

Jeu de levage en chaîne GrabiQ à 2 brins, avec anneau ovale extra-large Avec anneau large et raccourcisseur

Nom court de l'article	Diamètre de la chaîne	Anneau	Dimension L min [m]	Élément de crochet	WLL t Angle 0° - 45° [t]	WLL Kg Angle 45° - 60° [kg]	WLL t Angle 45° - 60° [t]
2leg Chain Assembly Grabiq MFX CGD EGKN 10 5600	10 mm	GrabiQ ML Oversized 6.7t	-	GrabiQ Clevis Sling Hook 4t 10mm	5.6	4000	4
2leg Chain Assembly Grabiq MFX CGD EGKN 8 3500	8 mm	GrabiQ ML Oversized 4t	0.7	GrabiQ Clevis Sling Hook 2.5t 8mm	3.5	2500	2.5
2leg Chain Assembly Grabiq MFX CGD GBK 8 3500	8 mm	GrabiQ ML Oversized 4t	0.7	GrabiQ Clevis Safety Hook 2.5t 8mm	3.5	2500	2.5
2leg Chain Assembly Grabiq MFX CGD GBK 10 5600	10 mm	GrabiQ ML Oversized 6.7t	0.8	GrabiQ Clevis Safety Hook 4t 10mm	5.6	4000	4
2leg Chain Assembly Grabiq MFX CGD EGKN 13 9300	13 mm	GrabiQ ML Oversized 10t	0.8	GrabiQ Clevis Sling Hook 6.7t 13mm	9.1	6500	6.5
2leg Chain Assembly Grabiq MFX CGD GBK 13 9300	13 mm	GrabiQ ML Oversized 10t	0.9	GrabiQ Clevis Safety Hook 6.7t 13mm	9.1	6500	6.5
2leg Chain Assembly Grabiq MFX CGD EGKN 16 14000	16 mm	GrabiQ ML Oversized 16t	0.9	GrabiQ Clevis Sling Hook 10t 16mm	14	10000	10
2leg Chain Assembly Grabiq MFX CGD GBK 16 14000	16 mm	GrabiQ ML Oversized 16t	1	GrabiQ Clevis Safety Hook 10t 16mm	14	10000	10

Nom court de l'article	WLL kg Angle 0° - 45° [kg]	Poids pour 1m [kg]	Composant chaîne	Poids par mètre [kg/m]
2leg Chain Assembly Grabiq MFX CGD EGKN 10 5600	5600	12.8	KLA-10-10 G10 4t	4.6
2leg Chain Assembly Grabiq MFX CGD EGKN 8 3500	3500	8.3	KLA-8-10 G10 2.5t	2.8
2leg Chain Assembly Grabiq MFX CGD GBK 8 3500	3500	8.6	KLA-8-10 G10 2.5t	2.8

GrabiQ 2-leg Shortable - Large ring CL

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	WLL kg Angle 0° - 45° [kg]	Poids pour 1m [kg]	Composant chaîne	Poids par mètre [kg/m]
2leg Chain Assembly GrabiQ MFX CGD GBK 10 5600	5600	14.27	KLA-10-10 G10 4t	4.6
2leg Chain Assembly GrabiQ MFX CGD EGKN 13 9300	9100	22.2	KLA-13-10 G10 6.7t	7.6
2leg Chain Assembly GrabiQ MFX CGD GBK 13 9300	9100	22.5	KLA-13-10 G10 6.7t	7.6
2leg Chain Assembly GrabiQ MFX CGD EGKN 16 14000	14000	34.1	KLA-16-10 G10 10t	11.2
2leg Chain Assembly GrabiQ MFX CGD GBK 16 14000	14000	34.9	KLA-16-10 G10 10t	11.2



GrabiQ 2-leg Shortable - Large ring CL

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 t Angle 0° - 45°	Élément de crochet	8 mm	10 mm	13 mm	16 mm
3.5 t	 GrabiQ Clevis Safety Hook 2.5t 8mm	2017294	-	-	-
3.5 t	 GrabiQ Clevis Sling Hook 2.5t 8mm	2017299	-	-	-
5.6 t	 GrabiQ Clevis Safety Hook 4t 10mm	-	2017295	-	-
5.6 t	 GrabiQ Clevis Sling Hook 4t 10mm	-	2017300	-	-
9.1 t	 GrabiQ Clevis Safety Hook 6.7t 13mm	-	-	2017296	-
9.1 t	 GrabiQ Clevis Sling Hook 6.7t 13mm	-	-	2017301	-
14 t	 GrabiQ Clevis Safety Hook 10t 16mm	-	-	-	2017297
14 t	 GrabiQ Clevis Sling Hook 10t 16mm	-	-	-	2017302

- Classe 100
- Matériel principal Acier
- Plage de température -40° C to + 200° C
- Contenu des unités d'emballage (UE) 1

GrabiQ 2-leg Shortable - Large ring CL

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

**SpanSet
Certified
Safety**