

Łącznik do zawiesi tekstylnych YOKE X-016 klasa 10

Informacja o produkcie



Co najmniej 25% większy DOR niż w przypadku tradycyjnych produktów klasy 8. Obciążenie próbne testowane przy 2,5-krotnej wartości DOR z certyfikatem dla każdej wyprodukowanej partii. Obciążenie zmęczeniowe do 20 000 cykli przy 1,5-krotnej wartości DOR.

Hartowane w temperaturze minimum 400°C

[... Read more](#)

Materiał: Stal stopowa hartowana

Znakowanie: zgodnie z normą, Rozmiar, gatunek, identyfikator producenta, identyfikowalność

Zakres temperatur: -40° do +200°C (bez redukcji DOR).

Zakończenie: Pomalowane na niebiesko

standard: EN 1677-1

Współczynnik bezpieczeństwa: 4:1

Klasa: 10

Łącznik do zawiesi tekstylnych YOKE X-016 klasa 10

Rysunek techniczny



Dane techniczne

Nr artykułu	Średnica łańcucha mm	DOR ton	EWL mm	A mm	B mm	D mm	K mm	W mm	Waga kg
402200140200	6	1,4	55	15	17	7	56	39	0,2
402200250200	7-8	2,5	62	18	23	9	63	39	0,3
402200400200	10	4	78	25	27	11	77	46	0,6
402200670200	13	6,7	95	30	37	16	97	53	1,1
402201000200	16	10	115	36	39	19	114	66	2
402201600200	20	16	132	42	46	22	132	79	3,2
402201900200	22	19	187	49	59	24	188	124	7,7