

## Тросовый клиновый зажим с винтом OSS B



### Product information

Изготовленный из закаленного металлического сплава конец для стальных тросов для осаднения в литойной массе с механическими значениями (Charpy-V > 42 Джоуля / -20°C) для жестких условий и низких температур. Для тросов диаметром 6 – 203 мм (1/4" – 8").

Доступны 2 обработки поверхности:

- Модель OSS B: окрашена в синий цвет. (OSS 196-OSS 100 только горячее цинкование).
- Модель OSS B. GAL: горячее цинкование.

#### Особенности:

- Закрепите болт гайкой и штифтом.
- Все гнезда spelter имеют 100% эффективность.
- Также доступен со штоком + штоком (тип OSS P)

**Material:** Закаленная сталь

**Marking:** Размер, диаметр троса и номер партии или серийный номер.

**Temperature range:** -40°C до +110°C-100% диапазон продуктивности.

**Finish:** OSB окрашен в синий цвет-OSS BGALV: горячее цинкование.

**Note:** Для промежуточного диаметра каната необходимо выбрать фитинги ближайшего следующего размера.

**Warning:** Сравните минимальное разрывное усилие наконечника и троса.

Код товара	Код	Rope Ø range mm	MBL	Finish	Strand Ø mm	A mm	B mm	C mm	D mm	Ø H mm	Ø P mm	T mm	TL mm	TB mm	W mm	Вес kg	Delivery time
10.10OSS196B.GAL	OSS196B.GAL	6-7	8	Galvanized	-	50	40	19	34	9	16	9	109	62	19	0,5	12
10.10OSS197B.GAL	OSS197B.GAL	8-10	12	Galvanized	-	57	45	22	42	13	21	11	124	75	21	0,8	12
10.10OSS199B.GAL	OSS199B.GAL	14-16	25	Galvanized	13	76	63	32	58	18	30	14	171	96	32	1,9	12

10.10OSS100B.GAL	OSS100B.GAL	18-19	40	Galvanized	14-16	89	76	40	70	22	35	16	205	107	38	3,1	12
10.10OSS104B	OSS104B	20-22	55	Painted	18-19	101	89	45	80	25	41	19	235	123	44	4,7	12
10.10OSS104B.GAL	OSS104B.GAL	20-22	55	Galvanized	18-19	101	89	45	80	25	41	19	235	123	44	4,7	12
10.10OSS108B	OSS108B	23-26	75	Painted	20-22	114	101	60	104	29	51	22	275	138	51	8	12
10.10OSS108B.GAL	OSS108B.GAL	23-26	75	Galvanized	20-22	114	101	60	104	29	51	22	275	138	51	8	12
10.10OSS111B	OSS111B	27-30	90	Painted	23-26	127	114	65	114	33	57	25	306	160	57	12	12
10.10OSS111B.GAL	OSS111B.GAL	27-30	90	Galvanized	23-26	127	114	65	114	33	57	25	306	160	57	12	12
10.10OSS115B	OSS115B	31-36	125	Painted	27-28	139	127	72	126	39	63	28	338	165	63	16	12
10.10OSS115B.GAL	OSS115B.GAL	31-36	125	Galvanized	27-28	139	127	72	126	39	63	28	338	165	63	16	12
10.10OSS118B	OSS118B	37-39	150	Painted	30-32	152	162	80	142	42	70	30	394	199	76	23	12
10.10OSS118B.GAL	OSS118B.GAL	37-39	150	Galvanized	30-32	152	162	80	142	42	70	30	394	199	76	23	12
10.10OSS120B	OSS120B	40-42	170	Painted	33-35	165	165	88	156	45	76	33	418	209	76	28	12
10.10OSS120B.GAL	OSS120B.GAL	40-42	170	Galvanized	33-35	165	165	88	156	45	76	33	418	209	76	28	12
10.10OSS125B	OSS125B	43-48	225	Painted	36-40	191	178	100	176	52	89	39	469	237	89	43	12
10.10OSS125B.GAL	OSS125B.GAL	43-48	225	Galvanized	36-40	191	178	100	176	52	89	39	469	237	89	43	12
10.10OSS128B	OSS128B	49-54	280	Painted	42-45	216	228	108	194	59	95	45	552	263	101	62	12
10.10OSS128B.GAL	OSS128B.GAL	49-54	280	Galvanized	42-45	216	228	108	194	59	95	45	552	263	101	62	12
10.10OSS130B	OSS130B	55-60	360	Painted	46-48	229	254	120	210	64	108	53	603	298	113	90	12
10.10OSS130B.GAL	OSS130B.GAL	55-60	360	Galvanized	46-48	229	254	120	210	64	108	53	603	298	113	90	12
10.10OSS132B	OSS132B	61-68	425	Painted	50-54	248	273	133	236	75	121	60	654	330	127	123	12
10.10OSS132B.GAL	OSS132B.GAL	61-68	425	Galvanized	50-54	248	273	133	236	75	121	60	654	330	127	123	12
10.10OSS135B	OSS135B	69-75	460	Painted	56-62	279	279	138	240	81	127	73	696	359	133	159	12
10.10OSS135B.GAL	OSS135B.GAL	69-75	460	Galvanized	56-62	279	279	138	240	81	127	73	696	359	133	159	12

