



KOLLER

FORSTTECHNIK

Kufsteiner Wald 26 • A-6334 Schwoich/Kufstein • Tel. +43 5372 63257 • Fax DW 7 • www.kollergmbh.com



Zubehörkatalog 2016/01
Accessories catalog
Accesorios Catálogo

www.kollergmbh.com



Mannausrüstung4 – 5



Tragseilsättel und Seilrollen6 – 9



Seilzugwerkzeug10 – 13



Lastaufnahmemittel14 – 15

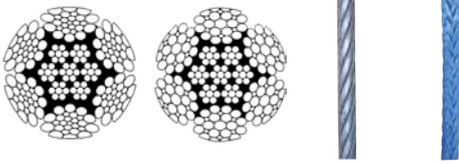


Anschlagmittel16 – 17





Seile18 – 19



Messgeräte20



Sonderartikel21



Chockersysteme22 – 23



Seilkräne24 – 27





Schutzhelm

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Farbe	Gewicht
V-0800098	Protos Integral Forest mit Metall Visier G16 und Gehörschutz	rot/gelb	1,00 kg
V-0800112	Protos Integral Forest mit Metall Visier G16 und Gehörschutz	rot/grau	1,00 kg
V-0800148	Protos Integral Forest mit Metall Visier F39 und Gehörschutz	rot/rot	1,00 kg



Baumsteigeisen KOLLER

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Gewicht
060-02	Baumsteigeisen komplett, 1 Paar	3,95 kg
	Ersatzteile	
060-09	Splitring	0,04 kg
060-10	Beinstütze links mit Gummiplatte	0,30 kg
060-13	Beinstütze rechts mit Gummiplatte	0,30 kg
060-11	Riemen	0,20 kg
060-15	Gummiplatte für Wadenstütze	0,30 kg
060-14	Steigeisen lose (Paarweise ohne Stütze und Riemen)	2,10 kg
060-14-02	Steigeisenhülse (zum Verstellen der Höhe)	0,11 kg
060-14-03	Schrauben zu Steigeisen	0,01 kg



Baumsteigeisen TITANIUM

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Gewicht
060-01	Baumsteigeisen TITANIUM mit Lederpads, 1 Paar	2,25 kg



Sitzgurt

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Gewicht
060-05	Sitzgurt Expert mit Baumsteigerseil und Fangseil Haltegurt mit breiter Rückenstütze, zwei Halteösen seitlich und einer Sitzgurtöse vorne mittig. Die Sicherungsleine ist in der Länge stufenlos verstellbar und hat eingearbeitete Stahlritzen als Trennschutz.	2,60 kg
	Ersatzteile	
060-06	Sitzgurt	0,40 kg
060-12	Karabiner OK-TRIACT-LOCK mit Automatikverschluss	0,10 kg
060-19	Fallstropp	0,40 kg
060-20	Manustopseil mit autom. Seilkürzer, Stahlritzen	1,80 kg



Haltegurt

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Gewicht
060-04	Haltegurt mit Baumsteigerseil und Fangseil 1,4 m. Das Manustopseil ist in der Länge stufenlos verstellbar und hat eingearbeitete Stahlritzen als Trennschutz.	2,53 kg
	Ersatzteile	
060-03	Haltegurt Größe 2	0,33 kg
060-20	Manustopseil mit autom. Seilkürzer, Stahlritzen	1,80 kg
060-19	Fallstropp	0,40 kg

Gurte, Sicherungsseile sowie die zugehörigen Ausrüstungen sind mindestens einmal jährlich von fachkundigen oder vom Hersteller autorisierten Personen auf ihren einwandfreien Zustand zu prüfen. Über diese Prüfungen sind Aufzeichnungen zu führen.

