



GRABIQ Jeu de levage en câble à 1 brin avec crochet pivotant

Câble en acier galvanisé d'un diamètre de câble de 6 à 28 mm

Nom court de l'article	Diamètre du câble [mm]	WLL [kg]	WLL [t]	Anneau	Élément de crochet	Dimension L1 min [m]	Poids net [kg]
1 leg Wire Rope Assembly DSG LKN 6mm 400	6	400	0.4	GrabiQ ML w Flat Access 2.5t	GrabiQ Swivel Latch Hook 2.5t 7/8mm	0.53	1.8
1 leg Wire Rope Assembly DSG LKN 8mm 700	8	700	0.7	GrabiQ ML w Flat Access 2.5t	GrabiQ Swivel Latch Hook 2.5t 7/8mm	0.58	1.94
1 leg Wire Rope Assembly DSG LKN 10mm 1000	10	1000	1	GrabiQ ML w Flat Access 2.5t	GrabiQ Swivel Latch Hook 2.5t 7/8mm	0.66	2.14
1 leg Wire Rope Assembly DSG LKN 12mm 1500	12	1500	1.5	GrabiQ ML w Flat Access 2.5t	GrabiQ Swivel Latch Hook 2.5t 7/8mm	0.73	2.43
1 leg Wire Rope Assembly DSG LKN 14mm 2000	14	2000	2	GrabiQ ML w Flat Access 2.5t	GrabiQ Swivel Latch Hook 2.5t 7/8mm	0.82	2.75
1 leg Wire Rope Assembly DSG LKN 16mm 2700	16	2700	2.7	GrabiQ ML w Flat Access 2.5t	GrabiQ Swivel Latch Hook 4t 10mm	0.94	3.85
1 leg Wire Rope Assembly DSG LKN 18mm 3200	18	3200	3.2	GrabiQ ML w Flat Access 2.5t	GrabiQ Swivel Latch Hook 4t 10mm	1.02	4.39
1 leg Wire Rope Assembly DSG LKN 20mm 4300	20	4300	4.3	GrabiQ ML w Flat Access 4t	GrabiQ Swivel Latch Hook 6.7t 13mm	1.16	6.65
1 leg Wire Rope Assembly DSG LKN 22mm 5000	22	5000	5	GrabiQ ML w Flat Access 4t	GrabiQ Swivel Latch Hook 6.7t 13mm	1.24	7.41
1 leg Wire Rope Assembly DSG LKN 24mm 6300	24	6300	6.3	GrabiQ ML w Flat Access 7.5t	GrabiQ Swivel Latch Hook 6.7t 13mm	1.35	10.17
1 leg Wire Rope Assembly DSG LKN 26mm 7200	26	7200	7.2	GrabiQ ML w Flat Access 7.5t	GrabiQ Swivel Latch Hook 10t 16mm	1.5	11.82
1 leg Wire Rope Assembly DSG LKN 28mm 8400	28	8400	8.4	GrabiQ ML w Flat Access 10t	GrabiQ Swivel Latch Hook 10t 16mm	1.57	13.57



with Latch Hook/GRABIQ

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



with Latch Hook/GRABIQ

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	6 mm	8 mm	10 mm	12 mm	14 mm	16 mm	18 mm	20 mm	22 mm	24 mm	26 mm
0.4 t	2009707	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.7 t	-	2009708	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1 t	-	-	2009709	-	-	-	-	-	-	-	-
1.5 t	-	-	-	2009710	-	-	-	-	-	-	-
2 t	-	-	-	-	2009711	-	-	-	-	-	-
2.7 t	-	-	-	-	-	2009712	-	-	-	-	-
3.2 t	-	-	-	-	-	-	2009713	-	-	-	-
4.3 t	-	-	-	-	-	-	-	2009714	-	-	-
5 t	-	-	-	-	-	-	-	-	2009715	-	-
6.3 t	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2009716	-
7.2 t	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2009717
8.4 t	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

WLL	28 mm
0.4 t	-
0.7 t	-
1 t	-
1.5 t	-
2 t	-
2.7 t	-
3.2 t	-
4.3 t	-
5 t	-
6.3 t	-
7.2 t	-
8.4 t	2009718

- Normes EN 13414-1
- Matériel principal Acier
- Plage de température -40° C to + 100° C
- Qualité Professional
- Contenu des unités d'emballage (UE) 1

SpanSet AG
Eichbühlstrasse 31
8618 Oetwil am See
Suisse
Tel.: +41 44 929 70 70
info@spanset.ch
www.spanset.ch



with Latch Hook/GRABIQ

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

SpanSet
Certified
Safety