

**8068S**
**aangelaste beugels voor het hijsen van lasten, enkelvoudig, met positioneringsveren, hoge treksterkte gelegeerd stalen behuizing**

CE

- Compacte afmetingen voor hijswerkzaamheden
- Basis gemaakt van koolstofstaal, geschikt om te lassen
- Met positioneringsveren
- Getest om 20.000 werkcycli bij volledige belasting te doorstaan
- Testbelasting toegepast op 100% van de onderdelen vóór verkoop
- Beugel moet in hefrichting staan
- Veiligheidsfactor: 4, in alle richtingen
- Koppelement moet een goede mechanische weerstand bieden en geschikt zijn om te lassen
- Laswerkzaamheden moeten worden uitgevoerd door geschoold personeel


**TECHNISCHE DATA**


- veiligheidsfactor: 4
- warmtebehandeling: uitharding
- traceerbaarheidscode

**LABORATORIUM TESTEN**

- chemische analyse
- metallografische analyse
- trekproef
- vermoeidheidstest (20.000 cycli)
- laadtest (100% of batch)

**BESCHIKBARE CERTIFICATEN**

- Technische productspecificaties
- Testrapport UNI EN10204 type 2.2
- Keuringscertificaat UNI EN10204 type 3.1
- CE-verklaring van overeenstemming

	art.	WLL Kg	B mm	M mm	A mm
080680115	8068S 1,5	1500	78	37	41
080680125	8068S 2,5	2500	88	40	42
080680140	8068S 4,0	4000	94	42	45
080680167	8068S 6,7	6700	118	51	55