Auffanggurt		
Artikel-Nr.	Bezeichnung	Gewicht
060-07	Auffanggurt mit Baumsteigerseil und Fangseil	4,05 kg
	Ersatzteile	
060-08	Auffanggurt Perfekt 30 Extrem Plus Größe 1	1,75 kg
060-12	Karabiner OK-TRIACT-LOCK mit Automatikverschluss	0,10 kg
060-20	Manustopseil mit autom. Seilkürzer, Stahlplitzen	1,60 kg
060-19	Fallstropp	0,60 kg



Sprechfunkgerät		
Artikel-Nr.	Bezeichnung	Gewicht
E-0500086	Funkgerät Kenwood TK-3401D PMR 446 inkl. Nylontasche und Brusttrageriemen UKW Handfunkgerät, 70cm-Band, 0,5 Watt mit Pilotton, spritzwasser-, staub- und stoßfest, inkl. Akku, Antenne und Schnellladegerät. Anmelde- und gebührenfrei!	0,47 kg
	Zubehör	
E-0500125	Kopfhörer Peltor KHS 10-OH schwere Hör- und Sprechgarnitur mit Lippenmikrofon	0,33 kg
E-0500126	Kopfhörer Peltor HTM 79A-03 für Funkgerät Kenwood TK-3301	0,33 kg
E-0500370	Lautsprechermikrofon KMC-45 für Kenwood TK-3201	0,10 kg
E-0500089	Nylontasche mit Brusttrageriemen für Kenwood Funkgerät	0,66 kg
E-0500090	Akku KNB-29N für Kenwood TK-3201	0,10 kg
E-0500167	Li-Ion Akku 2000mAh	
E-0500175	Tarnmikrofon Ohrhörer Set KHS-8BL	
E-0500169	Schnelllader 1-fach KSC-35 (für Akku KNB-45L)	
E-0500168	Schnelllader 1-fach KSC-31 (für Akku KNB-29N)	0,23 kg
E-0500176	Tarnmikrofon Ohrhörer Set KHS-9BL	
E-0500171	Schnelllader 6-fach KSC-356	
E-0500170	Fahrzeughalterung KVC-19	
E-0500179	Leichte Hör-Sprechgarnitur KHS-1, Inline-PPT und Vox	
E-0500177	Kopfhörer mit Lippenmikrofon KHS-21	
E-0500174	Robustes Lautsprechermikrofon KMC-45	
E-0500180	Einseitiger Kopfhörer mit Lippenmikrofon KHS-7	
E-0500178	Einseitiger Kopfhörer mit Lippenmikrofon KHS-22, Inline-PPT	



K307GH 4-Achs-Universalmaschine

Tragseilsattel und Seilrollen

Tragseilsattel			
Artikel-Nr.	Bezeichnung	Tragkraft *	Gewicht
001-02-00-01	KOLLER Tragseilsattel TS 1 mit Schwert Ø 14 – 18 mm und 2 Stk. Schäkel SCH 19	30 kN (3 t)	46,20 kg
002-03-00-01	KOLLER Tragseilsattel TSL 2 leicht mit Schwert Ø 18 – 22 mm und 2 Stk. Schäkel SCH 19	50 kN (5 t)	33,00 kg
002-03-00-02	KOLLER Tragseilsattel TSL 2 leicht mit verstärktem Schwert Ø 18 – 22 mm und 2 Stk. Schäkel SCH 19	50 kN (5 t)	33,00 kg
002-04-00-01	KOLLER Tragseilsattel TSL 2 leicht mit Schwert Ø 22 – 28 mm und 2 Stk. Schäkel SCH 19	50 kN (5 t)	33,00 kg
002-02	KOLLER Tragseilsattel TS 2 mit Schwert Ø 22 – 28 mm	60 kN (6 t)	37,00 kg
002-02-14	KOLLER Tragseilsattel TS 2 mit verstärktem Schwert Ø 18 – 22 mm	60 kN (6 t)	41,00 kg
002-02-15	KOLLER Tragseilsattel TS 2 mit verstärktem Schwert Ø 22 – 32 mm	60 kN (6 t)	41,00 kg
070-20	Stuefer Tragseilsattel leicht, Serie 2002	30 kN (3 t)	25,00 kg
070-21	Stuefer Tragseilsattel schwer, Serie 4002 und 4004	50 kN (5 t)	34,00 kg

