# TECHNISCHES DATENBLATT

#### **Heben** 4-Strang-GrabiQ-Kettengehänge

02

4-Strang-	GrabiQ-Ket	tengehänge

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

Artikel Name kurz	<b>WLL</b> [kg]	Ketten- Durchmesser	WLL [t]	Öse	Abmessung L min [m]	Kette Komponente	Haken- Komponente
4leg Chain Assembly Grabiq MF CLD EGKN 6 3100	3100	6 mm	3.1	GrabiQ ML w Flat Access 4t	0.323	KLA-6-10 G10 1.5t	GrabiQ Clevis Sling Hook 1.4t 6mm
4leg Chain Assembly Grabiq MF CLD GBK 6 3100	3100	6 mm	3.1	GrabiQ ML w Flat Access 4t	0.324	KLA-6-10 G10 1.5t	GrabiQ Clevis Safety Hook 1.4t 6mm
4leg Chain Assembly Grabiq MF CLD EGKN 8 5200	5200	8 mm	5.2	GrabiQ ML w Flat Access 7.5t	0.385	KLA-8-10 G10 2.5t	GrabiQ Clevis Sling Hook 2.5t 8mm
4leg Chain Assembly Grabiq MF CLD GBK 8 5200	5200	8 mm	5.2	GrabiQ ML w Flat Access 7.5t	0.409	KLA-8-10 G10 2.5t	GrabiQ Clevis Safety Hook 2.5t 8mm
4leg Chain Assembly Grabiq MF CLD EGKN 10 8400	8400	10 mm	8.4	GrabiQ ML w Flat Access 10t	0.475	KLA-10-10 G10 4t	GrabiQ Clevis Sling Hook 4t 10mm
4leg Chain Assembly Grabiq MF CLD GBK 10 8400	8400	10 mm	8.4	GrabiQ ML w Flat Access 10t	0.504	KLA-10-10 G10 4t	GrabiQ Clevis Safety Hook 4t 10mm
4leg Chain Assembly Grabiq MF CLD EGKN 13 14000	14000	13 mm	14	GrabiQ ML w Flat Access 17t	0.596	KLA-13-10 G10 6.7t	GrabiQ Clevis Sling Hook 6.7t 13mm
4leg Chain Assembly Grabiq MF CLD GBK 13 14000	14000	13 mm	14	GrabiQ ML w Flat Access 17t	0.623	KLA-13-10 G10 6.7t	GrabiQ Clevis Safety Hook 6.7t 13mm
4leg Chain Assembly Grabiq MF CLD EGKN 16 21000	21000	16 mm	21	GrabiQ ML w Flat Access 25t	0.683	KLA-16-10 G10 10t	GrabiQ Clevis Sling Hook 10t 16mm
4leg Chain Assembly Grabiq MF CLD GBK 16 21000	21000	16 mm	21	GrabiQ ML w Flat Access 25t	0.721	KLA-16-10 G10 10t	GrabiQ Clevis Safety Hook 10t 16mm



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** 4-Strang-GrabiQ-Kettengehänge

02

Artikel Name kurz	WLL t Winkel 0°- 45° [t]	WLL t Winkel 45°- 60° [t]	WLL kg Winkel 0°- 45° [kg]	WLL kg Winkel 45°- 60° [kg]	Gewicht für 1m [kg]	Gewicht pro Meter [kg/m]
6 3100	3.1		3100	2200	4.7	3.2
4leg Chain Assembly Grabiq MF CLD GBK 6 3100			3100	2200	4.8	3.2
4leg Chain Assembly Grabiq MF CLD EGKN 8 5200		3.7	5200	3700	7.4	5.6
4leg Chain Assembly Grabiq MF CLD GBK 8 5200	5.2	3.7	5200	3700	8.6	5.6
4leg Chain Assembly Grabiq MF CLD EGKN 10 8400		6	8400	6000	11.4	9.2
4leg Chain Assembly Grabiq MF CLD GBK 10 8400	8.4	6	8400	6000	13.6	9.2
4leg Chain Assembly Grabiq MF CLD EGKN 13 14000	14	10		10000		
4leg Chain Assembly Grabiq MF CLD GBK 13 14000				10000		
16 21000	21		21000	15000	32	26.8
4leg Chain Assembly Grabiq MF CLD GBK 16 21000		15	21000	15000	35.7	26.8

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 4-Strang-GrabiQ-Kettengehänge

#### **BESTELLNUMMERN**

WLL t Winkel 0°- 45°	Haken-Komponente	6 mm	8 mm	10 mm	13 mm	16 mm
3.1 t	GrabiQ Clevis Safety Hook 1.4t 6mm	2008879	-	-	-	-
3.1 t	GrabiQ Clevis Sling Hook 1.4t 6mm	2008880	-	-	-	-
5.2 t	GrabiQ Clevis Safety Hook 2.5t 8mm	-	2008881	-	-	-
5.2 t	GrabiQ Clevis Sling Hook 2.5t 8mm	-	2008882	-	-	-
8.4 t	GrabiQ Clevis Safety Hook 4t 10mm	-	-	2008883	-	-
8.4 t	GrabiQ Clevis Sling Hook 4t 10mm	-	-	2008884	-	-
14 t	GrabiQ Clevis Safety Hook 6.7t 13mm	-	-	-	2008885	-
14 t	GrabiQ Clevis Sling Hook 6.7t 13mm	-	-	-	2008886	-
21 t	GrabiQ Clevis Safety Hook 10t 16mm	-	-	-	-	2008887
21 t	GrabiQ Clevis Sling Hook 10t 16mm	-	-	-	-	2008888

Klasse

Hauptmaterial

Temperaturbereich

100 Stahl

-40° C to + 200° C

Verpackungseinheit (VPE) Inhalt

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