. Eine Umhängetasche ist ebenfalls im Lieferumfang enthalten.

Diese Eigenschaften und das unschlagbare Preis- Leistungsverhältnis machen das Normhammerwerk zur Nr. 1 auf dem Markt.

Anwendungen

Messung der Schalldämmung von Decken
(Trittschalldämmung)

Eigenschaften

- MFPA und PTB prüfbar
- geringes Gewicht (ca. 9 kg)
- kompakte und robuste Bauform
- einklappbare Standfüße
- serienmäßig mit Akku und Fernbedienung
- Stromversorgung über 220 V oder internem Akku (Akkulaufzeit ca. 3 Stunden)
- inkl. komfortabler Umhängetasche



Stratenschulte Messtechnik, Brückenstrasse 3, 59519 Möhnesee-Körbecke
fon 02924 / 879 579-1, info@stratenschulte-messtechnik.de

www.stratenschulte-messtechnik.de

Stand Januar 2017, Änderungen und Irrtum vorbehalten