

## SOL PARAGLIDERS *Sol Torck 2* Materials

Top Wtx40  
 Bottom Wtx40  
 Profiles Pro-nyl nylon rip-stop Hard finish  
 Diagonal Bands Pro-nyl nylon rip-stop Hard finish

	<u>Stammleine</u>	<i>Stammleine</i>	<i>Stammleine</i>	1. Stockwerk	2. Stockwerk	Bremsgalerie
<b>Leinenhersteller</b>	COUSIN-FR	COUSIN-FR	COUSIN-FR	COUSIN-FR	COUSIN-FR	COUSIN-FR
<b>Typenbezeichng</b>	988-2,1	978-1,5	978-1,1	Vectraline 12470 16330	Vectraline 12240	Dineema 979-1,1 mm
<b>Nennfestigkeit unverarbeitung</b>	236,8 kg	150 kg	85 kg	166,76 KG 109,1 KG	95,2 kg	90,0 kg
<b>Durchmesser</b>	2,1 mm	1,5 mm	1,1 mm	1,2 mm 1,0 mm	0,9 mm	1,1 mm
<b>Material Kern</b>	Technora	Technora	Technora	Vectran	Vectran	Dineema
<b>Material Mantel</b>	Poliester	Poliester	Poliester			Poliester
<b>DHV Leinenfestigkeit nach 5000 Knickungen</b>	151,1 kg	75,4 kg	36 kg	161,2 kg 107,6 kg	68,7kg	60,0 kg

Karabiners Ansung Precision 15 mm BI 600 kg  
 Risers Fitanew 15 x 2,0 mm flat multi BI. 1.600 kg  
 Pulleys Sol PL14 / FL012A / Ansung Precision  
 Button Magnetic Italy 15 mm  
 Reinforcements Diax 120 P Trilam Mylar Bainbridge (Profile front)  
 Front/Edges band Multiprint polyester 25 mm white  
 Attach Band(loops) Fitanew 10 x 0.8 mm 140 kg  
 Risers Clips SOL – Raeder  
 Sewn Tread Guterman / Coats Poliester continuous filament 60 white  
 Linhanyl / Coats Poliamide 20-30-40 Black