

Gruszka (socket) linowa NEMAG

Informacja o produkcie



Gruszka linowa NEMAG jest przeznaczona - w połączeniu z szybkozłączem Nemag Quick Release - do płynnego przechodzenia przez odpowiednie koła linowe. Żywotność gruszki linowej Nemag zazwyczaj przewyższa żywotność liny stalowej. Połączenie socketu (gruszki) z liną może być realizowane z użyciem dwuskładnikowego kompozytu WIRELOCK, niemal w każdych warunkach i w krótkim czasie. Gruszki Nemag nadają się do standardowych lin stalowych.

Cechy: Połączenie z liną może być zrealizowane żywicą kompozytową WIRELOCK

Materiał: Wysokojakościowy odlew stalowy

Znakowanie: Logo producenta, rozmiar i numer partii

Uwaga: Podane wielkości są przeznaczone do operacji chwytania. Dla innych zastosowań stosować współczynnik bezpieczeństwa 5:1

Współczynnik bezpieczeństwa: 5:1

Nr artykułu	Kod	Średnica liny mm	DOR ton	Min. siła zrywająca ton	Waga kg
122101300120	RP-2	12-13	2	14	0,4
122101500120	RP-3	14-15	2,5	17,5	0,6
122101700120	RP-4	16-17	3	22,5	0,9
122101900120	RP-5	18-19	4,5	27,5	1,3
122102100120	RP-6	20-21	5	35	1,5
122102400120	RP-7	22-24	7	42,5	2,2
122102700120	RP-8	25-27	8	52,5	2,4
122103000120	RP-9	28-30	11	70	3,7
122103300120	RP-10	31-33	13	85	4,1
122103600120	RP-11	34-36	15	95	5,9
122103900120	RP-12	37-39	17	110	6,7
122104200120	RP-13	40-42	21	125	9,3
122104500120	RP-14	43-45	26	155	10,5
122104800120	RP-15	46-48	30	180	12,1
122105600120	RP-17	52-56	42,5	240	21,3

Rysunek techniczny