Mehrbaumverankerungen		
Artikel-Nr.	Bezeichnung	Gewicht
012-01-00	Mehrbaumverankerung MBV 1 mit Schäkel SCH 22	4,99 kg
013-01-00	Mehrbaumverankerung MBV 2	5,8 kg
014-01-00	Mehrbaumverankerung MBV 3 1 Stk. Ankerplatte mit Schäkel SCH 22 5 Stk. Abspannrollen mit Schäkel SCH 19 zulässig für Tragseile bis 440 kN Mindestbruchkraft, max. Betriebslast 150 kN, max. Tragseil Ø 22 mm mit einer Bruchkraft von weniger als 44 kN	59,75 kg
Ersatzteile		
014-01-01	Ankerplatte für MBV 3	17,20 kg
K3-4-13-00	Abspannrolle komplett für MBV 3, 1 Stück	5,85 kg
K3-0-13-03	Schäkel SCH 19 mit Durchgangsschraube und Splint	
K0-2-03-09	Schäkel SCH 22 mit Schraube	3,90 kg

Endmastrolle KOLLER			
Artikel-Nr.	Bezeichnung	Tragkraft *	Gewicht
002-12	Endmastrolle E2 für Seil Ø 18 – 28 mm	80 kN (8 t)	11,95 kg
Ersatzteile			
002-12-01	Aufhängerrolle E2		1,00 kg
002-12-02	Bolzen für Aufhängerrolle E2		0,45 kg
002-12-03	Hilfsbolzen E2		0,15 kg
002-12-04	Achse für Rolle E2		0,35 kg
002-12-05	Verschlussmutter E2		0,35 kg
002-12-07	Tragseilumlenkrolle E2		1,85 kg
002-12-07-01	Bronzebuchse für TS-Umlenkrolle E2		0,10 kg

* max. zulässige Belastung an der Aufhängung

Seilrollen KOLLER

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Tragkraft *	Gewicht
VBE-0500050	Umlenkrolle AL 100 mit ALU-Laufrolle für schnelllaufende Seile (Rückholseil) Bodenzug 50/50/100 kN, Hebezug 25/25/50 kN	100 kN (10 t)	6,60 kg
VBE-0500048	Umlenkrolle AL 100 mit Stahl-Laufrolle für schnelllaufende Seile (Rückholseil) Bodenzug 50/50/100 kN, Hebezug 25/25/50 kN	100 kN (10 t)	9,65 kg
VBE-0500041	Montagerolle AL 40 - für Kunstfaserseile Bodenzug 20/20/40 kN, Hebezug 10/10/20 kN	40 kN (4 t)	0,75 kg
001-13	Montagerolle MR 1	20 kN (2 t)	3,00 kg
001-12	Montagerolle MR 1,5	30 kN (3 t)	4,30 kg
	Ersatzteile		
VBE-0500055	ALU-Laufrolle AL 100		
VBE-0500049	Stahl-Laufrolle AL 100		4,40 kg
VBE-0500048-1	Seitenwange links AL 100		
VBE-0500048-14	Seitenwange rechts mit Hauptbolzen AL 100		
2093-63X31	Tellerfeder AL 100		
K3-0-11-01	Rillenkugellager AL 100		
472-72X2-5	Sicherungsring AL 100		
VBE-0500048-5	Distanzscheibe AL 100		
VBE-0500048-11	Verschlußhülse AL 100		
VBE-0500048-8	Wellenmutter AL 100		
VBE-0500048-9	Spannstift AL 100		
VBE-0500048-10	Verschlußbuchse AL 100		
VBE-0500048-4	Sicherungsring AL 100		
VBE-0500048-12	Verschlußbolzen AL 100		
VBE-0500048-13	Distanzscheibe AL 100		
VBE-0500041-4	Laufrolle AL 40		
VBE-0500041-1	Seitenwange links AL 40		
VBE-0500041-2	Seitenwange rechts AL 40		
VBE-0500041-3	Aluring AL 40		
VBE-0500051	Filz-Beilagscheibe AL 40		
472-56X2	Sicherungsring AL 40		
LAG-0100027	Zylinderrollenlager AL 40		
VBE-0500041-5	Hauptbolzen AL 40		
VBE-0500050	Beilagscheibe links AL 40		
VBE-0500041-6	Beilagscheibe rechts AL 40		
471-24X1-2	Sicherungsring AL 40		
VBE-0500041-7	Verschlußmutter AL 40		
913-M4X4	Gewindestift AL 40		
VBE-0500041-8	Befestigungsbolzen AL 40		
VBE-0500041-9	Verschlußbolzen AL 40		
001-13-01	Bolzen für Verschluß MR 1		0,05 kg
001-13-02	Seitenblech mit Gewinde MR 1		0,75 kg
001-13-03	Rolle ohne Lager MR 1		0,80 kg
001-13-04	Lager MR 1		0,20 kg
001-13-08	Seitenblech mit Bolzen MR 1		1,30 kg
001-12-01	Bolzen für Verschluß MR 1,5		0,20 kg
001-12-02	Seitenblech mit Gewinde MR 1,5		1,00 kg
001-12-03	Rolle MR 1,5		1,30 kg
001-12-04	Lager MR 1,5		0,15 kg
001-12-08	Seitenblech mit Bolzen MR 1,5		1,49 kg



