

TECHNISCHES DATENBLATT

Heben

2-Strang-GrabiQ-Kettengehänge, mit Ovalring und Kupplung 02

Secondon.

2-Strang-GrabiQ-Kettengehänge, mit Ovalring und Kupplung

Mit Ovalring und Kupplung, mit selbstschliessendem Sicherheitshaken GBK oder mit Lasthaken mit Sicherung EGKN

Artikel Name kurz	Ketten- Durchmesser	Öse	Abmessung L min [m]	Kette Komponente	Haken- Komponente	WLL t Winkel 0°- 45° [t]	WLL t Winkel 45°- 60° [t]
2leg Chain Assembly Grabiq MF CLD EGKN 6 2100	6 mm	GrabiQ ML w Flat Access 2.5t	0.308		GrabiQ Clevis Sling Hook 1.4t 6mm	2.1	1.5
2leg Chain Assembly Grabiq MF CLD GBK 6 2100	6 mm	GrabiQ ML w Flat Access 2.5t	0.309	KLA-6-10 G10 1.5t	GrabiQ Clevis Safety Hook 1.4t 6mm	2.1	1.5
2leg Chain Assembly Grabiq MF CLD EGKN 8 3500	8 mm	GrabiQ ML w Flat Access 4t	0.365	KLA-8-10 G10 2.5t	GrabiQ Clevis Sling Hook 2.5t 8mm	3.5	2.5
2leg Chain Assembly Grabiq MF CLD GBK 8 3500	8 mm	GrabiQ ML w Flat Access 4t	0.389	KLA-8-10 G10 2.5t	GrabiQ Clevis Safety Hook 2.5t 8mm	3.5	2.5
2leg Chain Assembly Grabiq MF CLD EGKN 10 5600	10 mm	GrabiQ ML w Flat Access 7.5t	0.445	KLA-10-10 G10 4t	GrabiQ Clevis Sling Hook 4t 10mm	5.6	4
2leg Chain Assembly Grabiq MF CLD GBK 10 5600	10 mm	GrabiQ ML w Flat Access 7.5t	0.474	KLA-10-10 G10 4t	GrabiQ Clevis Safety Hook 4t 10mm	5.6	4
2leg Chain Assembly Grabiq MF CLD EGKN 13 9300	13 mm	GrabiQ ML w Flat Access 10t	0.546	KLA-13-10 G10 6.7t	GrabiQ Clevis Sling Hook 6.7t 13mm	9.3	6.7
2leg Chain Assembly Grabiq MF CLD GBK 13 9300	13 mm	GrabiQ ML w Flat Access 10t	0.573	KLA-13-10 G10 6.7t	GrabiQ Clevis Safety Hook 6.7t 13mm	9.3	6.7
2leg Chain Assembly Grabiq MF CLD EGKN 16 14000	16 mm	GrabiQ ML w Flat Access 17t	0.673	KLA-16-10 G10 10t	GrabiQ Clevis Sling Hook 10t 16mm	14	10
2leg Chain Assembly Grabiq MF CLD GBK 16 14000	16 mm	GrabiQ ML w Flat Access 17t	0.711	KLA-16-10 G10 10t	GrabiQ Clevis Safety Hook 10t 16mm	14	10



SpanSet AG Eichbüelstrasse 31 8618 Oetwil am See Schweiz +41 44 929 70 70 info@spanset.ch www.spanset.ch



Technische Änderungen vorbehalten. Alle Rechte vorbehalten. Kein Teil dieses Technischen Datenblattes darf in irgendeiner Form (Druck, Fotokopie, Mikrofilm oder ein anderes Verfahren) ohne schriftliche Genehmigung der Firma SpanSet reproduziert oder unter Verwendung elektronischer Systeme verarbeitet, vervielfältigt oder verbreitet werden. Das vorliegende Technische Datenblatt wurde mit der gebotenen Sorgfalt erarbeitet; SpanSet übernimmt keinerlei Haftung für Fehler oder Auslassungen. © SpanSet AG - Schweiz



