

1-Strang-EXOSET-Kettengänge

Mit Ovalring und selbstschliessendem Sicherheitshaken CSLH oder mit Lasthaken mit Sicherung CSHC

Artikel Name kurz	WLL [kg]	Ketten-Durchmesser	WLL [t]	Öse	L min. [m]	Kette Komponente	Haken-Komponente
1-Exoset CSHC 6	1400	6 mm	1.4	MLF-86-10	0.288	KLX-6-10	CSHC-6-10
1-Exoset CSLH 6	1400	6 mm	1.4	MLF-86-10	0.313	KLX-6-10	CSLH-6-10
1-Exoset CSHC 8	2500	8 mm	2.5	MLF-86-10	0.349	KLX-8-10	CSHC-8-10
1-Exoset CSLH 8	2500	8 mm	2.5	MLF-86-10	0.377	KLX-8-10	CSLH-8-10
1-Exoset CSHC 10	4000	10 mm	4	MLF-108-10	0.405	KLX-10-10	CSHC-10-10
1-Exoset CSLH 10	4000	10 mm	4	MLF-108-10	0.438	KLX-10-10	CSLH-10-10
1-Exoset CSHC 13	6700	13 mm	6.7	MLF-1310-10	0.513	KLX-13-10	CSHC-13-10
1-Exoset CSLH 13	6700	13 mm	6.7	MLF-1310-10	0.557	KLX-13-10	CSLH-13-10
1-Exoset CSHC 16	10000	16 mm	10	MLF-1613-10	0.594	KLX-16-10	CSHC-16-10
1-Exoset CSLH 16	10000	16 mm	10	MLF-1613-10	0.654	KLX-16-10	CSLH-16-10

Artikel Name kurz	Gewicht für 1m [kg]	Gewicht pro Meter [kg/m]
1-Exoset CSHC 6	-	-
1-Exoset CSLH 6	1.9	0.9
1-Exoset CSHC 8	-	-
1-Exoset CSLH 8	2.3	1.6
1-Exoset CSHC 10	-	-
1-Exoset CSLH 10	4.6	2.5
1-Exoset CSHC 13	-	-
1-Exoset CSLH 13	8.2	4.3
1-Exoset CSHC 16	-	-
1-Exoset CSLH 16	13.3	6.5













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





BESTELLNUMMERN

WLL	Haken-Komponente	6 mm	8 mm	10 mm	13 mm	16 mm
1.4 t	 CSLH-6-10	2026081	-	-	-	-
1.4 t	 CSHC-6-10	2026076	-	-	-	-
2.5 t	 CSLH-8-10	-	2026082	-	-	-
2.5 t	 CSHC-8-10	-	2026077	-	-	-
4 t	 CSLH-10-10	-	-	2026083	-	-
4 t	 CSHC-10-10	-	-	2026078	-	-
6.7 t	 CSLH-13-10	-	-	-	2026084	-
6.7 t	 CSHC-13-10	-	-	-	2026079	-
10 t	 CSLH-16-10	-	-	-	-	2026085
10 t	 CSHC-16-10	-	-	-	-	2026080

■ Normen	EN 818-4
■ Klasse	100
■ Hauptmaterial	Stahl
■ Farbe	Blau
■ Temperaturbereich	-40° C to + 200° C
■ Verpackungseinheit (VPE) Inhalt	1

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

