

GN SO2 Socket åpen type

GN SO2 Socket er en robust og pålitelig løsning for ståltausterminering. Med en sikkerhetsfaktor på 5 ganger og temperaturbestandighet fra -40°C til $+200^{\circ}\text{C}$, er denne sokkelen ideell for krevende løfte-, rigge- og ankerapplikasjoner. Leveres med Certificate of Conformity og kan på forespørsel få 3.1B materialsertifikat.

GN SO2 Socket er en åpen type sokkel som følger US Federal Spec RR-5-550D, type A. Den leveres galvanisert eller malt, og inkluderer Non-Rotating System (NRS) som hindrer tampen i å rotere eller gli ut av kjeglen. Dette sikrer en høytytelses tilkobling. Bruksområder inkluderer løfting, ankersystemer, kabelinnfesting på oljeplattformer, slepekabler og konstruksjonsformål som broer og tak. Når den monteres korrekt, oppnår sokkelen minst samme bruddstyrke som ståltauet.

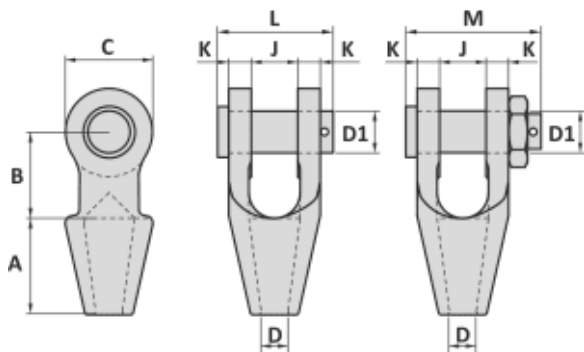
- Temperaturområde: -40°C til $+200^{\circ}\text{C}$ (Polar Rated).
- Standard sertifisering: Certificate of Conformity.
- Opsjon: 3.1 materialsertifikat EN 10204.



Materiale	Støpt stål
-----------	------------

Min. temp.	-40°C
------------	-----------------------

Max. temp.	$+200^{\circ}\text{C}$
------------	------------------------



Les mer om produktet her:

<https://john-dahle.no/product?number=GN-SO2>