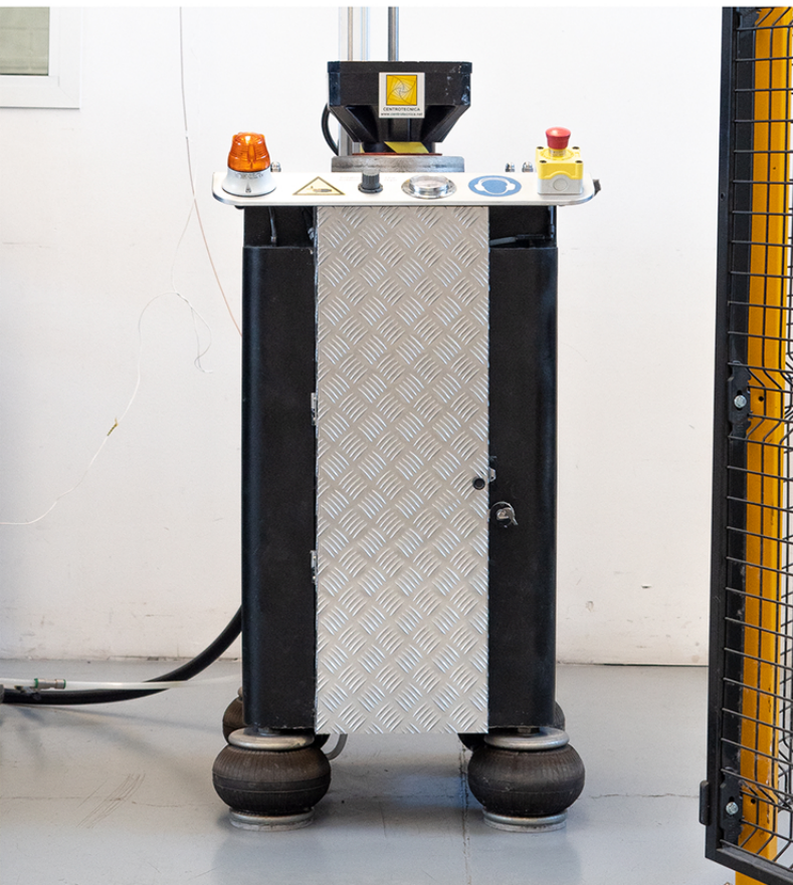


CENTROTECNICA

stress to ensure

SHOCK MACHINE AVCO 105

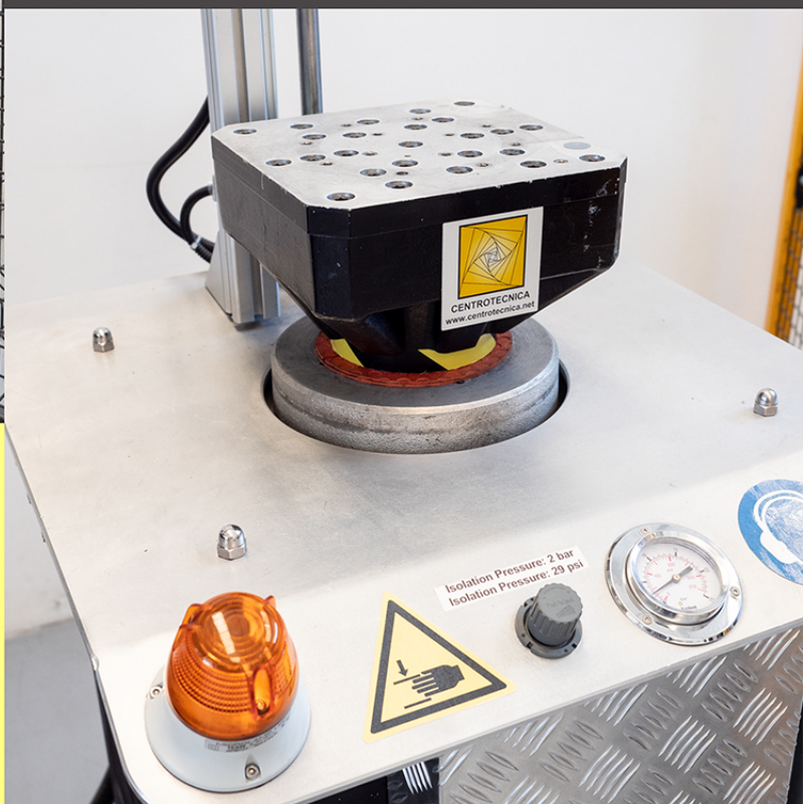
versione con upgrade sviluppato da Centrotecnica



Questa macchina permette l'esecuzione di test di shock meccanici di forma semi-sinusoidale.

La AVCO 105 è utilizzata sui campioni in fase di engineering e design per prove di resistenza e distruttive su componenti, circuiti e sistemi completi.

Dispone, con l'upgrade realizzato da Centrotecnica, di un controllo digitale e di un nuovo circuito pneumatico che consentono di aumentare notevolmente il numero di shock eseguibili al minuto e di ottenere una ripetibilità nei valori impensabile col modello standard.



CARATTERISTICHE E PRESTAZIONI

Accelerazione massima: 3000 g

Velocità massima: 8,38 m/s

Corsa massima: 450 mm

Durata impulsi: 0.2 - 25 ms

Area utile di montaggio: 240 x 240 mm

Carico statico massimo: 22 kg

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