

## Støberikrog m/øje X-047



### Produkt information

Denne støberikrog er velegnet til kædesling, hvor en bred krogåbning er nødvendig.

Mindst 25% større WLL end traditionelle klasse 8 produkter.

**Test:** Prøvetestet med 2,5 x WLL for certificering af hver produceret batch.

Udmattelsesklassificeret til 20.000 cyklusser ved 1,5 x WLL.

Fremstillet i henhold til DIN PAS 1061 og ASTM A952 / A 952M, EN 1677-1.

Anvendes i almindelige kædesling, hvor en stor krogåbning er nødvendig.

**Materiale:** Sejhærdet, legeret stål.

**Mærkning:** I henhold til standard, Størrelse, stål kvalitet, produceret ID, sporbarhed.

**Arbejdstemperatur:** -40°C op til +200°C (uden reduktion i WLL).

**Overflade:** Blå pulverlakeret.

**Standard:** EN 1677-1

**Advarsel:** Før krogen anvendes, skal det undersøges, om kroge uden sikkerhedslås må bruges til den tænkte applikation.

**Sikkerhedsfaktor:** 4:1

**Klasse:** 10

Varenummer	Kæde diameter mm	WLL ton	EWL mm	A mm mm	D mm mm	H mm mm	K mm mm	Pmm mm	T mm mm	Vægt kg	Forventet levering (dage)
402300250800	7-8	2,5	123	24	12	30	123	62	19	0,8	2
402300400800	10	4	149	32	15	35	149	74	23	1,6	10
402300670800	13	6,7	180	40	19	39	180	88	32	2,6	2
402301000800	16	10	213	50	25	46	213	98	41	4,5	10
402301600800	20	16	248	60	26	59	248	113	58	9,3	10

## Stregtegning

