

Generatore di calpestio EM50

Macchina di calpestio normalizzata per le misure in opera dell'isolamento acustico dei solai.

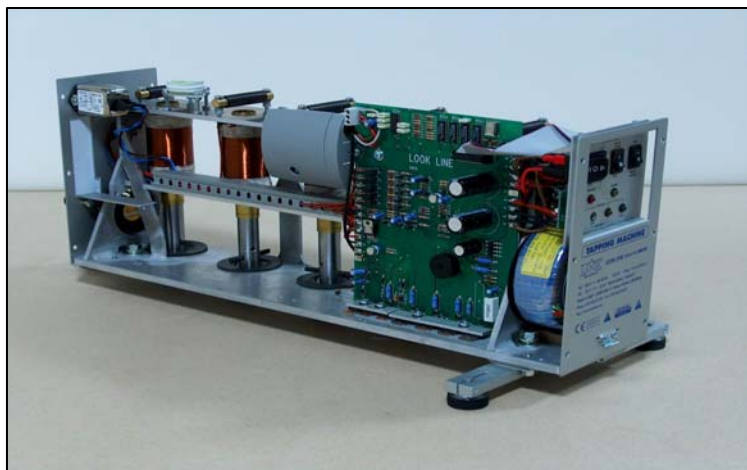
GENERATORE DI CALPESTIO EM50

- Macchina generatrice di rumore da impatto normalizzato.
- Conforme alle norme ISO-140, DIN 52210 oltre al D.P.C.M. 05-12-1997
- Movimentazione dei martelli tramite sistema elettromagnetico.
- Perfetto controllo dell'istante di sollevamento e dell'altezza di caduta dei martelli.
- Cinque martelli ognuno di massa pari a 500 g.
- Raggio curvatura testa dei martelli: 0.5 m.
- Altezza di caduta libera dei martelli: 40 mm.
- Altissima precisione frequenza delle battute, 100ms $\pm 0.01\%$
- Velocità d'impatto: 0.886 m/s
- Assenza di motore elettrico o altre parti meccaniche di movimentazione.
- Ridottissimi valori di attriti e vibrazioni spurie.
- Non necessita di alcun tipo di manutenzione nel tempo.
- Livella a bolla per il controllo del piano orizzontale.
- Alimentazione a rete o a batterie. (opzione)
- Radiocomando per controllo a distanza. (opzione)
- Dimensioni: 240 x 120 x 550 mm.; peso 12 kg.
- Borsa di trasporto con tracolla. (opzione)

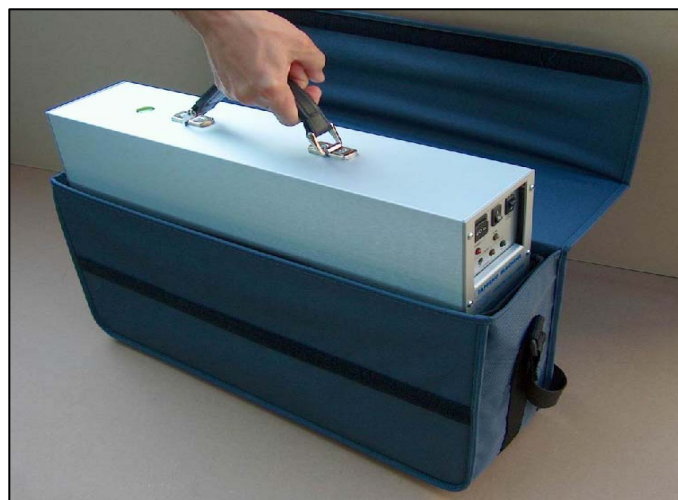


Applicazioni:

- Per la misura dell'indice di valutazione del livello di rumore di calpestio secondo la norma ISO 140-6 in laboratorio ed ISO 140-7 in opera.
- Per la misura in opera del livello di calpestio di solai come previsto dal D.P.C.M. 05-12-1997.



Vista interna del generatore di calpestio



Generatore di calpestio nella custodia di trasporto.

Le caratteristiche e le specifiche tecniche possono essere modificate senza preavviso

SPECTRA S.r.l.

Via Belvedere, 42 – 20043 Arcore – Tel. 039 613321 – Fax 039 6133235 - E-mail: spectra@spectra.it - Internet: <http://www.spectra.it>