TECHNISCHES DATENBLATT

Heben

2-Strang-GrabiQ-Kettengehänge, mit Ovalring und Kupplung 02

Artikel Name kurz	WLL kg Winkel 0°- 45° [kg]	WLL kg Winkel 45°- 60° [kg]	Gewicht für 1 m [kg]	Gewicht pro Meter [kg/m]
2leg Chain Assembly Grabiq MF CLD EGKN 6 2100	2100	1500	2.4	1.6
2leg Chain Assembly Grabiq MF CLD GBK 6 2100	2100	1500	2.4	1.6
2leg Chain Assembly Grabiq MF CLD EGKN 8 3500	3500	2500	3.6	2.8
2leg Chain Assembly Grabiq MF CLD GBK 8 3500	3500	2500	4	2.8
2leg Chain Assembly Grabiq MF CLD EGKN 10 5600	5600	4000	6.5	4.6
2leg Chain Assembly Grabiq MF CLD GBK 10 5600	5600	4000	7	4.6
2leg Chain Assembly Grabiq MF CLD EGKN 13 9300	9300	6700	11.5	7.6
2leg Chain Assembly Grabiq MF CLD GBK 13 9300	9300	6700	11.1	7.6
2leg Chain Assembly Grabiq MF CLD EGKN 16 14000	14000	10000	19.5	11.2
2leg Chain Assembly Grabiq MF CLD GBK 16 14000	14000	10000	18.4	11.2

SpanSet AG Eichbüelstrasse 31 8618 Oetwil am See Schweiz +41 44 929 70 70 info@spanset.ch www.spanset.ch



Technische Änderungen vorbehalten. Alle Rechte vorbehalten. Kein Teil dieses Technischen Datenblattes darf in irgendeiner Form (Druck, Fotokopie, Mikrofilm oder ein anderes Verfahren) ohne schriftliche Genehmigung der Firma SpanSet reproduziert oder unter Verwendung elektronischer Systeme verarbeitet, vervielfältigt oder verbreitet werden. Das vorliegende Technische Datenblatt wurde mit der gebotenen Sorgfalt erarbeitet; SpanSet übernimmt keinerlei Haftung für Fehler oder Auslassungen. © SpanSet AG - Schweiz



TECHNISCHES DATENBLATT

Heben

2-Strang-GrabiQ-Kettengehänge, mit Ovalring und Kupplung

BESTELLNUMMERN

WLL t Winkel 0°- 45°	Haken-Komponente	6 mm	8 mm	10 mm	13 mm	16 mm
2.1 t	GrabiQ Clevis Safety Hook 1.4t 6mm	2008839	-	-	-	-
2.1 t	GrabiQ Clevis Sling Hook 1.4t 6mm	2008840	-	-	-	-
3.5 t	GrabiQ Clevis Safety Hook 2.5t 8mm	-	2008841	-	-	-
3.5 t	GrabiQ Clevis Sling Hook 2.5t 8mm	-	2008842	-	-	-
5.6 t	GrabiQ Clevis Safety Hook 4t 10mm	-	-	2008843	-	-
5.6 t	GrabiQ Clevis Sling Hook 4t 10mm	-	-	2008844	-	-
9.3 t	GrabiQ Clevis Safety Hook 6.7t 13mm	-	-	-	2008845	-
9.3 t	GrabiQ Clevis Sling Hook 6.7t 13mm	-	-	-	2008846	-
14 t	GrabiQ Clevis Safety Hook 10t 16mm	-	-	-	-	2008847
14 t	GrabiQ Clevis Sling Hook 10t 16mm	-	-	-	-	2008848

Klasse

Hauptmaterial

Temperaturbereich

Verpackungseinheit (VPE) Inhalt

100 Stahl

-40° C to + 200° C

SpanSet AG Eichbüelstrasse 31 8618 Oetwil am See Schweiz +41 44 929 70 70 info@spanset.ch

www.spanset.ch



Technische Änderungen vorbehalten. Alle Rechte vorbehalten. Kein Teil dieses Technischen Datenblattes darf in irgendeiner Form (Druck, Fotokopie, Mikrofilm oder ein anderes Verfahren) ohne schriftliche Genehmigung der Firma SpanSet reproduziert oder unter Verwendung elektronischer Systeme verarbeitet, vervielfältigt oder verbreitet werden. Das vorliegende Technische Datenblatt wurde mit der gebotenen Sorgfalt erarbeitet; SpanSet übernimmt keinerlei Haftung für Fehler oder Auslassungen. © SpanSet AG - Schweiz