

PLGW-SN wartelend hijs oog Pewag Gr.10

Productinformatie



Algemeen: Revolutionair aanslagpunt/hijs oog dat dankzij een gepatenteerd systeem met de rode vergrendeling (zie afbeeldingen) met de hand gemonteerd kan worden (richting vergrendeling omhoog) en dan na installatie 360° vrij kan draaien om zijn eigen as (richting vergrendeling omlaag). Het oog kan belast worden tot een hoek van 180°. Het oog kan alleen worden gebruikt, of in combinatie met meerdere ogen en hoeft alleen met de hand te worden vastgedraaid. Deze versie van het hijs oog wordt gebruikt als er sprake is van een schroefbout in plaats van een eenvoudige schroefdraad. Ook is het mogelijk om het PLGW-SN aanslagpunt te bevestigen aan een in de handel verkrijgbare (standaard) schroef. Het voordeel van de oogmoer is dat het niet uitmaakt hoe breed de lading is; dezelfde hijs punten kunnen worden gebruikt. Je hebt alleen normale schroeven nodig met verschillende lengtes.

Norm: EN 1677-1, DIN ISO 9001.

... [Read more](#)

Materiaal: Grade 10

Markering: Volgens norm, CE, WLL en een individueel serienummer.

Afwerking: Geverfd.

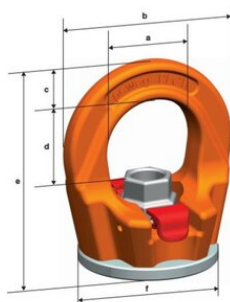
Norm: EN 1677-1

except grade/WLL

Veiligheidsfactor: 4:1

PLGW-SN wartelend hijs oog Pewag Gr.10


Maattekening



Technische gegevens

| Artikelnr. | Code | WLL ton | Draad mm | a mm | b mm | c mm | d mm | e mm | f mm | Gewicht (kg) |
|------------|---------------|---------|----------|------|------|------|------|------|------|--------------|
| 11.428441 | PLGW-SN 0,3 t | 0,3 | M8 | 25 | 45 | 10 | 21 | 55 | 35 | 0,17 |
| 11.428449 | PLGW-SN 0,5 t | 0,5 | M10 | 25 | 45 | 10 | 21 | 55 | 35 | 0,17 |
| 11.4298428 | PLGW-SN 0,7 t | 0,7 | M12 | 30 | 55 | 12 | 25 | 65 | 43 | 0,28 |
| 11.4298783 | PLGW-SN 1,5 t | 1,5 | M16 | 35 | 64 | 14 | 29 | 72 | 50 | 0,42 |
| 11.4298784 | PLGW-SN 2,3 t | 2,3 | M20 | 40 | 69 | 16 | 34 | 80 | 54 | 0,5 |
| 11.4298785 | PLGW-SN 3,5 t | 3,5 | M24 | 50 | 86 | 18 | 40 | 95 | 69 | 1 |
| 11.428454 | PLGW-SN 4,9 t | 4,9 | M30 | 60 | 110 | 25 | 47 | 115 | 90 | 2 |

PLGW-SN wartelend hijssoog Pewag Gr.10

| Løftemetode | | | | | | | | | | | |  |
|----------------|-----------------|----------|-----|-----|--------|---------|--------|---------|--------|--------|-----|-------------------------------------------------------------------------------------|
| | Antal parter | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3+4 | 3+4 | 2 | 3+4 | |
| | Hældningsvinkel | 90° | 0° | 90° | 0°-45° | 45°-60° | 0°-45° | 45°-60° | asymm. | asymm. | | |
| Code | Schroefdraad | WLL tons | mm | | | | | | | | | |
| PLGW-SN 0,3 t | M8 | 1,0 | 0,3 | 2,0 | 0,6 | 0,4 | 0,3 | 0,6 | 0,4 | 0,3 | 0,3 | 12 |
| PLGW-SN 0,5 t | M10 | 1,5 | 0,5 | 3,0 | 1 | 0,7 | 0,5 | 1 | 0,7 | 0,5 | 0,5 | 12 |
| PLGW-SN 0,7 t | M12 | 2 | 0,7 | 4 | 1,4 | 1 | 0,7 | 1,4 | 1 | 0,7 | 0,7 | 14 |
| PLGW-SN 1,5 t | M16 | 4 | 1,5 | 8 | 3 | 2,1 | 1,5 | 3 | 2,2 | 1,5 | 1,5 | 19 |
| PLGW-SN 2,3 t | M20 | 5 | 2,3 | 10 | 4,6 | 3,2 | 2,3 | 4,8 | 3,4 | 2,3 | 2,3 | 22 |
| PLGW-SN 3,5 t | M24 | 6,5 | 3,5 | 13 | 7 | 4,9 | 3,5 | 7,4 | 5,2 | 3,5 | 3,5 | 27 |
| PLGW-SN 4,9 t* | M30 | 12 | 4,9 | 24 | 9 | 6,9 | 4,9 | 10,3 | 7,3 | 4,9 | 4,9 | 36 |