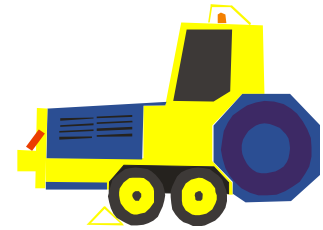


SKYLAUNCH

Windenstartsysteme

Elektro-Gas-Benzin-Diesel
1-2-4 Seiltrommeln
Rückholwinden
Ausrüstung



SKYCABLE 1.3

Rundlitzenseile aus verzinktem Stahldraht für den Windenstart von Segelflugzeugen und Motorseglern

Besondere Eigenschaften von SKYCABLE 1:

- hohe Flexibilität
- günstiger Preis



Daten

Seiltyp	SKYCABLE 1.3		
Produktnorm	DIN EN 12385 / 2002		
Einsatzspektrum	Segelflugzeuge und Motorsegler Ein- und Doppelsitzer		
Konstruktion	Kreuzschlag, rechtsgängig 7x7 = 6x7 mit Stahleinlage Litzen mit S-Schlag, Seil mit Z-Schlag		
empfohlener Seilfallschirm	rotationsfreies Muster		
empfohlener Entdraller	selbstsperrend		
Arbeitslast	1000 daN		
Nenndurchmesser	4,2 mm	4,6 mm	5,0 mm
Masse	66 g/m	77 g/m	95 g/m
Materialfestigkeit	1960 N/mm ²	1960 N/mm ²	1960 N/mm ²
ABL (gemessene mittlere Bruchlast)	1490 daN	1700 daN	2010 daN
MBL (gemessene Mindestbruchlast)	1410 daN	1610 daN	1900 daN
Bestellcode	CC-42-1x00	CC-45-1x00	CC-50-1x00
Preise	425,- € / 1200m	440,- € / 1200m	566,- € / 1000m
	530,- € / 1500m	550,- € / 1500m	
	zzgl. Versand aus GB und 19% MWSt.		
Lieferzeit	ab Lager 2...4 Wochen		

Preisliche, technische und optische Änderungen sowie Verfügbarkeit vorbehalten, Stand 20.7.22

Vertrieb:

SKYLAUNCH Windenstartsysteme
Tobias Ernst
Hainchtengasse 149
D-06785 Oranienbaum-WÖRLITZ
Germany

www.skylaunch.eu
kontakt@skylaunch.eu
facebook: @startwinde
Tel.: +49 34905 589841
Fax: +49 34905 589842