

## Hak bezpieczny oczkowy z uchwytem YOKE X-950 klasa 10

### Informacja o produkcie



Co najmniej 25% większy DOR niż w przypadku tradycyjnych produktów klasy 8.  
Testowane pod obciążeniem próbnym: przy 2,5-krotnej wartości WLL z certyfikatem dla każdej wyprodukowanej partii.

Test zmęczeniowy do 20 000 cykli przy 1,5-krotnej wartości WLL.

Wykrywanie pęknięć metodą Magnaflux jest wykonywane w 100% na *każdej* partii  
... [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

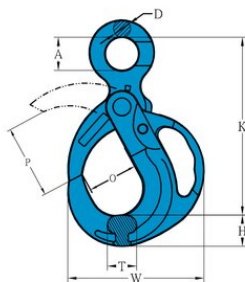
**standard:** EN 1677-3

**Współczynnik bezpieczeństwa:** 4:1

**Klasa:** 10

## Hak bezpieczny oczkowy z uchwytem YOKE X-950 klasa 10

### Rysunek techniczny



### Dane techniczne

Nr artykułu	Średnica łańcucha mm	DOR ton	EWL mm	A mm	D mm	H mm	K mm	O mm	P mm	T mm	W mm	Waga kg
402300400850	10	4	175	33	13	31	176	49	71	27	137	1,9
402300670850	13	6,7	227	40	16	39	226	64	80	34	174	4
402301000850	16	10	277	50	21	47	277	78	114	39	212	6,3
402301600850	20	16	329	62	23	55	329	92	127	54	251	12,3
402302000850	22	19	350	70	24	59	350	98	151	56	258	14