

## Hak skracający oczkowy YOKE X-041 klasa 10

### Informacja o produkcie



Co najmniej 25% większy DOR niż w przypadku tradycyjnych produktów klasy 8. Testowanie zgodnie z DIN PAS 1061 i ASTM A952/A 952M. 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 WLL.

Stosując zapewnienia 100% DOR, dzięki skrzydłom podpierającym, które zapobiegają deformacji ogniwo łańcucha.

... [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

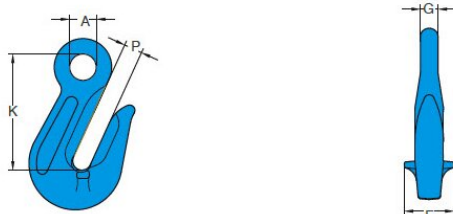
**standard:** EN 1677-1

**Współczynnik bezpieczeństwa:** 4:1

**Klasa:** 10

## Hak skracający oczkowy YOKE X-041 klasa 10

### Rysunek techniczny



### Dane techniczne

Nr artykułu	Średnica łańcucha mm	DOR ton	A mm	B mm	F mm	G mm	K mm	P mm	Waga kg
402300140740	6	1,4	13	7	26	8	50	8	0,2
402300250740	7-8	2,5	16	10	30	9	62	10	0,3
402300400740	10	4	20	13	40	13	82	13	0,6
402300670740	13	6,7	26	16	52	16	107	17	1,4
402301000740	16	10	30	18	70	20	132	21	2,4
402301600740	20	16	40	22	73	24	148	24	4
402301900740	22	19	42	24	86	26	166	26	5
402302650740	26	26,5	50	30	110	32	207	33	10,1
402304000740	32	40	62	37	130	42	266	42	24