



Szakla z widełkami do łańcucha YOKE X-066 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.

Temperatura hartowania minimum 400°C.

Wykrywanie pęknięć metodą Magnaflux jest wykonywane w 100% dla każdej partii.
Wyprodukowano zgodnie z normą EN 1677-1 i ASME B30.26.

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

Nr artykułu	Średnica łańcucha mm	DOR ton	EWL mm	A mm	C mm	G	K	L	M	W mm	Waga kg
420100250950	7-8	2,5	59	9	79	34	59	35	16	33	0,4
420100400950	10	4	78	11	93	40	78	48	20	37	0,8
420100670950	13	6,7	98	14	118	44	98	64	22	49	1,4
420101000950	16	10	112	18	141	54	112	69	28	60	2,5

Rysunek techniczny

