



ISOCHOC :

Les plots ISOCHOC absorbent les chocs, les vibrations et les bruits

- Système de 2ème ordre - Linéarité assurée sur une grande plage de charge
- Très faible fréquence de coupure
- Coefficient d'amortissement bien adapté
- Omnidirectionnel
- Large gamme d'utilisation en suspension directe, indirecte et chocs
- Très bonne constance des performances
- Fonctionnement de -30°C à +70°C

ISOCHOC avec sa gamme de 1 kg à 10 tonnes, vous permet :

- une installation économique, simple, rapide, sans scellements ni massifs onéreux.
- une mise à niveau parfaite (série T)
- 2 séries, à raideur transversale réglable et importante (séries L et AH)
- une amélioration de l'état des surfaces usinées
- la prolongation de la vie des installations, machines et outillages
- un déplacement facile des machines pour l'organisation des ateliers et de la production
- une amélioration très sensible des conditions de travail du personnel