## 21334-30\_A Teleskopschienen Stahl für Seitenmontage, Teilauszug, Tragkraft bis 50 kg, Form A



Artikelbeschreibung/Produktabbildungen



## **Beschreibung**

#### Werkstoff:

Schienen Stahl. Kugelkäfige Stahl. Kugeln Stahl.

#### Ausführung:

Schienen verzinkt. Kugelkäfige verzinkt. Kugeln gehärtet.

#### **Bestellhinweis:**

Verkauf paarweise.

#### **Hinweis:**

Bei Teleskopschienen mit Teilauszug ist der Hub kleiner als die Einbaulänge. Rastung in geschlossener Position. Durch das Betätigen des Entriegelungshebels kann der Schubkasten problemlos herausgenommen und von der Führung getrennt werden. Die dynamische Lastkapazität der Teleskopschienen gibt die maximale Belastbarkeit eines vertikal montierten Teleskopschienen-Paares bei Nutzung des vollen Auszugsweges an. Die angegebenen Tragkräfte beziehen sich auf den Maximalwert bei 10.000 bzw. 80.000 Zyklen.

Nicht für horizontale Montage geeignet.

Die Kopfhöhe der Befestigungsschrauben sollte eine Höhe von 2,5 mm nicht überschreiten, sonst besteht das Risiko einer Kollision mit anderen Schienenteilen.

#### Form B:

Zusätzlich mit Rastung in geöffneter Position.

### Vorteile:

Rastung in geöffneter und geschlossener Position Frontschnelltrennung Leichter Lauf

#### Zubehör:

Montagewinkel Stahl für Teleskopschienen 21335-80

#### Zeichnungshinweis:

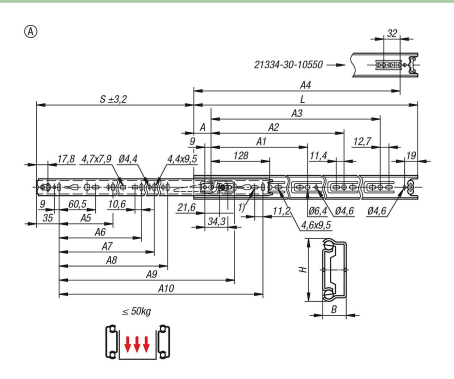
1) Montageloch bei 21334-30-10250 und 21334-30-20250 nicht vorhanden

© norelem www.norelem.com

# 21334-30\_A Teleskopschienen Stahl für Seitenmontage, Teilauszug, Tragkraft bis 50 kg, Form A



Zeichnungen



## Artikelübersicht

Bestellnummer	Form	Form-Typ	Montage	Produkttyp	Tragkraft pro Paar (80.000 Zyklen) kg	Tragkraft pro Paar (10.000 Zyklen) kg	Verpackungsart
21334-30-10250	Α	Rastung in geschlossener Position	Montage seitlich	Standard	35	50	1 Stück = 1 Paar
21334-30-10300	Α	Rastung in geschlossener Position	Montage seitlich	Standard	35	50	1 Stück = 1 Paar
21334-30-10350	Α	Rastung in geschlossener Position	Montage seitlich	Standard	35	50	1 Stück = 1 Paar
21334-30-10400	Α	Rastung in geschlossener Position	Montage seitlich	Standard	35	50	1 Stück = 1 Paar
21334-30-10450	Α	Rastung in geschlossener Position	Montage seitlich	Standard	35	48	1 Stück = 1 Paar
21334-30-10500	Α	Rastung in geschlossener Position	Montage seitlich	Standard	34	45	1 Stück = 1 Paar
21334-30-10550	Α	Rastung in geschlossener Position	Montage seitlich	Standard	33	42	1 Stück = 1 Paar
21334-30-10600	Α	Rastung in geschlossener Position	Montage seitlich	Standard	32	40	1 Stück = 1 Paar
21334-30-10650	Α	Rastung in geschlossener Position	Montage seitlich	Standard	31	37	1 Stück = 1 Paar
21334-30-10700	Α	Rastung in geschlossener Position	Montage seitlich	Standard	30	35	1 Stück = 1 Paar

Bestellnummer	А	A1	A2	A3	A4	A5	A6	A7	A8	A9	A10	В	Н	Hub	L
21334-30-10250	35	-	-	-	-	96	-	-	-	-	192	12,7	35	163	250
21334-30-10300	35	224	-	-	-	96	-	-	-	-	242	12,7	35	205	300
21334-30-10350	35	224	-	-	-	128	-	-	-	-	292	12,7	35	260	350
21334-30-10400	35	224	-	320	-	128	-	-	-	-	342	12,7	35	281	400
21334-30-10450	35	224	-	352	-	128	224	-	-	-	392	12,7	35	331	450
21334-30-10500	35	224	-	416	-	128	224	-	-	-	442	12,7	35	376	500
21334-30-10550	35	224	352	-	480	128	224	320	-	-	492	12,7	35	415	550
21334-30-10600	35	224	352	480	-	128	224	320	-	-	542	12,7	35	451	600
21334-30-10650	35	224	352	544	-	128	224	320	416	544	592	12,7	35	488	650
21334-30-10700	35	224	352	544	-	128	224	288	416	-	642	12,7	35	526	700

© norelem www.norelem.com 2/2