

Die Orbit Blöcke der Serie 30 haben weltweit das beste Verhältnis zwischen Gewicht und Bruchlast. Zudem konnte durch das innovative Design des Kugellagers die Reibung stark reduziert werden.



Einfach mit Wirbel
Schäkel aus rostfreiem Stahl

RF35100	22.00	F
---------	-------	---



Einfacher Webbingblock
Ohne Dyneema Schlaufe

RF35101	14.00	F
---------	-------	---



Doppelt
Schäkel aus rostfreiem Stahl

RF35202	35.00	F
---------	-------	---



Doppelt mit Bügel
Schäkel aus rostfreiem Stahl

RF35212	39.00	F
---------	-------	---



Dreifach
Schäkel aus rostfreiem Stahl

RF35302	45.00	F
---------	-------	---



Dreifach mit Bügel
Schäkel aus rostfreiem Stahl

RF35312	48.00	F
---------	-------	---



Dreifach mit Schotklemme
Schäkel aus rostfreiem Stahl

RF35322	75.00	F
---------	-------	---



Dreifach mit Bügel und Schotklemme
Schäkel aus rostfreiem Stahl

RF35332	79.00	F
---------	-------	---

Ändern Sie die Orbit 30 Blöcke nach Ihrem Wunsch

Entweder befestigen Sie den Block mit dem mitgelieferten Schäkel oder Sie wählen die leichte Dyneema-Schlaufe.



RF9003-07

30 Ronstan Orbit Blöcke, Serie 30 Kugellager, kohlefaserverstärkte Azetalrolle, Schäkel aus rostfreiem Stahl

Artikelnr.	Modell	Rolle Ø mm	Für Tau bis / Ø mm	Länge über alles / mm	Gewicht g	Arbeits- / Bruchlast	Preis CHF
RF35100	einfach, Wirbel	30	8	68	32	300 / 600 kg	22.00 F
RF35101	Webbing Block, ohne Dyneema Schlaufe	30	8	47	22	300 / 600 kg	14.00 F
RF35202	doppelt	30	8	68	50	450 / 900 kg	35.00 F
RF35212	doppelt mit Bügel	30	8	78	51	450 / 900 kg	39.00 F
RF35302	dreifach	30	8	68	73	550 / 1100 kg	45.00 F
RF35312	dreifach mit Bügel	30	8	78	75	550 / 1100 kg	48.00 F
RF35322	dreifach, Schotklemme	30	8	78	124	550 / 1100 kg	75.00 F
RF35332	dreifach mit Bügel, Schotklemme	30	8	78	126	550 / 1100 kg	79.00 F