

### TECHNISCHES DATENBLATT

# **Heben**3-Strang-EXOSET-Kettengehänge, verkürzbar

02





#### 3-Strang-EXOSET-Kettengehänge, verkürzbar

Mit Ovalring, verkürzbar, mit selbstschliessendem Sicherheitshaken CSLH oder mit Lasthaken CSHC

Artikel Name kurz	<b>WLL</b> [kg]	Ketten- Durchmesser	WLL [t]	Öse	Abmessung L min [m]	Verkürzer	Kette Komponente
3-Exoset CSHC CGH 6	2900	6 mm	2.9	MLA-6-10	0.303	CGH-6-10	KLX-6-10
3-Exoset CSLH CGH 6	2900	6 mm	2.9	MLA-6-10	0.328	CGH-6-10	KLX-6-10
3-Exoset CSHC CGH 8	5200	8 mm	5.2	MLA-8-10	0.384	CGH-8-10	KLX-8-10
3-Exoset CSLH CGH 8	5200	8 mm	5.2	MLA-8-10	0.412	CGH-8-10	KLX-8-10
3-Exoset CSHC CGH 10	8400	10 mm	8.4	MLA-10-10	0.445	CGH-10-10	KLX-10-10
3-Exoset CSLH CGH 10	8400	10 mm	8.4	MLA-10-10	0.478	CGH-10-10	KLX-10-10
3-Exoset CSHC CGH 13	14000	13 mm	14	MLA-13-10	0.593	CGH-13-10	KLX-13-10
3-Exoset CSLH CGH 13	14000	13 mm	14	MLA-13-10	0.637	CGH-13-10	KLX-13-10
3-Exoset CSHC CGH 16	21000	16 mm	21	MLA-16-10	0.644	CGH-16-10	KLX-16-10
3-Exoset CSLH CGH 16	21000	16 mm	21	MLA-16-10	0.704	CGH-16-10	KLX-16-10

Artikel Name kurz	Haken- Komponente	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]
3-Exoset CSHC CGH 6	CSHC-6-10	2.9	2.1	2900	2100	5.9	2.7
3-Exoset CSLH CGH 6	CSLH-6-10	2.9	2.1	2900	2100	5.9	2.7
3-Exoset CSHC CGH 8	CSHC-8-10	5.2	3.7	5200	3700	10.3	4.8
3-Exoset CSLH CGH 8	CSLH-8-10	5.2	3.7	5200	3700	10.3	4.8
3-Exoset CSHC CGH 10	CSHC-10-10	8.4	6	8400	6000	17	7.5

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

3-Strang-EXOSET-Kettengehänge, verkürzbar

U	Z

Artikel Name kurz	Haken- Komponente	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]
3-Exoset CSLH CGH 10	CSLH-10-10	8.4	6	8400	6000	17	7.5
3-Exoset CSHC CGH 13	CSHC-13-10	14	10	14000	10000	39.3	12.9
3-Exoset CSLH CGH 13	CSLH-13-10	14	10	14000	10000	31.9	12.9
3-Exoset CSHC CGH 16	CSHC-16-10	21	15	21000	15000	49.3	19.5
3-Exoset CSLH CGH 16	CSLH-16-10	21	15	21000	15000	49.3	19.5





### TECHNISCHES DATENBLATT

# **Heben**3-Strang-EXOSET-Kettengehänge, verkürzbar

02

#### **BESTELLNUMMERN**

WLL t Winkel 0°- 45°	Haken-Komponente	6 mm	8 mm	10 mm	13 mm	16 mm
2.9 t	<b>&amp;</b> CSLH-6-10	2026133	-	-	-	-
2.9 t	CSHC-6-10	2026128	-	-	-	-
5.2 t	<b>8</b> CSLH-8-10	-	2026134	-	-	-
5.2 t	CSHC-8-10	-	2026129	-	-	-
8.4 t	<b>Ö</b> CSLH-10-10	-	-	2026135	-	-
8.4 t	CSHC-10-10	-	-	2026130	-	-
14 t	<b>Ö</b> CSLH-13-10	-	-	-	2026136	-
14 t	CSHC-13-10	-	-	-	2026131	-
21 t	<b>Ö</b> CSLH-16-10	-	-	-	-	2026137
21 t	CSHC-16-10	-	-	-	-	2026132

■ Klasse ■ Hauptmaterial

Farbe Blau

■ Temperaturbereich -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



100

Stahl

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