

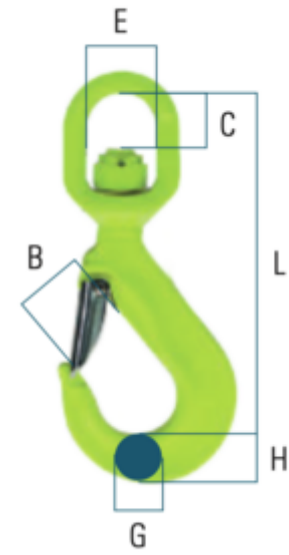


GrabiQ Lasthaken, drehbar

Drehbarer Lasthaken mit Öse

Artikel Name kurz	WLL [kg]	Ketten-Durchmesser	WLL [t]	Abmessung B [mm]	Abmessung C [mm]	Abmessung E [mm]	Abmessung G [mm]
GrabiQ Swivel Latch Hook 2.5t 7/8mm	2500	8 mm	2.5	28	28	38	18
GrabiQ Swivel Latch Hook 4t 10mm	4000	10 mm	4	35	37	44	23
GrabiQ Swivel Latch Hook 6.7t 13mm	6700	13 mm	6.7	40	47	48	28
GrabiQ Swivel Latch Hook 10t 16mm	10000	16 mm	10	53	65	61	34

Artikel Name kurz	Abmessung H [mm]	Abmessung L [mm]	Nettogewicht kg [kg]	EAN-Code
GrabiQ Swivel Latch Hook 2.5t 7/8mm	24	155	0.8	7610726102310
GrabiQ Swivel Latch Hook 4t 10mm	31	192	1.5	-
GrabiQ Swivel Latch Hook 6.7t 13mm	38	238	3	7610726102303
GrabiQ Swivel Latch Hook 10t 16mm	43	295	5	-



GrabiQ load hook with swivel and latch

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

Ketten- Durchmesser	GrabiQ Swivel Latch Hook 2.5t 7/8mm	GrabiQ Swivel Latch Hook 4t 10mm	GrabiQ Swivel Latch Hook 6.7t 13mm	GrabiQ Swivel Latch Hook 10t 16mm
8 mm	2008653	-	-	-
10 mm	-	2008654	-	-
13 mm	-	-	2008655	-
16 mm	-	-	-	2008656

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



GrabiQ load hook with swivel and latch

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