

Elément d'installation avec compens. hauteur LM, Charge admissible max.: 480kg



Données de commande

N° commande	086002 480
GTIN	4045197349422
Classe d'article	08Y

Description

Exécution:

Systèmes anti-vibrations pour machines. L'isolement acoustique de machines et d'équipements sensibles aux vibrations améliore la sécurité et la précision du procédé. Les élastomères utilisés amortissent le bruit de structure, les vibrations et les chocs et garantissent des conditions de travail optimales grâce à la réduction du bruit ambiant. Montage et mise à niveau aisés de tous les éléments.

Eléments d'installation compacts en métal et élastomère avec système de mise à niveau intégré via une vis de réglage centrale.

Utilisation:

Pour l'installation de machines sans ancrage au sol.

Remarque(s):

D'autres éléments sont disponibles sur demande pour les charges accrues et les applications spéciales. Eléments à ressort pneumatique disponibles dans l'eShop sous le code art. 086003 réf. SLM1 – SLM12.

Description technique

Charge admissible max. presses	450 kg
Charge max. statique admissible	600 daN
Charge admissible max. tours et machines de polissage	220 kg
Plage de nivellement max. (compensation de hauteur Ni)	15 mm
Charge admissible max. fraiseuses	300 kg
Charge admissible max.	480 kg
Ø filet G	M10
ØD	80 mm
Longueur de vis S	80 mm
Hauteur H	25 mm
Type de produit	Elément d'installation antivibratoire