

Sapata de nivelamento de precisão, capacidade de carga máxima: 2600



Dados do pedido

Número do pedido	086001 2600
GTIN	2050002075207
Classe de artigo	08Y

Descrição

Versão:

Sistemas antivibração para máquinas. O desacoplamento de máquinas e equipamentos sensíveis à vibração melhora a segurança e exatidão processual. Os elastómeros usados amortecem os ruídos de estrutura, as vibrações e os choques, e garantem resultados de trabalho ideais com uma exposição reduzida ao ruído. Todos os elementos são montados e nivelados sem esforço. Sapata de nivelamento estável com **revestimento antiderrapante**; o ajuste ocorre através de um calço, com um parafuso de ajuste lateral com rosca fina.

Utilização:

Para máquinas sem possibilidade de fixação ou para máquinas que requerem uma instalação particularmente rígida.

Nota:

Elementos de instalação de máquinas, ver n.º 086002 – n.º 086006. Outros elementos para cargas mais elevadas e aplicações especiais estão disponíveis a pedido.

Sapatas de nivelamento com parafusos passantes estão disponíveis a pedido.

Descrição técnica

Largura B	115 mm
Altura H	40 mm
faixa de nivelamento máxima (compensação de altura Ni)	±4 mm
Revestimento H _B	5 mm

Ficha de dados

Comprimento A	115 mm
Tipo de produto	Base de colocação antivibrações