



# Seedex

Printing Products, Technology and Services from Italy

## IMPATTOMETRO MOD. MCR/1000

**Strumento per la determinazione della resistenza all'impatto delle piastrelle norma ISO 10545-5.**

Determinazione del coefficiente di restituzione del rimbalzo di una sfera in acciaio lasciata cadere sul campione di prova da una altezza prefissata.

### Specifiche tecniche:

- Costruzione in lamiera di acciaio sagomata e verniciata con polveri epossidiche.
- Sfera di acciaio al cromo  $\varnothing 19 \pm 0,05$  mm.
- Pannello di comando con touch screen da 3,5"
- Microfono per misurazione rimbalzo
- Uscita seriale per collegamento a stampante
- Tubo in metacrilato.
- Alimentazione: 240 V - 50/60 Hz monofase
- Dimensioni esterne: 400 x 500 x 1420 mm
- Peso: 23 kg.

### Fornito completo di:

N° 5 massetti di calibrazione strumento

## IMPACT METER MCR/1000 MOD.

**Instrument for the determination of the resistance to the impact of the ceramic tiles (ISO 10545-5 standard)**

Determination of the coefficient of restitution by dropping a steel ball from a fixed height onto the test specimen and measuring the height of rebound.

### Technical specification::

- Construction in epoxy powder painted shaped sheet steel structure
- Chrome steel ball  $\varnothing 19 \pm 0,05$  mm.
- Control panel with touch screen (3,5")
- Microphone to measuring the rebound.
- Output: serial for connection to printer
- Methacrylate pipe.
- Supply: 240 V - 50/60 Hz single phase
- Overall dimensions: 400 x 500 x 1420 mm
- Weight: 23 kg.

### Supplied complete with:

N° 5 blocks for instrument calibration



Tutti i dati non sono vincolanti. Il costruttore si riserva il diritto di modificarli

All data contained herein are not binding. The manufacturer reserves the right to modify any of them

Seedex s.r.l.

Via Falzarego 9-9/A - 41049 Sassuolo (MO) Italy

Cap.Soc. € 51.020,41 i.v. - P.IVA e Cod.Fisc. 03347160362 - <http://www.seedex.it> - e-mail: [mail@seedex.it](mailto:mail@seedex.it)