



## VarioForce 1-Strang

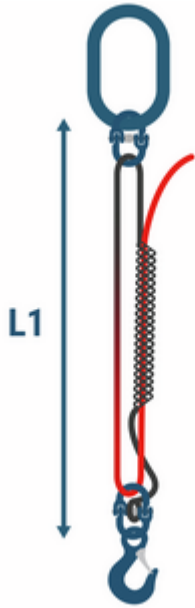
Präzise und schnell asymmetrische Lasten heben!

Artikel Name kurz	WLL [kg]	WLL [t]	Öse	Haken-Komponente	L1 min. [m]	Gewicht für 1m [kg]	Nettogewicht kg [kg]
VF1-1000-ESHC	1000	1	MLF-86-10	ESHC-6-10	1.5	1.1	1.6
VF1-1000-ESLH	1000	1	MLF-86-10	ESLH-6-10	1.5	1.1	1.6
VF1-2000-ESHC	2000	2	MLF-86-10	ESHC-8-10	1.5	2	3
VF1-2000-ESLH	2000	2	MLF-86-10	ESLH-8-10	1.5	2	3
VF1-3000-ESHC	3000	3	MLF-108-10	ESHC-10-10	2.5	2.3	5.9
VF1-3000-ESLH	3000	3	MLF-108-10	ESLH-10-10	2.5	2.3	5.9







Artikel Name kurz	Gewicht pro Meter [kg/m]
VF1-1000-ESHC	0.3
VF1-1000-ESLH	0.3
VF1-2000-ESHC	0.5
VF1-2000-ESLH	0.5
VF1-3000-ESHC	2.3
VF1-3000-ESLH	2.3

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





### BESTELNUMMERN

Haken-Komponente	1 t	2 t	3 t
 ESHC-6-10	2032300	-	-
 ESLH-6-10	2032303	-	-
 ESHC-8-10	-	2032301	-
 ESLH-8-10	-	2032304	-
 ESHC-10-10	-	-	2032302
 ESLH-10-10	-	-	2032305

- **Normen** based on EN 1492-2
- **Hauptmaterial** Hochleistungsfasern polyethylen (HMPE)



■ Farbe	Schwarz
■ Temperaturbereich	-40°C / +100°C
■ Verpackungseinheit (VPE) Inhalt	1

