



U-Turn GmbH
Im Neuneck 1
78609 Tuningen

Materialliste U-Turn INFINITY 4 XS, S, SM, M, L, XL

Bezeichnung der Verwendung im Gesamtsystem	Herstellerbezeichnung	technische Maße / Dimension Gewicht / Festigkeit	Lieferant / DIN Nr.
Aufhängungsschlaufen	Nylon	7,2 g/m / Bruchlast 110kg / 13mm Breite	Aqua Dynamiks, Sri Lanka
Beschleunigerleine	Nylon	Ø 4,0mm = Bruchlast 350 daN	LIROS, Rosenberger Tauwerke, Germany
Beschleuniger- Bremsrolle	GIN Rolle		Aqua Dynamiks, Sri Lanka
Beschleunigerschloß	Brummelhook		Aqua Dynamiks, Sri Lanka
Bremsaufhängungen	Nylon	7,2 g/m / Bruchlast 110kg / 13mm Breite	Aqua Dynamiks, Sri Lanka
Bremsgriff	High Tanacity Polyester Yarn 22mm	25 g/m / 1000 kg Bruchlast	Aqua Dynamiks, Sri Lanka
Bremsgriffaufhängung	High Tanacity Polyester Yarn 22mm	25 g/m / 1000 kg Bruchlast	Aqua Dynamiks, Sri Lanka
Bremsgriffbefestigung	Press Button		Aqua Dynamiks, Sri Lanka
Bremsstammleine LIROS PPSL 200	Dynema Lines	1,8mm / 200daN	LIROS, Rosenberger Tauwerke, Germany
Leinen: siehe Leinen Konfiguration	LIROS, Rosenberger Tauwerke, Germany	siehe Leinen Konfiguration	LIROS, Rosenberger Tauwerke, Germany
Gurtumlenkungen	Stainless Steel	8g / Ø 3,8mm / Bruchlast 800kg	B2, Sri Lanka
Leinenschlösser	Stainless Steel	10g / Ø 3,5mm / Bruchlast 750kg	Aqua Dynamiks, Sri Lanka
Obersegel	Skytex 40 Dep.// Dokdo 20	40 g/m ² // 36 g/m ² PA 6.6	NCV, France // Dominico Tex, Korea
Untersegel	Skytex 40 // Dokdo 20	36 g/m ² PA 6.6	NCV, France // Dominico Tex, Korea
Rippen, Profile (Mit Leinenansatz Punkt)	Dokdo 30 Hard Finish	40 g/m ² , PA 6.6 HT, HF	Dominico Tex, Korea
Rippen, Profile (Ohne Leinenansatz Punkt)	Dokdo 20	32 g/m ² , PA 6.6 HT, HF	Dominico Tex, Korea
V-Rippen, V-Tapes	Dokdo 30 Hard Finish	40 g/m ² , PA 6.6 HT, HF	Dominico Tex, Korea
Profilnase Verstärkung	PPN - Nylon 2,5 und 2,2mm	2,2mm / 2,6mm Ø	Aqua Dynamiks, Sri Lanka
Tragegurt	High Tanacity Polyester Yarn 22mm	25 g/m / 1000 kg Bruchlast	Techni Sangles, France
Verstärkung Anlenklunkte A/B/C/D	G 180	180 g/m ²	Aqua Dynamiks, Sri Lanka
Nähfaden Kappe	High Tanacity Polyester Yarn 150D/2	0,05 g/m ² / 2,9 kg Bruchlast	Amann & Söhne GmbH, Germany
Nähfaden Leinen	High Tanacity Polyester Yarn 150D/3	0,083 g/m ² / 3,2 kg Bruchlast	Amann & Söhne GmbH, Germany