



Strekkfisk øye/øye Crosby HG-226

Produktinformasjon

Produktinformasjon

Crosby HG-226 er en robust og presis strekkfisk (strekkskrue) utviklet for krevende industrielle og maritime applikasjoner.

Produktet er konstruert for rettlinjert belastning (in-line tensioning), og kombinerer høy sikkerhet, pålitelig justerbarhet og lang levetid.

Den galvaniserte overflaten gir meget god korrosjonsbeskyttelse, og alle deler er smidd og varmebehandlet for maksimal styrke.

Fordeler

- Høy sikkerhet:** 5:1 sikkerhetsfaktor og sertifisert iht. internasjonale standarder
- Lang levetid:** Galvanisert og varmebehandlet for korrosjons- og slitestyrke
- Presis justering:** Groggjenger og smidd kropp gir jevn, kontrollert justering
- Fleksibel bruk:** Egnert til rigg, fortøyning, strekk, oppspenning og justering
- Full sporbarhet:** Serienummer og WLL preget på kroppen

Anbefalte bruksområder

- Offshore og maritim sektor
- Bygg og anlegg (forspenning av konstruksjoner)
- Industri og riggoperasjoner
- Oppdrett og fortøyningssystemer
- Kran- og løfteutstyr

Andre opplysninger

- **Prøvebelastning:** 2 x WLL
- **Standard:** US Federal Specification FF-T-791b

Materiale: Smidd og varmebehandlet stål

Merking: Produsent, størrelse og type

Overflate: Varmgalvanisert

Bemerk: Strekkskrue anbefalt kun for rette trekk!

Sikkerhetsfaktor: 5:1

Art. nr.	WLL tonn	Thread dia. & take up inch	A mm	J åpen	K stengt	M åpen	N lukket	R mm	S mm	X lukket	BB	Vekt kg
422100540100	0,54	3/8 x 6	9,53	446	294	463	311	28,7	13,5	62,9	155	0,34
422100100100	1	1/2 x 6	12,7	506	354	529	376	35,8	18	90,4	153	0,78
422100450107	4,54	1 x 6	25,4	666	514	711	559	76,2	36,3	165	157	4,36
422100450105	4,54	1 x 12	25,4	971	666	1 016	711	76,2	36,3	165	309	5,88

Måltabell

