

Påsvejsningskrog 8-081

Produkt information



Påsvejsningskrog til anvendelse på gravemaskiner (skovle), teleskopkraner etc. Forsynet med en sikkerhedspal, som sikrer at lasten ikke tabes. Foden er designet for nem svejseproces.

Individuelt smedede dele kan spores via testcertificering.

Test: Prøvetestet med 2,5 x WLL for certificering af hver produceret batch.

Udmattelsesklassificeret til 20.000 cyklusser ved 1,5 x WLL.

Magnaflux revnetest er udført 100% på hver batch.

Fremstillet i henhold til EN 1677-3 og ASME B30.26.

WLL er smedet på hver krog for hurtig og nem identifikation.

... [Read more](#)

Materiale: Sejhærdet, legeret stål.

Mærkning: I henhold til standard, CE, Størrelse, stål kvalitet, producent ID, sporbarhed.

Arbejdstemperatur: -40°C op til +200°C (uden reduktion i WLL).

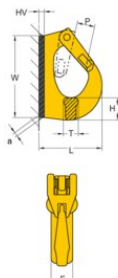
Overflade: Gul pulverlakeret.

Standard: EN 1677-1

Sikkerhedsfaktor: 5:1

Påsvejsningskrog 8-081

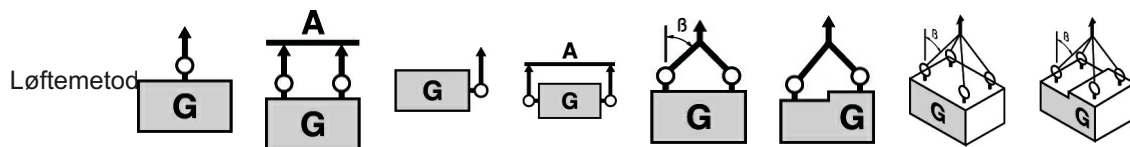
Stregtegning



Tekniske data

| Varenummer | WLL ton | Reparationssæt | a mm | F mm | H mm | L mm | Pmm mm | T mm | Wmm mm | HV mm mm | Vægt kg |
|--------------|---------|----------------|------|------|------|------|--------|------|--------|----------|---------|
| 420500100420 | 1 | 8-P081-01 | 4 | 25 | 27 | 72 | 18 | 18 | 95 | 7 | 0,6 |
| 420500200420 | 2 | 8-P081-02 | 5 | 30 | 30 | 85 | 25 | 20 | 115 | 8 | 1 |
| 420500300420 | 3 | 8-P081-03 | 6 | 35 | 30 | 105 | 28 | 23 | 133 | 9 | 1,4 |
| 420500400420 | 4 | 8-P081-04 | 7 | 42 | 38 | 111 | 28 | 30 | 142 | 10 | 2,2 |
| 420500500420 | 5 | 8-P081-05 | 7 | 44 | 47 | 132 | 30 | 31 | 167 | 12 | 3 |
| 420500800420 | 8 | 8-P081-08 | 8 | 50 | 52 | 134 | 32 | 39 | 176 | 12 | 3,7 |
| 420501000420 | 10 | 8-P081-10 | 8 | 56 | 56 | 168 | 44 | 42 | 222 | 13 | 6,2 |
| 420501500420 | 15 | 8-P081-15 | 10 | 61 | 67 | 184 | 54 | 45 | 242 | 14 | 7,9 |

Påsvejsningskrog 8-081



| Antal parter | 1 | 2 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3-4 | 3-4 | 3-4 |
|-----------------|----|----|-----|-----|-------|--------|--------|-------|--------|--------|
| Hældningsvinkel | | 0° | 90° | 90° | 0-45° | 45-60° | Asymm. | 0-45° | 45-60° | Asymm. |
| 8-081-01 | 1 | 2 | 1 | 2 | 1,4 | 1 | 1 | 2,1 | 1,5 | 1 |
| 8-081-02 | 2 | 4 | 2 | 4 | 2,8 | 2 | 2 | 4,2 | 3 | 2 |
| 8-081-03 | 3 | 6 | 3 | 6 | 4,2 | 3 | 3 | 6,3 | 4,5 | 3 |
| 8-081-04 | 4 | 8 | 4 | 8 | 5,6 | 4 | 4 | 8,4 | 6 | 4 |
| 8-081-05 | 5 | 10 | 5 | 10 | 7 | 5 | 5 | 10,5 | 7,5 | 5 |
| 8-081-08 | 8 | 16 | 8 | 16 | 11,2 | 8 | 8 | 16,8 | 12 | 8 |
| 8-081-10 | 10 | 20 | 10 | 20 | 14 | 10 | 10 | 21 | 15 | 10 |
| 8-081-15 | 15 | 30 | 15 | 30 | 21 | 15 | 15 | 31,5 | 22,5 | 15 |