

Anfrageformular



Einfach ausfüllen und an uns zurück senden:

Per Fax
Per E-Mail

+49 (0) 7152 - 3091-10
info@bilz.ag

Wir freuen uns über Ihr Interesse an einer Schwingungsisolierung mit Bilz Produkten!
Gerne machen wir Ihnen ein entsprechendes, unverbindliches Angebot.

Dabei können Sie uns unterstützen, indem Sie uns im folgenden Formular Ihren Anwendungsfall möglichst genau beschreiben. Bitte fügen Sie, wenn möglich, eine **bemaßte Skizze** bei **oder** stellen Sie ein **CAD-Modell** zur Verfügung.

Firma	<input type="text"/>
Ansprechpartner	<input type="text"/>
Straße, Nr.	<input type="text"/>
PLZ, Ort	<input type="text"/>
Telefon	<input type="text"/>
E-Mail	<input type="text"/>

Ihr Anwendungsfall:

Maschinendaten (Hersteller/Typ/Bezeichnung):

Art der Maschine:

Maschinenabmessungen: Länge Breite Höhe
Gewicht Anzahl der Aufstellungspunkte

Gewichtsverteilung mittig außermittig (bitte Skizze beifügen)

Art der Erregung/Erregerfrequenz (oder Drehzahl)

Laständerung (Werkstück, Prüfling etc.)

Beschreibung der Dynamik

Angaben zum Maschinenumfeld:

Aufstellort (z.B. Fertigungshalle, Reinraum, Labor)

Bodenbeschaffenheit (gewachsener Boden, Etagendecke, Doppelboden, Ebenheit etc.)

Zulässige Bodenbelastung in kg/m²

Weitere Informationen/Besonderheiten:

Eine letzte Frage: Kommen bei Ihnen schon Bilz-Produkte zum Einsatz? ja nein

Vielen Dank für Ihre Informationen - wir werden uns so schnell wie möglich bei Ihnen melden!

Bilz Vibration Technology AG - Böblinger Str. 25 - 71229 Leonberg - +49 7152 30 91-0