* max. zulässige Belastung an der Aufhängung bei Bodenzug und kleinen Geschwindigkeiten

Seilrollen Swissrope			
Artikel-Nr.	Bezeichnung	Tragkraft *	Gewicht
020-03	Universalseilrolle URA 50 N mit Stahlseilrolle Umlenkrolle für schnelllaufende Seile (Rückholseil) Bodenzug 50kN/50kN/100 kN, Hebezug 25/25/50 kN	100 kN (10 t)	11,50 kg
020-06	Universalseilrolle URA 100 N Umlenkrolle für schnelllaufende Seile (Rückholseil) Bodenzug 100kN/100kN/200 kN, Hebezug 50/50/100 kN	200 kN (20 t)	23,00 kg
020-11	Seilrolle Swissrope LR165 Bodenzug 80/80/160 kN, Hebezug 40/40/80 kN	160 kN (16 t)	4,75 kg
Ersatzteile			
020-07	Rolle N URA 50 N		5,05 kg
020-08	Rolle N mit Lager URA 50 N		5,50 kg
020-05	Seitenteil rechts URA 50		
020-04	Seitenteil links URA 50		
020-03-01	Achse URA 50		0,28 kg
020-03-02	Verschlusskopf URA 50		0,35 kg
020-03-03	Verschlussbolzen URA 50		0,35 kg
020-03-04	Anschlaghülse URA 50		0,10 kg
020-03-09	Schwerspannstift URA 50		
020-03-05	Tellerfeder URA 50		
020-03-07	Passscheibe URA 50		
020-03-08	Stützscheibe URA 50		
020-06-01	Seitenteil rechts URA 100		2,80 kg
020-06-02	Seitenteil links URA 100		2,80 kg



Seilrollen Intec			
Artikel-Nr.	Bezeichnung	Tragkraft *	Gewicht
020-01	Seilrolle Intec 8 to Bodenzug 80/80/160 kN	160 kN (16 t)	
020-12	Umlenkrolle Intec LR 160 S für schnelllaufende Seile (Rückholseil) Bodenzug 30/30/60 kN	60 kN (6 t)	5,85 kg
VBE-0500002	Umlenkrolle für Bodenzug - Leichtmetall Type KG 8	20 kN (2 t)	
VBE-0500003	Umlenkrolle für Bodenzug - Leichtmetall Type KG 14	40 kN (2 t)	
Ersatzteile			
020-12-01	Seitendeckel LR 160 S - passend für beide Seiten		0,70 kg
020-12-03	Aufhängerolle mit Verschraubung LR 160 S		0,30 kg
020-12-05	Lager für LR 160 S		
020-12-04	Bolzen für Verschluss LR 160 S		0,05 kg
VBE-0500025	Laufrolle, Lager und Seegering KG 8		
VBE-0500026	Verschlussnocke und Schraube KG 8		
VBE-0500027	Laufrolle, Lager und Seegering KG 14		
VBE-0500028	Verschlussnocke und Schraube KG 14		



