

# TECHNISCHES DATENBLATT

## **Heben**GrabiQ 2-Strang Multiaufhängung

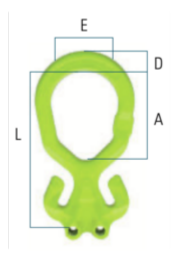
02



#### GrabiQ 2-Strang Multiaufhängung Öse mit integrierten Verkürzern und Flachstelle

Artikel Name kurz	<b>WLL</b> [kg]	Ketten-Durchmesser	WLL [t]	<b>A</b> [mm]	D [mm]	E [mm]	L [mm]
GrabiQ DuoMG 2.1 t	2100	6 mm	2.1	90	17	60	144
GrabiQ DuoMG 3.5 t	3500	8 mm	3.5	100	21	75	171
GrabiQ DuoMG 5.6 t	5600	10 mm	5.6	124	24	90	211
GrabiQ DuoMG 9.5 t	9500	13 mm	9.5	149	31	105	262
GrabiQ DuoMG 14 t	14000	16 mm	14	175	35	120	310

Artikel Name kurz	Nettogewicht kg [kg]
GrabiQ DuoMG 2.1 t	0.7
GrabiQ DuoMG 3.5 t	1.3
GrabiQ DuoMG 5.6 t	2.3
GrabiQ DuoMG 9.5 t	5.2
GrabiQ DuoMG 14 t	7.9



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**GrabiQ 2-Strang Multiaufhängung

02

#### **BESTELLNUMMERN**

WLL	GrabiQ DuoMG 2.1 t	GrabiQ DuoMG 3.5 t	GrabiQ DuoMG 5.6 t	GrabiQ DuoMG 9.5 t	GrabiQ DuoMG 14 t
2.1 t	2008585	-	-	-	-
3.5 t	-	2008586	-	-	-
5.6 t	-	-	2008587	-	-
9.5 t	-	-	-	2008588	-
14 t	-	-	-	-	2008589

■ Klasse 100■ Farbe Neongelb

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