

TIGER KJETTING TALJE

Scan Tech AS
Po.Box 738, 4004 Stavanger
Tel. +47 51 54 54 00
www.scan-tech.no



EGENSKAPER INKLUDERT

- Mekanisk automatbrems.
- Varmebehandlet polert stål.
- Snekke gir.
- Alle deler i stål.
- Kompakt girhus.
- Svivelkrok med lås.
- Lastkjetting ihht BS.4942.

Design &
Engineering

Maintenance &
Modification

Well Testing
Support

Subsea

Lifting
Technology

Sales &
Procurement

TIGER KJETTING TALJE MED SNEKKE GIR

Scan Tech AS
 Po.Box 738, 4004 Stavanger
 Tel. +47 51 54 54 00
 www.scan-tech.no

LITEN OG LETT

Tiger kjetting talje er laget av høyeste stål kvalitet, lett vekt men robust, ett usedvanlig sterkt produkt. Den lave byggehøyden gjør den enkel å installere.

LASTEKJETTING

Produsert i henhold til BS4942 Del 6.

KJETTINGLEDER

En formet stålplate leder kjetting og holder fuktighet og smuss borte fra kabelar.

SIKKERHETSREMSER

Trer i kraft straks operasjon blir stoppet, holder lasten sikker. Høy materialkvalitet gjør den pålitelig, selv etter lang tid bruk.

DOBBEL DEKSELBESKYTTELSE

Både hånd kjetting hjul deksel og deksel for brems er designet for å hindre fuktighet og smuss fra å trenge inn i beskyttet område.

SVIVELKROK MED LEPPE

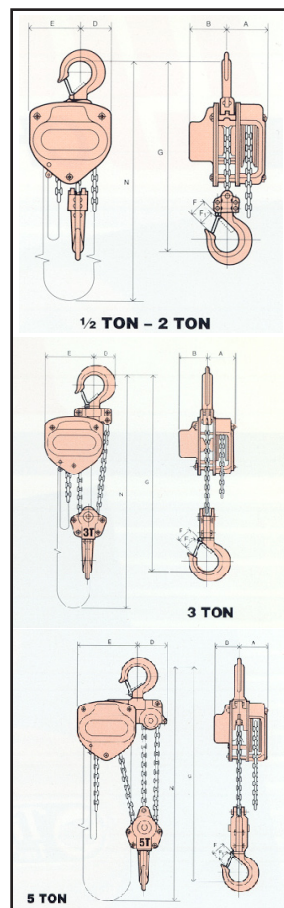
Krok er laget av senkesmidd, varmebehandlet leget stål og utstyrt med sikkerhets leppe for å garantere høyeste sikkerhet hele tiden.

MEKANISK YTEEVNE

Alle hovedkomponenter er varmebehandlet og nøyaktig polert for å garantere lang jevn bruk. Høyt gir forhold holder fysisk effekt til et minimum.

OVERLAST TEST

Hver kjetting talje er testet 1 1/2 ganger kapasiteten.



SPESIFIKASJON & DIMENSJONER

Cap.	S.W.L Safe Working Load	Test Load	Standard Lift	Load Chain Diameter	Nos. Of Load Chain Fall	Pulling Efforts	Head Room G	Net Weight	Gross Weight	A	B	D	E	N	F	F1	G
Kap.	S.W.L Safe Working Load	Test Last	Standard Løft	Kjetting Diameter	Kjetting Part	Trekk Effekt	G Bygge høyde	Netto Vekt	Brutto Vekt	A	B	D	E	N	F	F1	G
ton	kg	ton	m	mm		kg	mm	kg	kg	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm
0,5	500	0,75	2,5	6,3	1	21	305	10,3	10,8	89	67	50	80	2650	30	26	305
1	1000	1,50	2,5	6,3		25	340	11,1	11,7	89	67	63	87	2655	33	28	340
1,5	1500	2,25	2,5	7,1		32	385	15,5	16,3	93	73	75	105	2660	38	34	385
2	2000	3,00	3,0	8,0		34	420	19,7	20,6	98	77	85	115	2665	43	38	420
3	3000	4,50	3,0	7,1	2	34	465	23,4	24,4	93	73	60	150	2675	43	38	465
5	5000	7,50	3,0	8,0	3	37	575	37,8	39,6	98	77	120	210	2750	57	52	575

- Tabell ovenfor inneholder våre taljer med standard løft. Ekstra lang løftehøyde er tilgjengelige ved forespørsel.
- For å nå seneste utviklet standard, blir våre produkter forandret uten forhåndsmelding.