* max. zulässige Belastung an der Aufhängung bei Bodenzug und kleinen Geschwindigkeiten



Seilreiter KOLLER

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Gewicht
020-10	Seilreiter Universal für SKA 1 und SKA 2.5	32,40 kg
020-11-00	Seilreiter für USKA 1.5 und SKA 2.5-Z	40,80 kg
020-13-00	Seilreiter Universal für SKA 1 und SKA 1-Z	5,11 kg
020-20-00-00	Seilreiter mit Bremse	33,90 kg
Ersatzteile		
020-10-04	Mittenbolzen für 020-10, 020-11-00, 020-13-00	0,63 kg
020-10-10	Bolzen unten für alle Seilreiter	0,20 kg
020-10-11	Schraubbolzen oben für 020-10, 020-11-00, 020-13-00	0,55 kg
020-10-13	Distanz für alle Seilreiter	0,03 kg
020-10-14	Lagerdeckel für alle Seilreiter	0,10 kg
1-7-02-01	Umlenkring für alle Seilreiter	2,00 kg
1-7-02-02	Lagerdeckel für 020-11-00	0,10 kg
020-10-16	Lagerdeckel für 020-10, 020-13-00, 020-20-00-00	0,10 kg
0-1-16-00	Gummipuffer für 020-10, 020-11-00, 020-13-00	0,20 kg



Seilzugwerkzeug

Keilspannklemmen					
Artikel-Nr.	Bezeichnung	für Seil-Ø	Zuglast	Gewicht	
030-01	Keilspannklemme, Größe 1	5 – 10 mm	10 kN	1,20 kg	
030-02	Keilspannklemme, Größe 2	10,5 – 14 mm	16 kN	2,60 kg	
030-03	Keilspannklemme, Größe 3	15 – 21 mm	32 kN	5,50 kg	
Ersatzteile					
030-37	Keileinsatz für Keilspannklemme, Größe 1			0,10 kg	
030-36	Keileinsatz für Keilspannklemme, Größe 2			0,15 kg	
030-38	Keileinsatz für Keilspannklemme, Größe 3			0,30 kg	

Seilspannklemme „Frosch“					
Artikel-Nr.	Bezeichnung	für Seil-Ø	Zuglast	Gewicht	
030-30	Seilspannklemme mit Festhaltefeder	5,5 – 14 mm	35 kN / 3,6 t	3,00 kg	
030-31	Seilspannklemme mit Festhaltefeder	12,7 – 19 mm	66 kN / 6,8 t	7,50 kg	
030-32	Seilspannklemme mit Festhaltefeder	19 – 25,4 mm	68 kN / 6,8 t	7,50 kg	

Greifzug Yaletrac				
Artikel-Nr.	Bezeichnung	Tragfähigkeit	Gewicht	
025-08	Greifzug Y 08 mit Hebelrohr	800 kg	6,40 kg	
025-16	Greifzug Y 16 mit Hebelrohr	1.600 kg	14,60 kg	
025-32	Greifzug Y 32 mit Hebelrohr	3.200 kg	23,00 kg	
Ersatzteile				
025-16-01	Seitenteil rechts mit Typenschild Y 16		1,25 kg	
025-16-02	Seitenteil links Y 16		1,25 kg	
025-16-03	Ankerbolzen komplett für Y 16		0,40 kg	
K3-0-10-08	Teleskophebelrohr komplett Y 16			
025-16-04	Backenöffnungshebel komplett für Y 16		0,55 kg	

