



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, produktion ID, sporbarhed.

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

Overflade: Blå pulverlakeret.

Standard: EN 1677-1

Advarsel: Før kroge anvendes, skal det undersøges, om kroge uden sikkerheds lås må bruges til den tænkte applikation.

Sikkerhedsfaktor: 4:1

Klasse: 10

Art. nr.	Kæde diameter mm	WLL ton	EWL mm	A mm	D mm	H mm	K mm	P mm	T 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	2
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

