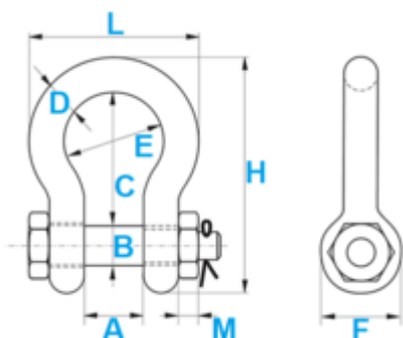




## Manille lyre à axe boulonné goupillé Green Pin

Manille lyre avec axe boulonné goupillé

Nom court de l'article	WLL [kg]	Classe	WLL [t]	Dimension A [mm]	Dimension B [mm]	Dimension C [mm]	Dimension D [mm]
GreenPin B SB 0.75t	500	60	0.5	12	8	29	7
GreenPin B SB 0.75t	750	60	0.75	13	10	32	9
GreenPin B SB 1t	1000	60	1	17	11	36.5	10
GreenPin B SB 1.5t	1500	60	1.5	19	13	43	11
GreenPin B SB 2t	2000	60	2	22	16	51	13.5
GreenPin B SB 3.25t	3250	60	3.25	27	19	64	16
GreenPin B SB 4.75t	4750	60	4.75	31	22	76	19
GreenPin B SB 6.5t	6500	60	6.5	36	25	83	22
GreenPin B SB 8.5t	8500	60	8.5	43	28	95	25
GreenPin B SB 9.5t	9500	60	9.5	47	32	108	28
GreenPin B SB 12t	12000	60	12	51	35	115	32
GreenPin B SB 13.5t	13500	60	13.5	57	38	133	35
GreenPin B SB 17t	17000	60	17	60	42	146	38
GreenPin B SB 25t	25000	60	25	74	50	178	45
GreenPin B SB 35t	35000	60	35	83	57	197	50
GreenPin B SB 42.5t	42500	60	42.5	95	65	222	57
GreenPin B SB 55t	55000	60	55	105	70	260	65
GreenPin B SB 85t	85000	60	85	127	83	329	75
GreenPin B SB 120t	120000	80	120	146	95	400	95



## GreenPin Bow Bolt and CotterPin

Sous réserve de modifications techniques. Tous droits réservés. Aucune partie de cette fiche technique ne peut être reproduite sous quelque forme que ce soit (impression, photocopie, microfilm ou tout autre procédé) ou traitée, dupliquée ou distribuée à l'aide de systèmes électroniques sans l'autorisation écrite de SpanSet. Cette fiche technique a été préparée avec le plus grand soin ; SpanSet décline toute responsabilité en cas d'erreur ou d'omission. © SpanSet AG - Suisse

Nom court de l'article	Facteur de sécurité	Dimension E [mm]	Dimension F [mm]	Dimension H [mm]	Dimension M [mm]	Poids net [kg]
GreenPin B SB 0.75t	6:1	20	16.5	48.5	4	0.06
GreenPin B SB 0.75t	6:1	22	20	56	5	0.10
GreenPin B SB 1t	6:1	26	22.5	63.5	8	0.17
GreenPin B SB 1.5t	6:1	29	26.5	74	11	0.24
GreenPin B SB 2t	6:1	32	34	89	13	0.38
GreenPin B SB 3.25t	6:1	43	40	110	17	0.7
GreenPin B SB 4.75t	6:1	51	46	129	19	1
GreenPin B SB 6.5t	6:1	58	52	144	22	1.7
GreenPin B SB 8.5t	6:1	68	59	164	25	2.6
GreenPin B SB 9.5t	6:1	75	66	185	27	3.8
GreenPin B SB 12t	6:1	83	72	201	30	4.8
GreenPin B SB 13.5t	6:1	92	80	227	33	7
GreenPin B SB 17t	6:1	99	88	249	19	8.5
GreenPin B SB 25t	6:1	126	103	300	23	16
GreenPin B SB 35t	6:1	138	111	331	26	21
GreenPin B SB 42.5t	6:1	160	130	377	29	24.61
GreenPin B SB 55t	6:1	180	145	433	32	42
GreenPin B SB 85t	6:1	190	163	527	39	69
GreenPin B SB 120t	5:1	238	204	644	-	70



