

## 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, ställinediameter 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/mm<sup>2</sup>.

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	Delivery time
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	10

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
121502200212	20-22	55	Galvanized	252	48	95	41	18	300	110	44	10	10
121502200215	20-22	55	Painted	252	48	95	41	18	300	110	44	10	10
121502600212	23-26	75	Galvanized	298	55	110	51	22	353	128	51	15	10
121502600215	23-26	75	Painted	298	55	110	51	22	353	128	51	15	10
121502900212	27-29	90	Galvanized	322	65	130	57	25	387	142	57	21	10
121502900215	27-29	90	Painted	322	65	130	57	25	387	142	57	21	10
121503200212	30-32	110	Galvanized	350	73	146	63	28	423	155	63	31	10
121503200215	30-32	110	Painted	350	73	146	63	28	423	155	63	31	10
121503600212	34-36	125	Galvanized	400	74	148	64	28	474	160	70	37	10
121503600215	34-36	125	Painted	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
121504800212	43-48	225	Galvanized	550	100	186	89	39	650	215	89	96	10
121504800215	43-48	225	Painted	550	100	186	89	39	650	215	89	96	10
121505200212	49-52	280	Galvanized	637	105	205	95	46	740	244	101	130	10
121505200215	49-52	280	Painted	637	105	205	95	46	740	244	101	130	10
121505800212	54-58	360	Galvanized	660	125	250	108	54	785	275	114	180	10
121505800215	54-58	360	Painted	660	125	250	108	54	785	275	114	180	10

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

## Ritning & mått