Greifzugseile				
Artikel-Nr.	Seil-Ø	Seil-Ø	Länge	Gewicht
025-36	Greifzugseil Y 08	8,4 mm	5 m	
025-37	Greifzugseil Y 08	8,4 mm	10 m	
025-39	Greifzugseil Y 08	8,4 mm	20 m	
025-24	Greifzugseil Y 08	8,4 mm	30 m	
025-26	Greifzugseil Y 16	11,5 mm	25 m	
K3-0-10-09	Greifzugseil	11,4 mm	7 m	
025-17	Greifzugseil	11 mm	20 m	11,00 kg
025-21	Greifzugseil	11 mm	30 m	16,50 kg
025-18	Greifzugseil	11 mm	40 m	20,00 kg
025-23	Greifzugseil	11 mm	50 m	23,50 kg
025-19	Greifzugseil	11 mm	60 m	27,00 kg
025-20	Greifzugseil	11 mm	100 m	41,00 kg
025-33	Greifzugseil	16 mm	20 m	27,00 kg
025-35	Greifzugseil	16 mm	30 m	39,50 kg
025-34	Greifzugseil	16 mm	40 m	52,00 kg
025-38	Greifzugseil	16 mm	50 m	

Seilscheren				
Artikel-Nr.	Bezeichnung	für Seil-Ø	Gewicht	
030-05	Seilschere FELCO C 16	16 mm	2,30 kg	
030-16	Seilschere FELCO C 112 mit Übersetzung	12,7 mm	3,60 kg	
030-63	Seilschere IronGrip SCSZ 20 mit Übersetzung	16 mm	1,90 kg	
	Ersatzteile			
030-06	Ersatzmesser C 16, 1 Stück		0,45 kg	
030-07	Griff mit Überzug C 16		0,70 kg	
030-08	Bolzen Set (Bolzen, Mutter, Stellmutter, Scheibe) C 16		0,08 kg	
030-09	Inbusschraube für Messer C 16		0,03 kg	
030-16-02	Bewegliche Messer mit Kurvenscheibe und 2 Stiften C 112			
030-16-03	Festes Messer C 112			
030-16-07	Bolzen Set (Bolzen, Mutter, Stellmutter, Scheibe) C 112			

Hubzug				
Artikel-Nr.	Bezeichnung			Gewicht
025-02	Hubzug Little Mule Hubkraft einfach 900 kg / doppelt 1.800 kg			6,20 kg
	Ersatzteile			
025-02-01	Federführung komplett			0,03 kg
025-02-02	Handrad			0,10 kg
025-02-03	Seiltrommel			1,15 kg
025-02-04	Sperrhaken			0,03 kg
025-02-05	Schenkelfeder			0,01 kg
025-02-06	Schalthebel			0,02 kg
025-02-07	Spannhülse			0,01 kg
025-02-08	Sicherungsring			0,01 kg
025-02-09	Seil für Seilzug			0,60 kg
025-02-10	Handhebel mit Griff für Seilzug			0,12 kg
025-02-11	Sperrhakenfeder für Hubzug			0,01 kg
025-02-12	Haken komplett für Hubzug			0,32 kg
025-02-13	Sperrhakenführungsbolzen			0,01 kg

Seilstropp - für Stützen und Endmast				
Artikel-Nr.	Bezeichnung	Seil-Ø	Länge	Gewicht
052-26	Seilstropp Ausf. 100 - 2 Schlaufen	16 mm	2 m	kg
052-10	Seilstropp Ausf. 100 - 2 Schlaufen	16 mm	2,5 m	3,95 kg
052-25	Seilstropp Ausf. 100 - 2 Schlaufen	16 mm	3,5 m	kg
052-17	Seilstropp Ausf. 100 - 2 Schlaufen	18 mm	3 m	5,60 kg
052-18	Seilstropp Ausf. 100 - 2 Schlaufen	18 mm	4 m	6,30 kg
052-22	Seilstropp Ausf. 100 - 2 Schlaufen	20 mm	2 m	6,10 kg
052-23	Seilstropp Ausf. 100 - 2 Schlaufen	20 mm	2,5 m	6,40 kg
052-11	Seilstropp Ausf. 100 - 2 Schlaufen	20 mm	3 m	7,40 kg
052-32	Seilstropp Ausf. 100 - 2 Schlaufen	22 mm	2 m	
052-31	Seilstropp Ausf. 100 - 2 Schlaufen	22 mm	3 m	
052-29	Seilstropp Ausf. 100 - 2 Schlaufen	24 mm	2 m	9,00 kg
052-28	Seilstropp Ausf. 100 - 2 Schlaufen	24 mm	3 m	7,40 kg

