

# Toppløkke – Gunnebo Offshore MT



Grade 100 toppløkke fra Gunnebo Industries, produsert i seigherdet finkornet legeringsstål og individuelt prøvetestet. Sertifisert for bruk i tunge løfteoperasjoner med kjetting, wire eller syntetisk tau.

Gunnebo MT Toppløkke er utviklet for krevende offshore- og industriløft, produsert av seigherdet og anløpt (Quenched & Tempered) finkornet legeringsstål fra europeiske stålverk. Hver link er individuelt prøvetestet i henhold til spesifiserte belastningsverdier, og leveres med full sertifisering.

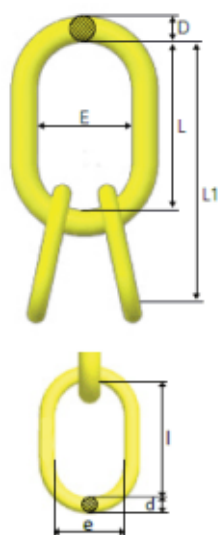
Designet inkluderer maskinert flat innside på sub-links (opp til MT1610) for optimal passform mot komponenter. Produktet er utstyrt med PICmerking for komplett sporbarhet, inkludert grade, dimensjon, SWE, GUNNEBO og BG/DGUV ID (H32).

Toppløkken er konstruert for bruk med kjetting, wire eller syntetisk tau, der applikasjoner med wire/syntetisk tau vanligvis krever 5:1 sikkerhetsfaktor. Produktet oppfyller eller overgår kravene i EN 1677:2008, ASTM A952 /A952M02, AS 3775:2014 og AS 3776:2015, og er fatiguetestet til minimum 20000 sykluser ved  $1,5 \times WLL$ .

Ideell for 3- og 4leggs løftekombinasjoner.



Farge	Gul
Materiale	Grade 10
Modell	Offshore MT
Salgsenhet	STK





Les mer om produktet her:

<https://john-dahle.no/product?number=VM-0214604>