

Nemag Seilbirne



Produktinformation

Allgemein: Dauerhafte Endverbindung für Drahtseile.

Material: Hochlegierter Stahl.

Kennzeichnung: Herstellerkennzeichen, Größe und Chargennummer.

Hinweis: Die angegebenen Tragfähigkeiten gelten für Greiferbetrieb. Für andere Anwendungen verwenden Sie Sicherheitsfaktor 5.

Sicherheitsbeiwert: 5:1

Artikel-Nr.	Code	Seildurchmesser mm	Tragfähigkeit t	MBK T	Gewicht (kg)	Lieferzeit (in Tagen)
122101300120	RP-2	12-13	2	14	0,4	10
122101500120	RP-3	14-15	2,5	17,5	0,6	10
122101700120	RP-4	16-17	3	22,5	0,9	10
122101900120	RP-5	18-19	4,5	27,5	1,3	10
122102100120	RP-6	20-21	5	35	1,5	10
122102400120	RP-7	22-24	7	42,5	2,2	10
122102700120	RP-8	25-27	8	52,5	2,4	10
122103000120	RP-9	28-30	11	70	3,7	10
122103300120	RP-10	31-33	13	85	4,1	10
122103600120	RP-11	34-36	15	95	5,9	10
122103900120	RP-12	37-39	17	110	6,7	10
122104200120	RP-13	40-42	21	125	9,3	10
122104500120	RP-14	43-45	26	155	10,5	10
122104800120	RP-15	46-48	30	180	12,1	10
122105600120	RP-17	52-56	42,5	240	21,3	10

Technische Daten

Kombination der Nemag Bügelseilbirne mit Nemag Schäkel

Eine Seilbirne kann an einem Schnellverschluss der gleichen Größe oder an einem Verschluss mit einer anderen Größe angebracht werden, wie in der Tabelle angegeben.

1	
2	
3	4
4	
5	4-5-06
6	5-6-07
7	
8	7-8-09
9	8-9-10
10	9-10-11
11	10-11-12
12	11-12-13
13	12-13-14
14	
15	
17	17

Blaupause

