



## AL oogbout Gr.8

### Productinformatie

#### Algemeen

Oogbout grade 8 (afmetingen niet vlgs DIN580)

Ons uitgebreide assortiment van gelegeerd stalen hijsogen, bevat standaard 22 verschillende ISO metrische schroefdraden. Andere speciale schroefdraden, zoals UNC, zijn ook verkrijgbaar.

De WLL voor hijsogen is alleen geldig voor in lijn verticaal hijsen, maar ze kunnen zijdelings worden belast met verlaging van de WLL.

De langere schroefdraadlengte van de AL maakt een doorlopende montage met een moer en sluitring aan de andere zijde mogelijk. De moer op de bout moet minstens van klasse 8 zijn, maar klasse 10 of 12 wordt aanbevolen.

#### Eigenschappen

- WLL en CE zijn op de behuizing gestempeld.
- De veiligheidsfactor is 5:1.
- De schroefdraadlengte van het hijsog moet worden aangepast aan het materiaal van de last.
- Verkrijgbaar met een werklust van 0,2 t. tot 36 t

**Materiaal:** Grade 8.

**Markering:** CE

**Afwerking:** Wit geverfd.

**Veiligheidsfactor:** 5:1

**Grade:** 8

Artikelnr.	WLL ton ton	Draad mm	a mm	b mm	c mm	d mm	e mm	f mm	g mm	Gewicht (kg)
11.40GPAL06R	0,2	M6 x1.00	6	20	34	20	20	17	7	0,05
11.40GPAL08R	0,4	M8 x 1.25	8	20	34	20	24	17	7	0,07

11.40GPAL10R	0,7	M10 x 1.50	10	20	38	22	30	19	8	0,08
11.40GPAL12R	1	M12 x 1.75	12	25	47	26	36	23	10	0,14
11.40GPAL14R	1,2	M14 x 2.00	14	30	57	29	40	28	14	0,25
11.40GPAL16R	1,5	M16 X 2.00	16	36	65	35	53	30	14	0,39
11.40GPAL18R	2	M18 x 2.50	18	36	65	35	53	30	14	0,38
11.40GPAL20R	2,5	M20 x 2.50	20	40	73	39	58	34	16	0,58
11.40GPAL22R	3	M22 x 2.50	22	42	82	44	64	38	19	1,01
11.40GPAL24R	4	M24 x 3.00	24	55	95	54	84	40	20	1,12
11.40GPAL27R	5	M27 x 3.00	27	55	95	54	84	40	20	1,18
11.40GPAL30R	6	M30 x 3.50	30	60	108	59	99	49	24	1,84
11.40GPAL33R	7	M33 x 3.50	33	60	108	59	99	49	24	2,01
11.40GPAL36R	8	M36 x 4.00	36	65	118	67	117	45	25	2,44
11.40GPAL39R	9	M39 x 4.00	39	65	118	67	117	45	25	2,62
11.40GPAL42R	10	M42 x 4.50	42	70	139	79	135	56	31	5,41
11.40GPAL45R	15	M45 x 4.50	45	70	139	79	135	56	31	4,16
11.40AL48R	18	M48 x 5.00	48	95	181	97	150	68	42	8,22
11.40AL52R	20	M52 x 5.00	52	95	181	97	150	68	42	8,55
11.40AL56R	25	M56 x 5.50	56	95	181	97	150	68	42	8,85
11.40AL60R	30	M60 x 5.50	60	95	181	97	150	68	42	9,16
11.40AL64R	36	M64 x 6.00	64	95	181	97	150	68	42	9,55

## Maattekening

