REIFF– Information

Kurzbezeichnung

Technische Daten

LEVEL MOUNT® Maschinenlagerung Typ KE

Ausführung:

Die Entkopplung von schwingungsempfindlichen Maschinen und Einrichtungsgegenständen verbessert die Prozesssicherheit und -genauigkeit. Die eingesetzten Elastomere dämmen Körperschall, Schwingungen und Stöße und garantieren optimale Arbeitsergebnisse bei reduzierter Lärmbelastung. Alle Elemente sind mühelos montierbar und nivellierbar.

Niveaustabiler Nivellierschuh mit rutschhemmendem Belag, die Verstellung erfolgt über einen Keil durch eine seitliche Stellschraube mit Feingewinde.

Verwendung:

Für Maschinen ohne Befestigungsmöglichkeit bzw. für Maschinen, die eine besonders steife Aufstellung erfordern.

Hinweis:

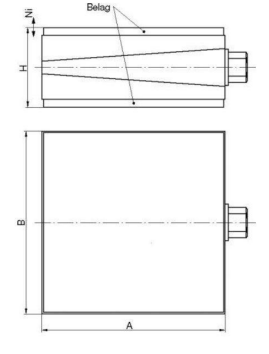
Für höhere Belastungen und Sonderanwendungen sind weitere Elemente (auch Luftfederelemente) auf Anfrage lieferbar.

Durchschraubbare Nivellierschuhe sind auf Anfrage lieferbar.

Werkstoff Elastomerteil: CR, schwarz

Werkstoff Anschlussteil: Elementenkörper aus Guß oder Cermalan







REIFF Technische Produkte GmbH Tübinger Straße 2 – 6 72762 Reutlingen Erstellt am / issued: Datei / file: 11.09.2012 342_KE_INFO.pdf

Seite 1/1