

ROV kjettingtalje – Tiger



Robust og fleksibel kjettingtalje designet for undervannsoperasjoner med ROV. Tilgjengelig i kapasiteter fra 3 til 30 tonn og med grensesnitt i henhold til BS ISO 13628-standarder. Perfekt for krevende subsea-prosjekter.

Tiger ROV-kompatibel kjettingtalje er utviklet for subsea-produksjonssystemer og leveres med flere grensesnittalternativer i samsvar med BS ISO 13628-8:2002. Testet og ferdigstilt i henhold til Annex B & K av BS ISO 13628-1:2005.

Grensesnittalternativer inkluderer:

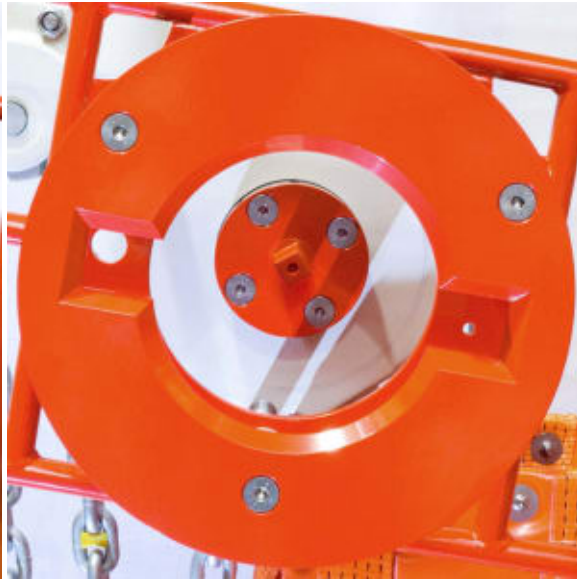
- Hydraulisk Hot Stab-tilkobling (dual port type A og B)
- Rotary Torque Receptacle (klasse 1, 2 og 3)
- Direkte manuell tilkobling med D-håndtak, T-bar eller fishtail
- QD Direct Drive-koblinger

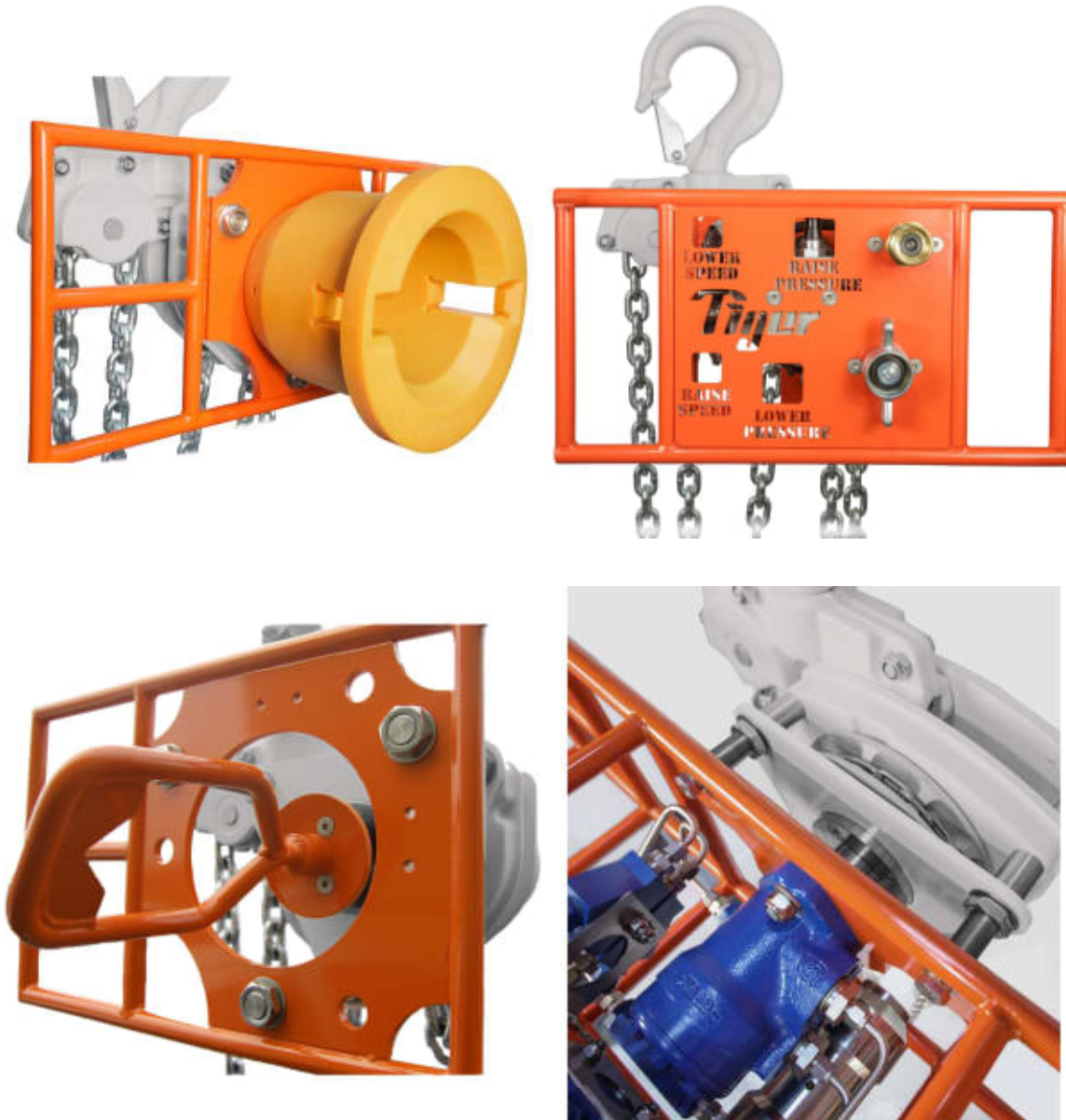
Kapasiteter:

- 3 tonn (enkelt fall)
- 6 tonn (2 fall)
- 8 tonn (3 fall)
- 10 tonn (3 fall)
- 15 tonn (5 fall)
- 20 tonn (6 fall)
- 30 tonn (10 fall, twin head)

Høyde på løft (HOL) kan tilpasses prosjektspesifikke krav og riggingtegninger. [Kontakt oss](#) for mer informasjon.







Les mer om produktet her:

<https://john-dahle.no/product?number=0252190VM>