

FRAM langsjakkel Type C med mutter og bolt

Produktinformasjon



Produktinformasjon

FRAM langsjakkel Type C med mutter og bolt er en kraftig langsjakkel fra Nøsted & sitt FRAM-program, utviklet for sikre løfte- og forankringsoperasjoner. Den lange formen gir økt innvendig lengde sammenlignet med standard D-sjakkel, noe som gjør den velegnet der du trenger plass til flere komponenter, kjettinger eller stropper i samme sjakkel.

Sjakkelen leveres med gjennomgående bolt, mutter og låseanordning, som gir en sikker og vibrasjonsbestandig låsing under belastning. Den er produsert i høyfast stål og overflatebehandlet for god korrosjonsmotstand i krevende miljøer som offshore, maritim og tungindustri.

Produktegenskaper

- Langsjakkel type C med ekstra innvendig lengde
- Leveres komplett med bolt, mutter og låsesplint
- Høyfast stål for løfte- og riggeapplikasjoner
- Overflatebehandlet / varmgalvanisert for god korrosjonsmotstand
- Sporbar merking (størrelse, WLL, produsent/FRAM, serienummer)
- Egnert for profesjonell bruk i industri, bygg og anlegg, maritim og offshore

Bruksområder

... [Read more](#)

Materiale: Seigherdet stål klasse 8.

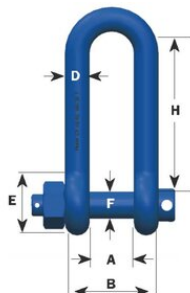
Merking: CE-merket, Størrelse, WLL, produsent, serienummer

Overflate: Malt

Sikkerhetsfaktor: 4:1

FRAM langsjakkel Type C med mutter og bolt

Måltabell



Teknisk data

Art. nr.	Kjetting diameter mm	WLL tonn	A mm	B mm	D mm	E mm	F mm	H min mm	H max. mm	Vekt kg
420100601290	25	6	100	150	25	60	30	135	145	3,3
420101101290	32	11	100	164	32	90	36	210	225	7,6
420101501290	32	15	80	144	32	90	36	215	230	7,4
420102001290	32	20	60	124	32	90	36	220	235	7,2
420102501290	45	25	100	190	45	110	49	245	260	16
420103001290	45	30	80	170	45	110	49	250	265	16,1