

Elément d'installation avec compens. hauteur LM, Charge admissible max.: 1200kg



Données de commande

N° commande	086002 1200
GTIN	4045197349439
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

Longueur de vis S	90 mm
Ø filet G	M12
Charge max. statique admissible	2000 daN
Charge admissible max. tours et machines de polissage	420 kg
Charge admissible max. presses	1000 kg
Charge admissible max.	1200 kg
Plage de nivellement max. (compensation de hauteur Ni)	20 mm
Charge admissible max. fraiseuses	600 kg
Ø D	120 mm
Hauteur H	32 mm
Type de produit	Elément d'installation antivibratoire