

Krętlik łożyskowy LEIKSS, klasa 8

Informacja o produkcie



Smarowane, łatwo obracające się krętliki do stosowania z łańcuchami do podnoszenia. Łatwo się obracają również przy pełnym obciążeniu. Wyposażone w duże zakończenia UCHO/UCHO.

... [Read more](#)

Konstrukcja liny: -40 - (+)200°C / 400°C = DOR 75%

Materiał: Stal

Znakowanie: zgodnie z normą, oznaczenie CE

Zakończenie: Malowany, żółty

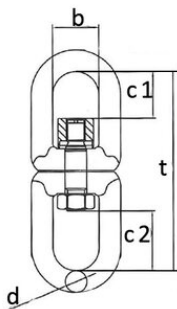
standard: EN 1677-1

Uwaga: Nie należy poddawać obróbce cieplnej

Współczynnik bezpieczeństwa: 4:1

Krętlik łożyskowy LEIKSS, klasa 8

Rysunek techniczny



Dane techniczne

Nr artykułu	DOR ton	dla łańcucha Ø mm	b mm mm	c1 mm	c2 mm	d mm mm	t mm mm	Waga kg
46090004F	1,12	6	32	33	33	12	126	0,61
46090003F	2	7/8	37	40	40	14	153	1,07
46090001F	3,2	10	39	35	65	19	168	1,5
46090002F	5	13	61	65	100	28	258	3,4
46090005F	8,2	16	73	67	67	17	281	6,44
46090006F	12,8	18-20	82	88	88	25	328	7,75