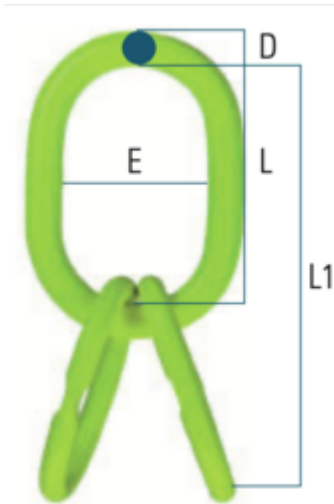


GrabiQ Teilgehänge

Teilgehänge mit Flachstelle für 3- und 4-Strang Gehänge

Artikel Name kurz	WLL [kg]	Ketten-Durchmesser	WLL [t]	Abmessung D [mm]	Abmessung E [mm]	Abmessung L [mm]	Abmessung L1 [mm]
GrabiQ MLA 3.5t	3500	6 mm	3.5	19	90	150	270
GrabiQ MLA 5.2t	5200	8 mm	5.2	22	95	160	300
GrabiQ MLA 11.5t	11500	10 mm	11.5	30	120	200	360
GrabiQ MLA 17t	17000	13 mm	17	40	150	250	450
GrabiQ MLA 28t	28000	16 mm	28	50	200	300	500
GrabiQ MLA 35t	35000	20 mm	35	55	200	300	550
GrabiQ MLA 53t	53000	22 mm	53	60	200	350	610
GrabiQ MLA 70t	70000	26 mm	70	70	250	450	730
GrabiQ MLA 90t	90000	32 mm	90	80	260	450	750

Artikel Name kurz	Nettogewicht kg [kg]
GrabiQ MLA 3.5t	1.8
GrabiQ MLA 5.2t	3
GrabiQ MLA 11.5t	6.4
GrabiQ MLA 17t	14.2
GrabiQ MLA 28t	23
GrabiQ MLA 35t	31.5
GrabiQ MLA 53t	46
GrabiQ MLA 70t	71
GrabiQ MLA 90t	91



GrabiQ partial hangers

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	GrabiQ MLA 3.5t	GrabiQ MLA 5.2t	GrabiQ MLA 11.5t	GrabiQ MLA 17t	GrabiQ MLA 28t	GrabiQ MLA 35t	GrabiQ MLA 53t	GrabiQ MLA 70t	GrabiQ MLA 90t
3.5 t	2008571	-	-	-	-	-	-	-	-
5.2 t	-	2008572	-	-	-	-	-	-	-
11.5 t	-	-	2008573	-	-	-	-	-	-
17 t	-	-	-	2008574	-	-	-	-	-
28 t	-	-	-	-	2008575	-	-	-	-
35 t	-	-	-	-	-	2008576	-	-	-
53 t	-	-	-	-	-	-	2008577	-	-
70 t	-	-	-	-	-	-	-	2008578	-
90 t	-	-	-	-	-	-	-	-	2008579

■ Normen	EN 1677
■ Klasse	100
■ Hauptmaterial	Stahl
■ Farbe	Neongelb
■ Temperaturbereich	-40° C to + 200° C
■ Qualität	Professional
■ Etikettenschutz	Nein
■ Verpackungseinheit (VPE) Inhalt	1



GrabiQ partial hangers

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