



CENTROTECNICA

stress to ensure

SHAKER LDS V806 LS CON SLIP TABLE



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

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

CARATTERISTICHE E PRESTAZIONI

Forza sine (peak): 12,4 kN random; 13,3 kN sine.

Accelerazione massima: 60 g pk sine / 50 g rms random

Corsa massima: 38 mm (pk-pk)

Range di frequenza: 0 - 2800 Hz

Dimensioni armatura: 280 mm ampliabile con expander

Dimensioni slip table: 600 x 600 mm

Canali del controllore: fino a 32 espandibili

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



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