## GreenPin Bow Bolt and CotterPin

Sous réserve de modifications techniques. Tous droits réservés. Aucune partie de cette fiche technique ne peut être reproduite sous quelque forme que ce soit (impression, photocopie, microfilm ou tout autre procédé) ou traitée, dupliquée ou distribuée à l'aide de systèmes électroniques sans l'autorisation écrite de SpanSet. Cette fiche technique a été préparée avec le plus grand soin ; SpanSet décline toute responsabilité en cas d'erreur ou d'omission. © SpanSet AG - Suisse

## NUMÉROS DE COMMANDE

WLL	GreenPin B SB 0.75t	GreenPin B SB 1t	GreenPin B SB 1.5t	GreenPin B SB 2t	GreenPin B SB 3.25t	GreenPin B SB 4.75t	GreenPin B SB 6.5t	GreenPin B SB 8.5t	GreenPin B SB 9.5t	GreenPin B SB 12t	GreenPin B SB 13.5t
0.5 t	2015287	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.75 t	2009156	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1 t	-	2009157	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.5 t	-	-	2009158	-	-	-	-	-	-	-	-
2 t	-	-	-	2009159	-	-	-	-	-	-	-
3.25 t	-	-	-	-	2009160	-	-	-	-	-	-
4.75 t	-	-	-	-	-	2009161	-	-	-	-	-
6.5 t	-	-	-	-	-	-	2009162	-	-	-	-
8.5 t	-	-	-	-	-	-	-	2009163	-	-	-
9.5 t	-	-	-	-	-	-	-	-	2009164	-	-
12 t	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2002612	-
13.5 t	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2009165
17 t	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25 t	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35 t	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
42.5 t	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55 t	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
85 t	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
120 t	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

WLL	GreenPin B SB 17t	GreenPin B SB 25t	GreenPin B SB 35t	GreenPin B SB 42.5t	GreenPin B SB 55t	GreenPin B SB 85t	GreenPin B SB 120t
0.5 t	-	-	-	-	-	-	-
0.75 t	-	-	-	-	-	-	-
1 t	-	-	-	-	-	-	-
1.5 t	-	-	-	-	-	-	-
2 t	-	-	-	-	-	-	-
3.25 t	-	-	-	-	-	-	-
4.75 t	-	-	-	-	-	-	-
6.5 t	-	-	-	-	-	-	-
8.5 t	-	-	-	-	-	-	-
9.5 t	-	-	-	-	-	-	-
12 t	-	-	-	-	-	-	-
13.5 t	-	-	-	-	-	-	-



## GreenPin Bow Bolt and CotterPin

Sous réserve de modifications techniques. Tous droits réservés. Aucune partie de cette fiche technique ne peut être reproduite sous quelque forme que ce soit (impression, photocopie, microfilm ou tout autre procédé) ou traitée, dupliquée ou distribuée à l'aide de systèmes électroniques sans l'autorisation écrite de SpanSet. Cette fiche technique a été préparée avec le plus grand soin ; SpanSet décline toute responsabilité en cas d'erreur ou d'omission. © SpanSet AG - Suisse

WLL	GreenPin B SB 17t	GreenPin B SB 25t	GreenPin B SB 35t	GreenPin B SB 42.5t	GreenPin B SB 55t	GreenPin B SB 85t	GreenPin B SB 120t
17 t	2009166	-	-	-	-	-	-
25 t	-	2002613	-	-	-	-	-
35 t	-	-	2002614	-	-	-	-
42.5 t	-	-	-	2002615	-	-	-
55 t	-	-	-	-	2002616	-	-
85 t	-	-	-	-	-	2009167	-
120 t	-	-	-	-	-	-	2009168

- Normes EN 13889
- Matériel principal Acier
- Couleur Argent
- Plage de température -40° C to + 200° C
- Qualité Professional
- Contenu des unités d'emballage (UE) 1



## GreenPin Bow Bolt and CotterPin

Sous réserve de modifications techniques. Tous droits réservés. Aucune partie de cette fiche technique ne peut être reproduite sous quelque forme que ce soit (impression, photocopie, microfilm ou tout autre procédé) ou traitée, dupliquée ou distribuée à l'aide de systèmes électroniques sans l'autorisation écrite de SpanSet. Cette fiche technique a été préparée avec le plus grand soin ; SpanSet décline toute responsabilité en cas d'erreur ou d'omission. © SpanSet AG - Suisse