

## Pewag hijs oog PLAW

### Productinformatie



360° draaibaar aanslagpunt. Het lastoog is belastbaar tot een hoek van 130° en kan in elke gewenste hoek worden gepositioneerd door zijn verwisselbare en gepatenteerde veer. Ook verwisselbaar is de zeshoekige speciale schroef van klasse 10.9 materiaal, welke niet verloren kan gaan. De schroef is 100% op scheuren getest en beschermd tegen corrosie door een chroom VI-vrije afwerking.

Pewag Winner Profifliff Alpha is met 4-voudige veiligheid tegen breuk belastbaar in alle richtingen. Het is beschikbaar met metrische of UNC-schroefdraad, de hefpunten met metrische schroefdraad zijn ook leverbaar met op maat gemaakte schroefdraadlengtes.

#### Toegestaan gebruik

Laadcapaciteit volgens het inspectiecertificaat respectievelijk de WLL tabel in de aangegeven trekrichtingen (zie afbeelding 1).

#### Niet toegestaan gebruik

Let erop bij het kiezen van de samenstelling dat er geen onjuiste belasting kan ontstaan bijv. als:

- De trekrichting is geblokkeerd
- De trekrichting niet in het opgegeven bereik ligt (zie afbeelding 2)
- Het tegen randen en lading drukt (afbeelding 3)

De lastbeugel moet vóór belasting in de trekrichting geplaatst worden - niet onder belasting draaien. Voor nadere details verwijzen wij naar de gebruikshandleiding.

#### Om de benodigde schroefdraadlengte uit te rekenen (L):

$$L = H + S + K + X$$

H= Materiaal hoogte

S= Dikte van de borgring

[... Read more](#)

**Materiaal:** Grade 10.

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

**Afwerking:** Geverfd.

**Norm:** EN 1677-1

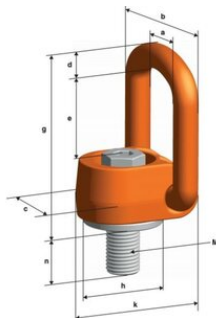
*except grade/WLL*

**Waarschuwing:** Let erop bij het kiezen van de samenstelling dat er geen onjuiste belasting kan ontstaan, b.v als:

**Veiligheidsfactor:** 4:1

## Pewag hijsoog PLAW

### Maattekening



### Technische gegevens

| Artikelnr. | Code        | WLL ton | Draad | a mm | b mm | c mm | d mm | e mm | g mm | h mm | k mm | n mm | n max mm | M mm | Gewicht (kg) |
|------------|-------------|---------|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|----------|------|--------------|
| 11.4258491 | PLAW 0,3 t  | 0,3     | M8    | 45   | 67   | 40   | 11   | 41   | 95   | 36   | 55   | 20   | 150      | M8   | 0,57         |
| 11.4258493 | PLAW 0,63 t | 0,63    | M10   | 45   | 67   | 40   | 11   | 41   | 95   | 36   | 55   | 20   | 150      | M10  | 0,58         |
| 11.4258496 | PLAW 1 t    | 1       | M12   | 45   | 67   | 40   | 11   | 41   | 95   | 36   | 55   | 20   | 170      | M12  | 0,6          |
| 11.4242778 | PLAW 1,5 t  | 1,5     | M16   | 45   | 67   | 40   | 11   | 41   | 95   | 36   | 55   | 24   | 260      | M16  | 0,62         |
| 11.4261003 | PLAW 2,5 t  | 2,5     | M20   | 54   | 81   | 50   | 13   | 55   | 112  | 50   | 67   | 33   | 335      | M20  | 1,1          |
| 11.4261954 | PLAW 4 t    | 4       | M24   | 54   | 87   | 50   | 17   | 67   | 142  | 45   | 70   | 36   | 361      | M24  | 1,6          |
| 11.4261968 | PLAW 6 t    | 6       | M30   | 68   | 108  | 60   | 20   | 68   | 148  | 55   | 85   | 45   | 360      | M30  | 3,1          |
| 11.4235029 | PLAW 7 t*   | 7       | M36   | 75   | 115  | 67   | 20   | 65   | 143  | 60   | 100  | 55   | 374      | M36  | 3,3          |
| 11.4261979 | PLAW 8 t    | 8       | M36   | 93   | 147  | 85   | 27   | 87   | 188  | 85   | 120  | 55   | 365      | M36  | 6,1          |
| 11.4262009 | PLAW 10 t   | 10      | M42   | 93   | 147  | 85   | 27   | 87   | 188  | 85   | 120  | 65   | 365      | M42  | 6,4          |
| 11.4235028 | PLAW 15 t   | 15      | M42   | 115  | 181  | 105  | 33   | 108  | 246  | 106  | 150  | 63   | 340      | M42  | 12           |
| 11.4289137 | PLAW 20 t   | 20      | M48   | 115  | 181  | 105  | 33   | 108  | 246  | 106  | 150  | 73   | 340      | M48  | 12,3         |



## Pewag hijssoog PLAW

---