



CENTROTECNICA

stress to ensure

SHAKER IMV J260 CON SLIP TABLE

Shaker elettrodinamico per prove di vibrazione dotato di slip table per l'esecuzione di test sui tre assi.

Sistema particolarmente potente e molto duttile, ideale per molti tipi di test e adattabile ad un'amplissima gamma di prodotti.



CARATTERISTICHE E PRESTAZIONI

Forza sine/random (peak): 54 kN

Forza shock: 154 kN

Accelerazione max: 87,4 g pk sine / 61,2 g rms random

Velocità massima sine/shock: 2,4 / 3,5 m/sec.

Corsa massima: 100 mm (pk-pk)

Range di frequenza: 0 - 2600 Hz

Dimensioni armatura: 446 mm ampliabile con expander

Dimensioni slip table: 600 x 600 mm

Canali del controllore: 32 espandibili

Tipi di test: Sine, Random, Sine on Random Shock, Dwell,...

Per informazioni o richieste di preventivo: info@ctecnica.it - 0255305888