

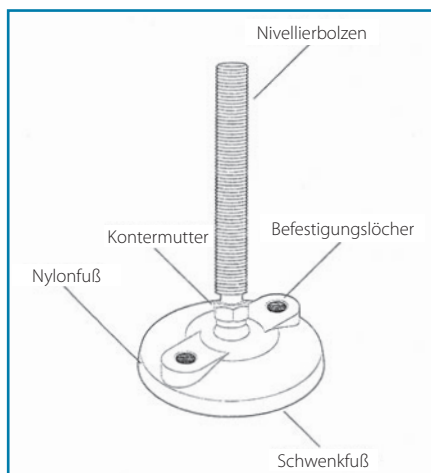
## 2. Maschinenschuhe

### Produktbeschreibungen

#### LN-Serie, schwenkbar

Die Nivellierschuhe der LN-Serie bestehen aus zwei Teilen: Einem Fuß aus Polyamid und einem Gewindebolzen. Die Maschinenschuhe können mit jedem Gewindetyp und jeder Gewindegröße kombiniert werden, so dass die korrekte Konfiguration für jede Anwendung eingestellt werden kann. Die LN-Serie unterstützt jeden Maschinen- und Ausrüstungstyp,

von der Verpackungsmaschine bis hin zu Büromöbeln. Diese Schuhe sorgen für eine schnelle, einfache und genaue Nivellierung von allen Maschinen- und Ausrüstungstypen. Sie sind lieferbar mit einer Vielzahl von Montagealternativen, einschließlich bolzenbefestigt, freistehend, bodenverankert und mit Schwingungsdämpfungsmatten.



#### Folgende Komponenten benötigen Sie für die richtige Wahl des LN-Maschinenschuhs:

- ➔ Art des Fußes
- ➔  $\varnothing$  des Fußes entsprechend der Belastung
- ➔ Anti-Rutsch-Gummi (Ja/Nein)
- ➔ Verankerungsalternative
- ➔ Bolzen
- ➔ Material, Gewinde und Bolzenlänge

#### Vorteile

- ➔ Schnelle, einfache und exakte Nivellierung von allen Typen von Maschinen/Ausrüstung
- ➔ Viele verschiedene Ausführungen
- ➔ Selbsteinstellend ohne die Stabilität zu verlieren
- ➔ Leitet keine Elektrizität
- ➔ Flexibel und widerstandskräftig gegen Kratzer
- ➔ Kosteneffektiv
- ➔ Bewegungsbereich:  $\pm 3^\circ$  oder  $\pm 20^\circ$

#### Anwendungen

- ➔ Elektronische Ausrüstung
- ➔ Förderbänder
- ➔ Industriewaagen
- ➔ Medizinische Ausrüstung
- ➔ Verpackungsmaschinen



# Ihre Fetech Vertriebspartner



Gummi-Fischer GmbH & Co. KG | Technischer Gummi- und Industriebedarf sowie Arbeitsschutz

Gummi-Fischer GmbH & Co. KG

Ansprechpartner: Frau Fischer · Ailinger Straße 3 · 88046 Friedrichshafen

Telefon: +49 (0)7541 9205-10 · Telefax: +49 (0)7541 9205-88

www.gummi-fischer.de · eMail: helene.fischer@gummi-fischer.de



**Hilger u. Kern Schwingungstechnik**

Hilger u. Kern GmbH Industrietechnik

Ansprechpartner: Frau Richter · Käfertaler Str. 253 · 68167 Mannheim

Telefon: +49 (0)621 3705-249 · Telefax: +49 (0)621 3705-402

www.hilger-kern.de · eMail: mrichter@hilger-kern.de



Roth Antriebs-, Schwingungs- und Fördertechnik

Ansprechpartner: Herr Sturm · Andernacher Str. 14 · 90411 Nürnberg

Telefon: +49 (0)911 99521-0 · Telefax: +49 (0)911 99521-70

www.roth-ing.de · eMail: roth-info@roth-ing.de



RRG INDUSTRIE-TECHNIK GmbH

Ansprechpartner: Frau Altenkamp · Brunshofstr. 10 · 45470 Mülheim an der Ruhr

Telefon: +49 (0)208 3783-126 · Telefax: +49 (0)208 3783-156

www.rrg.de · eMail: altenkamp@rrg.de

**WILHELM HERM. MÜLLER**



Wilhelm Herm. Müller GmbH & Co. KG

Ansprechpartner: Herr Brandes · Heinrich-Nordhoff-Ring 14 · 30826 Garbsen (OT Osterwald)

Telefon: +49 (0)5131 4522-0 · Telefax: +49 (0)5131 4522-10

www.whm.net · eMail: brandes@whm.net

**Technische Grundlagen**  
**Gummi-Metall-Elemente**  
**Maschinenschuhe**  
**Gummi-Hohlfedern**  
**Anschlagpuffer**  
**Elastomer-Federn**  
**Sonderelemente**