



Maschinenschuhe Nivellierschuh mit Laufrolle

Produktbeschreibungen

Die geschickte Kombination von Nivellierschuhen mit Laufrolle ergibt ein Produkt, das jeden Ausgleichbedarf erfüllt und gleichzeitig die Funktionalität von drei Produkten für den Preis von einem bietet.

Der Nivellierschuh mit Laufrolle besteht aus einem hochqualitativen Nylon-Rad für leichte Beweglichkeit, einem Maschinenschuh für die genaue Nivellierung und einer Gummidämpfungsmatte für die Schwingungsdämpfung.



Anwendungen

- Verpackungsausrüstung
- Arbeitsstationen
- Telekommunikations-Racks
- Montageausrüstung
- Elektronische Produktionsausrüstung

Vorteile

- Schwingungsdämpfend
- Einfache Nivellierung
- 360° Bewegungsfreiheit
- Aluminium-Druckguß
- Bolzen- oder Plattenmontage
- Hochqualitatives Nylon-Rad

Typ A



SLC-300S -
Bolzenmontage

Typ B



SLC-200SL -
Bolzenmontage

Typ C



SLC-400PL -
Plattenmontage



SLC-200PL -
Plattenmontage



SLC-50PL -
Plattenmontage



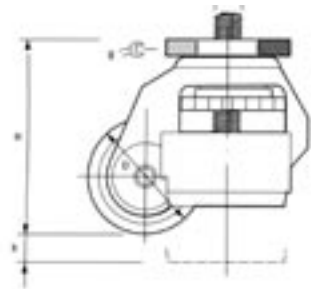
Hilger u. Kern Industrietechnik

Hilger u. Kern GmbH · Käfertaler Strasse 253 · 68167 Mannheim · DEUTSCHLAND
Tel. +49 621 3705-249 · Fax +49 621 3705-402 · schwingungstechnik@hilger-kern.de · www.hilger-kern.com

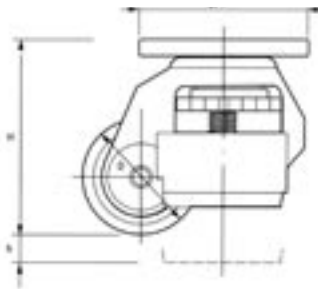


Nivellierschuh mit Laufrolle

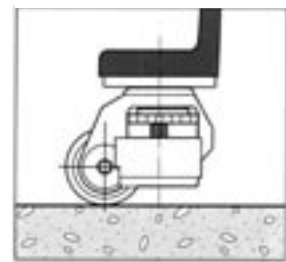
Maßzeichnung
SLC Typ A: Bolzenmontage



Maßzeichnung
SLC Typ A: Plattenmontage



Montagebeispiel
SLC Typ A: Plattenmontage



Bolzenmontage

Modell	Typ	Belastung max. [kg]	Höhe, H [mm]	Einstellung, h [mm]	Rad Ø, D [mm]	Gewinde A	Tiefe [mm]	Platte Ø [mm]
SLC-50S	A	20	71	10	42	M8	12	40
SLC-200SL	B	90	71	9	50	M12	15	46
SLC-300S	A	130	83	10	50	M12	15	46
SLC-600S	A	270	102	15	63	M12	15	65
SLC-1000S	A	450	120	18	72	M16	16	70
SLC-1300S*	A	590	121	18	72	M16	16	70

Plattenmontage

Modell	Typ	Belastung max. [kg]	Höhe, H [mm]	Einstellung, h [mm]	Rad Ø, D [mm]	Loch Ø [mm]	Loch, CL [mm]	Platte, L x W [mm]
SLC-200PL	B	90	71	9	50	7	58	73
SLC-300P	A	130	83	10	50	7	58	73
SLC-400PL	C	180	76	10	50	9	70	90
SLC-600P	A	270	102	15	63	9	70	90
SLC-800PL	C	360	95	13	72	9	70	90
SLC-1000P	A	450	120	18	72	11	70	95
SLC-1300P*	A	590	121	18	72	11	70	95
SLC-1800P*	A	800	130	25	92	13	70	100

* Nivellier-Werkzeug wird für die Nivellierung benötigt.



Hilger u. Kern Industrietechnik

Hilger u. Kern GmbH · Käfertaler Strasse 253 · 68167 Mannheim · DEUTSCHLAND
Tel. +49 621 3705-249 · Fax +49 621 3705-402 · schwingungstechnik@hilger-kern.de · www.hilger-kern.com