

Killås OWS B med bult och mutter



Produktinformation

Avsedd för infästning av ställina där omkoppling ofta sker, t.ex. för block i mobilkranar, eller för att kunna justera ställinans längd. Rekommendationer för monteringen behöver följas för att få ett korrekt och säkert resultat.

Killåset levereras komplett med kil, bult, mutter och låssprint.

Två ytbehandlingar tillgängliga:

- Modell OWS BGAL: Varmförzinkad.
- Modell OWS B: Blåmålad. Offereras vid förfrågan.

Modell OWS 0.25 och OWS 0.5 endast tillgängliga i varmförzinkat utförande som standard.

Material: Seghärdat gjutstål.

Märkning: Storlek, ställinodiameter och batch eller serienummer.

Arbetstemperatur: -40°C till +100°C – Användning vid högre temperatur är möjligt, men ger en reduktion av WLL.

Ytbehandling: Varmförzinkad eller blåmålad.

Anmärkning: Infästning med killås ger generellt en hållfasthet för 6- och 8-kardeliga kompakterade ställinor som motsvarar 80% av linans MBL, dock med begränsning till killåsets MBL. Kontakta CERTEX för rådgivning vid användning av killåset tillsammans med ställinor i hållfasthetsklass högre än 1960 N/mm².

| Art.nr | Lindiameter mm | Min. brottlast ton ton | Ytbehandling | A mm | B mm | C mm | øP mm | T mm | TL mm | TB mm | W mm | Vikt kg | Uppskattad leveranstid (dagar) |
|--------------|-------------------|------------------------------|--------------|---------|---------|---------|----------|---------|----------|----------|---------|------------|--------------------------------|
| 121500800212 | 7-8 | 8 | Galvanized | 110 | 18 | 36 | 16 | 9 | 128 | 51 | 18 | 0,8 | 10 |
| 121501000212 | 9-10 | 12 | Galvanized | 145 | 23 | 46 | 21 | 11 | 168 | 63 | 21 | 1,7 | 10 |
| 121501300212 | 11-13 | 20 | Galvanized | 157 | 29 | 57 | 25 | 12 | 185 | 67 | 25 | 2,1 | 10 |
| 121501300215 | 11-13 | 20 | Painted | 157 | 29 | 57 | 25 | 12 | 185 | 67 | 25 | 2,1 | 10 |
| 121501600212 | 14-16 | 25 | Galvanized | 190 | 35 | 70 | 30 | 15 | 225 | 85 | 31 | 4 | 5 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|--------------|-------|-----|------------|-----|-----|-----|-----|----|-----|-----|-----|-----|----|
| 121501600215 | 14-16 | 25 | Painted | 190 | 35 | 70 | 30 | 15 | 225 | 85 | 31 | 4 | 10 |
| 121501900212 | 18-19 | 40 | Galvanized | 210 | 40 | 80 | 35 | 16 | 250 | 95 | 38 | 7 | 10 |
| 121501900215 | 18-19 | 40 | Painted | 210 | 40 | 80 | 35 | 16 | 250 | 95 | 38 | 7 | 10 |
| 121502200215 | 20-22 | 55 | Painted | 252 | 48 | 95 | 41 | 18 | 300 | 110 | 44 | 10 | 10 |
| 121502200212 | 20-22 | 55 | Galvanized | 252 | 48 | 95 | 41 | 18 | 300 | 110 | 44 | 10 | 10 |
| 121502600215 | 23-26 | 75 | Painted | 298 | 55 | 110 | 51 | 22 | 353 | 128 | 51 | 15 | 10 |
| 121502600212 | 23-26 | 75 | Galvanized | 298 | 55 | 110 | 51 | 22 | 353 | 128 | 51 | 15 | 10 |
| 121502900215 | 27-29 | 90 | Painted | 322 | 65 | 130 | 57 | 25 | 387 | 142 | 57 | 21 | 10 |
| 121502900212 | 27-29 | 90 | Galvanized | 322 | 65 | 130 | 57 | 25 | 387 | 142 | 57 | 21 | 10 |
| 121503200215 | 30-32 | 110 | Painted | 350 | 73 | 146 | 63 | 28 | 423 | 155 | 63 | 31 | 10 |
| 121503200212 | 30-32 | 110 | Galvanized | 350 | 73 | 146 | 63 | 28 | 423 | 155 | 63 | 31 | 10 |
| 121503600215 | 34-36 | 125 | Painted | 400 | 74 | 148 | 64 | 28 | 474 | 160 | 70 | 37 | 10 |
| 121503600212 | 34-36 | 125 | Galvanized | 400 | 74 | 148 | 64 | 28 | 474 | 160 | 70 | 37 | 10 |
| 121503900212 | 37-39 | 150 | Galvanized | 450 | 80 | 142 | 70 | 30 | 530 | 177 | 77 | 51 | 10 |
| 121503900215 | 37-39 | 150 | Painted | 450 | 80 | 142 | 70 | 30 | 530 | 177 | 77 | 51 | 10 |
| 121504200212 | 40-42 | 170 | Galvanized | 500 | 87 | 160 | 76 | 33 | 587 | 187 | 76 | 64 | 10 |
| 121504200215 | 40-42 | 170 | Painted | 500 | 87 | 160 | 76 | 33 | 587 | 187 | 76 | 64 | 10 |
| 121504800215 | 43-48 | 225 | Painted | 550 | 100 | 186 | 89 | 39 | 650 | 215 | 89 | 96 | 10 |
| 121504800212 | 43-48 | 225 | Galvanized | 550 | 100 | 186 | 89 | 39 | 650 | 215 | 89 | 96 | 10 |
| 121505200215 | 49-52 | 280 | Painted | 637 | 105 | 205 | 95 | 46 | 740 | 244 | 101 | 130 | 10 |
| 121505200212 | 49-52 | 280 | Galvanized | 637 | 105 | 205 | 95 | 46 | 740 | 244 | 101 | 130 | 10 |
| 121505800215 | 54-58 | 360 | Painted | 660 | 125 | 250 | 108 | 54 | 785 | 275 | 114 | 180 | 10 |
| 121505800212 | 54-58 | 360 | Galvanized | 660 | 125 | 250 | 108 | 54 | 785 | 275 | 114 | 180 | 10 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|--------------|-------|-----|------------|-------|-----|-----|-----|----|-------|-----|-----|-----|----|
| 121506800215 | 60-68 | 425 | Painted | 835 | 135 | 270 | 121 | 60 | 970 | 300 | 127 | 275 | 10 |
| 121506800212 | 60-68 | 425 | Galvanized | 835 | 135 | 270 | 121 | 60 | 970 | 300 | 127 | 275 | 10 |
| 121507600215 | 72-76 | 460 | Painted | 1 000 | 150 | 300 | 133 | 76 | 1 150 | 355 | 146 | 440 | 10 |
| 121507600212 | 72-76 | 460 | Galvanized | 1 000 | 150 | 300 | 133 | 76 | 1 150 | 355 | 146 | 440 | 10 |
| 121508600215 | 81-86 | 625 | Painted | 1 160 | 150 | 300 | 140 | 79 | 1 310 | 375 | 159 | 510 | 10 |
| 121508600212 | 81-86 | 625 | Galvanized | 1 160 | 150 | 300 | 140 | 79 | 1 310 | 375 | 159 | 510 | 10 |

Ritning & mått

