



•

CODICE ...... GT2727
DIMENSIONI ESTERNE ... 500x550x1800 mm
PESO. ...... 50 kg

# IMPACT TEST CSTB SHOCK LEGGERO

## **NORMATIVE**

CSTB CAHIER, 3778-V6, ALLEGATO 7

### **DESCRIZIONE**

Strumento usato per la determinazione della resistenza allo shock leggero delle piastrelle ceramiche smaltate come descritto dalla CSTB CAHIER 3778-V6 ANNEX 7.

L'apparecchio di prova è composto principalmente da:

- Un supporto rigido per sostenere una lastra di cemento di 40x40 cm
- Un' asta verticale su cui scorre un supporto equipaggiato con magnete che trattiene la sfera d' acciaio prima della sua caduta
- · Una sfera d'acciaio lucido di 50 gr
- Una piastra in cemento pressato di 40x40 cm spessore 4 cm

## SPECIFICHE TECNICHE

Struttura in acciaio verniciato a polvere

### DOTAZIONE

- · Telaio in acciaio per il posizionamento del campionedi prova
- Sfera di acciaio 50 gr

## ACCESSORI E RICAMBI

GT2098 Kit per eseguire CSTB Cahier 3778-2017,ANNEX 6