21335-05 Teleskopschienen Stahl für Seitenmontage, Überauszug, Tragkraft bis 100 kg



Artikelbeschreibung/Produktabbildungen



Beschreibung

Werkstoff:

Schienen Stahl. Kugelkäfige Stahl. Kugeln Stahl.

Ausführung:

Schienen verzinkt. Kugelkäfige verzinkt. Kugeln gehärtet.

Bestellhinweis:

Verkauf paarweise.

Hinweis:

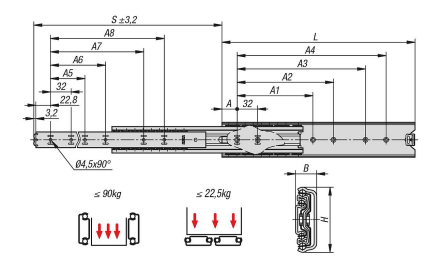
Bei Teleskopschienen mit Überauszug ist der Hub größer als die Einbaulänge. Rastung in geschlossener Position. Die dynamische Lastkapazität der Teleskopschienen gibt die maximale Belastbarkeit eines vertikal montierten Teleskopschienen-Paares bei Nutzung des vollen Auszugsweges an. Die angegebenen Tragkräfte wurden bei einem Schienenabstand von 450 mm ermittelt und beziehen sich auf den Maximalwert bei 10.000 bzw. 80.000 Zyklen.

Bei horizontaler Montage ist die Tragkraft um 75% geringer.

Vorteile:

Rastung in geschlossener Position Für Flachmontage geeignet Leichter Lauf

Zeichnunger



Artikelübersicht

Bestellnummer	Montage	Produkttyp	Tragkraft pro Paar (80.000 Zyklen) kg	Tragkraft pro Paar (10.000 Zyklen) kg	Verpackungsart			
21335-05-0300	Montage seitlich	Standard	80	90	1 Stück = 1 Paar			
21335-05-0350	Montage seitlich	Standard	80	90	1 Stück = 1 Paar			
21335-05-0400	Montage seitlich	Standard	82	92	1 Stück = 1 Paar			
21335-05-0450	Montage seitlich	Standard	84	95	1 Stück = 1 Paar			

21335-05 Teleskopschienen Stahl für Seitenmontage, Überauszug, Tragkraft bis 100 kg



Artikelübersicht

Bestellnummer	Montage	Produkttyp	Tragkraft pro Paar (80.000 Zyklen) kg	Tragkraft pro Paar (10.000 Zyklen) kg	Verpackungsart		
21335-05-0500	Montage seitlich	Standard	90	100	1 Stück = 1 Paar		
21335-05-0550	Montage seitlich	Standard	90	100	1 Stück = 1 Paar		
21335-05-0600	Montage seitlich	Standard	84	94	1 Stück = 1 Paar		
21335-05-0650	Montage seitlich	Standard	82	92	1 Stück = 1 Paar		
21335-05-0700	Montage seitlich	Standard	78	90	1 Stück = 1 Paar		

Bestellnummer	А	A1	A2	A3	A4	A5	A6	A7	A8	В	Н	Hub	L
21335-05-0300	26	-	-	224	256	-	-	-	256	17,5	54	340	300
21335-05-0350	26	-	-	224	256	-	-	-	256	17,5	54	389	350
21335-05-0400	26	160	192	320	352	128	160	-	352	17,5	54	438	400
21335-05-0450	26	160	192	320	352	128	160	320	352	17,5	54	487	450
21335-05-0500	26	192	224	416	448	160	192	-	416	17,5	54	537	500
21335-05-0550	26	224	-	448	480	160	192	-	448	17,5	54	586	550
21335-05-0600	26	256	288	480	512	192	224	480	512	17,5	54	635	600
21335-05-0650	26	288	320	544	576	192	256	-	544	17,5	54	684	650
21335-05-0700	26	288	416	576	608	256	288	576	608	17,5	54	733	700

© norelem www.norelem.com 2/2