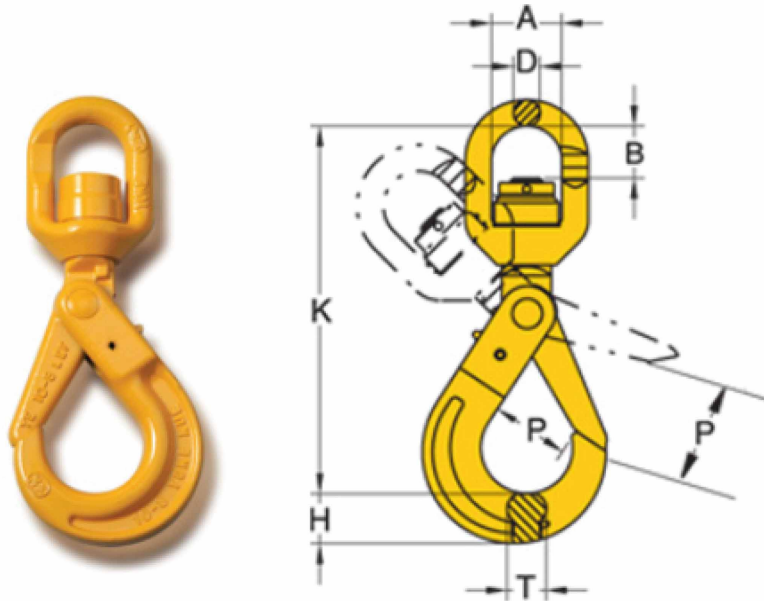




Grade 8 dreibar selvsende krok med messingforing BSEN1677-1+2

William Hackett Grade 80 smidde løftekomponenter produseres av YOKE i leget stål i henhold til kravene for EN 1677. Etter varmebehandling blir alle smidde komponenter testet individuelt med magnaflux for å oppdage sprekker, deretter blir de belastningstestet individuelt opptil 2,5 ganger tillatt maksimal arbeidslast i henhold til EN 1677. Kun komponenter som er i fullt samsvar med alle deler av EN 1677 kan brukes i kjettingslynger som er sertifisert under EN818-4. William Hackett Grade 80 løftekomponenter egner seg til bruk i temperaturer mellom -40C og 200 C uten at den tillatte arbeidslasten reduseres.



mETRISK SPESIFIKASJONER

| Delkode | Kjettingstørrelse mm | A mm | B mm | D mm | H mm | K mm | P mm | T mm | Maks last Tonn | Box Antall | Masse Kg |
|-----------|----------------------|------|------|------|------|------|------|------|----------------|------------|----------|
| 8-027N-07 | 7, 8 | 36 | 29 | 14 | 24 | 186 | 34 | 20 | 2.00 | 12 | 1.20 |
| 8-027N-10 | 10 | 40 | 34 | 16 | 30 | 220 | 44 | 26 | 3.15 | 7 | 2.00 |
| 8-027N-13 | 13 | 46 | 43 | 22 | 39 | 267 | 52 | 30 | 5.30 | 4 | 4.20 |
| 8-027N-16 | 16 | 60 | 50 | 24 | 49 | 328 | 60 | 36 | 8.00 | 3 | 7.30 |
| 8-027N-20 | 18, 20 | 75 | 82 | 26 | 62 | 388 | 90 | 48 | 12.50 | 2 | 11.70 |
| 8-027N-22 | 22 | 97 | 95 | 33 | 63 | 457 | 80 | 49 | 15.00 | 1 | 18.00 |
| 8-027N-26 | 26 | 123 | 115 | 53 | 69 | 535 | 99 | 56 | 21.20 | 1 | 32.00 |

IMPERISK SPESIFIKASJONER

| Delkode | Kjettingstørrelse tommer | A tommer | B tommer | D tommer | H tommer | K tommer | P tommer | T tommer | Maks last lbs | Box Antall | Masse Kg |
|-----------|--------------------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|---------------|------------|----------|
| 8-027N-07 | 1/4 - 5/16 | 1.42 | 1.14 | 0.51 | 0.94 | 7.32 | 1.34 | 0.79 | 4500 | 12 | 2.60 |
| 8-027N-10 | 3/8 | 1.63 | 1.34 | 0.62 | 1.19 | 8.66 | 1.77 | 1.02 | 7100 | 7 | 4.40 |
| 8-027N-13 | 1/2 | 1.81 | 1.70 | 0.83 | 1.57 | 10.51 | 2.09 | 1.19 | 12000 | 4 | 9.00 |
| 8-027N-16 | 5/8 | 2.36 | 1.97 | 0.91 | 1.93 | 12.91 | 2.44 | 1.42 | 18100 | 3 | 16.10 |
| 8-027N-20 | 3/4 | 2.91 | 3.23 | 1.02 | 2.36 | 15.28 | 3.54 | 1.91 | 28300 | 2 | 25.10 |
| 8-027N-22 | 7/8 | 3.82 | 3.74 | 1.30 | 2.48 | 17.99 | 3.14 | 2.12 | 34200 | 1 | 39.90 |
| 8-027N-26 | 1 | 4.13 | 4.53 | 2.08 | 2.72 | 21.06 | 3.90 | 2.20 | 47700 | 1 | 65.00 |



William Hackett

William Hackett Lifting Products Ltd Oak Drive, Lionheart Enterprise Park, Alnwick, Northumberland NE66 2EU
 Email: liftingsales@williamhackett.co.uk Tel: +44 (0)1665 604200 Fax: +44 (0)1665 604204

William Hackett Chain Products Ltd Maypole Fields, Cradley, Halesowen, West Midlands B63 2QE.
 Email: info@williamhackett.co.uk Tel: +44 (0)1384 569431 Fax: +44 (0)1384 639157

Web: www.williamhackett.co.uk



Better connected with William Hackett