

2. Maschinenschuhe

Produktbeschreibungen

LL-Serie

Die LL- Serie sind ideale Maschinenschuhe für Belastungen bis zu 2.000 kg. Die LL- Serie hat eine solide Konstruktion und ist mit einem Antirutschgummi für beste Reibung ausgerüstet. 10° Schwenkbarkeit ergibt eine ausgezeichnete Stabilität auch auf schrägen Böden.

Modell LL



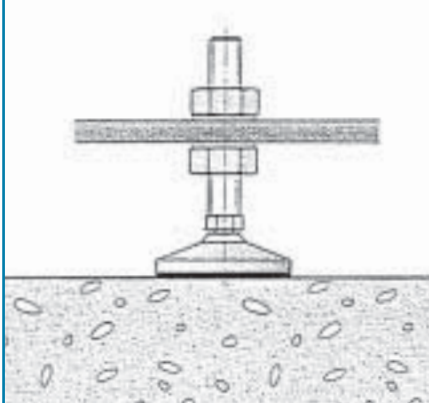
Vorteile

- ➔ Gelenkbolzen erlaubt Schrägstellung bis 10°
- ➔ Mit Anti-Rutsch-Gummi für stabile Aufstellung
- ➔ Verzinkter Stahl
- ➔ Belastung bis 2.000 kg

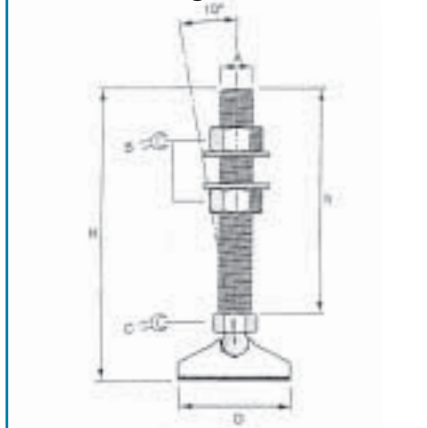
Anwendungen

- ➔ Montagestationen
- ➔ Kompressoren
- ➔ Büro- und Haushaltsmaschinen
- ➔ Ausrüstungen für Außengebrauch
- ➔ Kleine Werkstattmaschinen
- ➔ Holzverarbeitende Maschinen

Montagezeichnung LL-Serie



Maßzeichnung LL-Serie



Modell	Ø D [mm]	Höhe H [mm]	Höhe h [mm]	CB [mm]	CC [mm]	A	Belastung*, daN [kg]
LL 10	32	105	75	19	14	M 12	1.000
LL 12	45	105	75	19	14	M 12	1.200
LL 20	60	110	80	22	16	M 14	2.000

* Für Belastungen bei 90° zum Gelenkfuß. Schräge Belastungen und bewegliche Belastungen reduzieren die höchstzulässige Belastung.

Änderungen vorbehalten

Ihre Fetech Vertriebspartner



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

Gummi-Fischer GmbH & Co. KG
Ansprechpartner: Frau Fischer · Ailingen 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