

Drahtseilklemme EUREKA

Produktinformation

Drahtseilklemme (zugelassen für das Heben)

Hinweis: Die Drahtseilklemme kann mit 6- oder 8-litzigen Stahldrahtseilen mit Stahl- oder Fasereinlage, in einer Drahtseilqualität von bis zu 1960 N/mm2 verwendet werden. Bei ordnungsgemäßer Montage kann die Baugruppe bis zu 90 % der Mindestbruchlast des Stahldrahtseils (MBL) aufnehmen.

Nicht zur Verwendung mit verdichteten oder gehämmerten Drahtseilen.

Es wird nicht empfohlen, kunststoffummantelte Seile für Hebezwecke mit Drahtseilklemmen zu verwenden.

Befolgen Sie vor der Verwendung die Montageanweisungen in der Gebrauchsanweisung.

Material: 4-5 und 6 mm sind gegossen, der Rest ist gesenkgeschmiedet.

Oberfläche: 4-5 und 6 mm galvanisch verzinkt, der Rest feuerverzinkt.

Warnhinweis: Wenn sich die beiden Halbschalen der Klemmen nach dem Anziehen der Schrauben berühren, sollte eine kleinere EUREKA

Klemme verwendet werden!

Artikel-Nr.	Seildurchmesser mm	Durchmesser inch	Anzahl der Klemmen zum Heben	Anzugsmoment Nm	Bolt Ø mm	Bolt number pcs.			Gewicht kg/100 Stück	Lieferzeit (in Tagen)
121100500070	4-5	3/16"	2	6	5	2	22	27	6,5	7
121100600070	6	1/4"	2	15	6	2	28	42	14	7
121100800070	8	5/16"	2	15	6	2	33	50	24	2
121101000070	9-10	3/8"	2	30	8	2	42	63	52	7
121101100070	11	7/16"	2	30	8	2	43	62	52	2
121101300070	12-13	1/2"	2	70	10	2	48	82	80	7
121101400070	14	9/16"	2	70	10	2	50	106	115	7
121101600070	15-16	5/8"	2	115	12	2	62	100	170	7

Blaupause