10.10OSS138B	OSS138B	76-80	560	Painted	64-67	305	286	146	252	88	133	76	737	380	146	190	12
10.10OSS138B.GAL	OSS138B.GAL	76-80	560	Galvanized	64-67	305	286	146	252	88	133	76	737	380	146	190	12
10.10OSS140B	OSS140B	81-86	625	Painted	69-76	330	298	160	290	92	140	79	788	397	159	230	12
10.10OSS140B.GAL	OSS140B.GAL	81-86	625	Galvanized	69-76	330	298	160	290	92	140	79	788	397	159	230	12
10.10OSS142B	OSS142B	87-93	720	Painted	78-86	356	318	178	320	99	152	83	852	419	171	287	12
10.10OSS142B.GAL	OSS142B.GAL	87-93	720	Galvanized	78-86	356	318	178	320	99	152	83	852	419	171	287	12
10.10OSS144B	OSS144B	94-102	875	Painted	88-96	381	343	190	350	108	178	89	914	451	191	377	12
10.10OSS144B.GAL	OSS144B.GAL	94-102	875	Galvanized	88-96	381	343	190	350	108	178	89	914	451	191	377	12
10.10OSS146B	OSS146B	108-115	1 200	Painted	98-110	450	480	215	400	129	195	100	1 145	506	205	548	12
10.10OSS146B.GAL	OSS146B.GAL	108-115	1 200	Galvanized	98-110	450	480	215	400	129	195	100	1 145	506	205	548	12
10.10OSS150B	OSS150B	120-130	1 400	Painted	112-124	500	500	250	450	147	220	110	1 250	546	225	766	12
10.10OSS150B.GAL	OSS150B.GAL	120-130	1 400	Galvanized	112-124	500	500	250	450	147	220	110	1 250	546	225	766	12
10.10OSS155B	OSS155B	135-140	1 600	Painted	125-132	540	497	263	480	157	240	140	1 300	623	230	1 081	12
10.10OSS155B.GAL	OSS155B.GAL	135-140	1 600	Galvanized	125-132	540	497	263	480	157	240	140	1 300	623	230	1 081	12
10.10OSS160B	OSS160B	142-153	2 000	Painted	133-143	585	505	275	500	171	255	140	1 365	655	250	1 200	12
10.10OSS160B.GAL	OSS160B.GAL	142-153	2 000	Galvanized	133-143	585	505	275	500	171	255	140	1 365	655	250	1 200	12
10.10OSS165B	OSS165B	154-165	2 220	Painted	144-154	630	530	300	550	185	275	150	1 460	685	260	1 474	12
10.10OSS165B.GAL	OSS165B.GAL	154-165	2 220	Galvanized	144-154	630	530	300	550	185	275	150	1 460	685	260	1 474	12
10.10OSS170B	OSS170B	166-178	2 500	Painted	155-166	680	570	310	570	199	295	150	1 560	715	280	1 655	12
10.10OSS170B.GAL	OSS170B.GAL	166-178	2 500	Galvanized	155-166	680	570	310	570	199	295	150	1 560	715	280	1 655	12
10.10OSS175B	OSS175B	180-191	2 800	Painted	167-179	725	600	325	600	213	310	155	1 650	750	300	1 956	12
10.10OSS175B.GAL	OSS175B.GAL	180-191	2 800	Galvanized	167-179	725	600	325	600	213	310	155	1 650	750	300	1 956	12
10.10OSS180B	OSS180B	192-204	3 200	Painted	180-191	775	620	345	640	229	330	160	1 740	790	320	2 303	12

### Blueprint

