

K-S3-ZAC2 Zacisk linowy siodełkowy podwójny



Informacja o produkcie

Cechy i korzyści

- Składa się z trzech elementów: korpusu z śrubami, blaszki i nakrętek, które pozwalają na ściśnięcie dwóch odcinków liny podczas dokręcania nakrętki
- Przeznaczone do zabezpieczania zakończeń lin i pętli z kauszą i bez kauszy, jako elementów statycznie obciążanych oraz do operacji podwieszania
- Przeznaczone do lin stalowych splotowych o przekroju okrągłym
- Posiada powłokę: ocynk elektrolytyczny

Aplikacje

- Służą do zaciskania i łączenia lin stalowych oraz włókien sztucznych
- Stosowane w budownictwie i ogrodnictwie
- Stosowane do lin wielosplotowych

Informacja o produkcji

Produkt	Rozmiar		Ilość	WLL Obciążenie robocze	Liczba zacisków
	Rozmiary				
	D	L	[szt]	[kg]	[min szt. / pętę]
	[mm]	[mm]			
K-S3-ZAC2-02/4	2	30	4	10	1
K-S3-ZAC2-03/4	3	35	4	25	1
K-S3-ZAC2-04/2	4	40	2	40	1
K-S3-ZAC2-05/2	5	50	2	70	1

Dane logistyczne

Produkt	Rozmiar [mm]	Ilość [szt]			Waga [kg]			Kody ean	
		Rozmiary	Opakowanie jednostkowe	Opakowanie zbiorcze	Paleta	Opakowanie jednostkowe	Opakowanie zbiorcze		Paleta
		L [mm]							
K-S3-ZAC2-02/4	2	30	5	5	2200	0.22	0.22	124.6	5906675511146
K-S3-ZAC2-03/4	3	35	5	5	2200	0.26	0.26	146.2	5906675511153
K-S3-ZAC2-04/2	4	40	5	5	2200	0.22	0.22	127.2	5906675511160
K-S3-ZAC2-05/2	5	50	5	5	2200	0.31	0.31	164.2	5906675511177