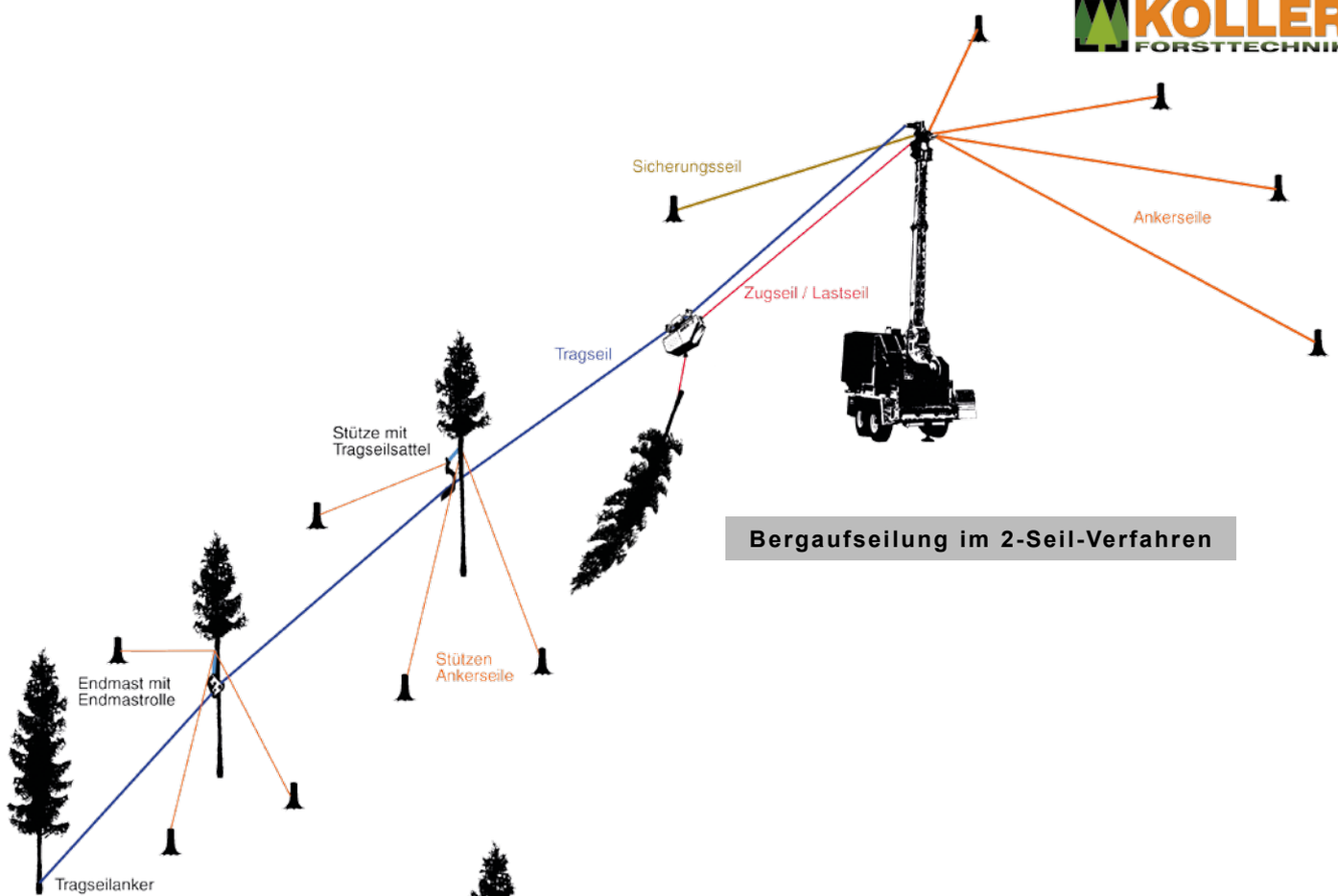


Seilklemmen

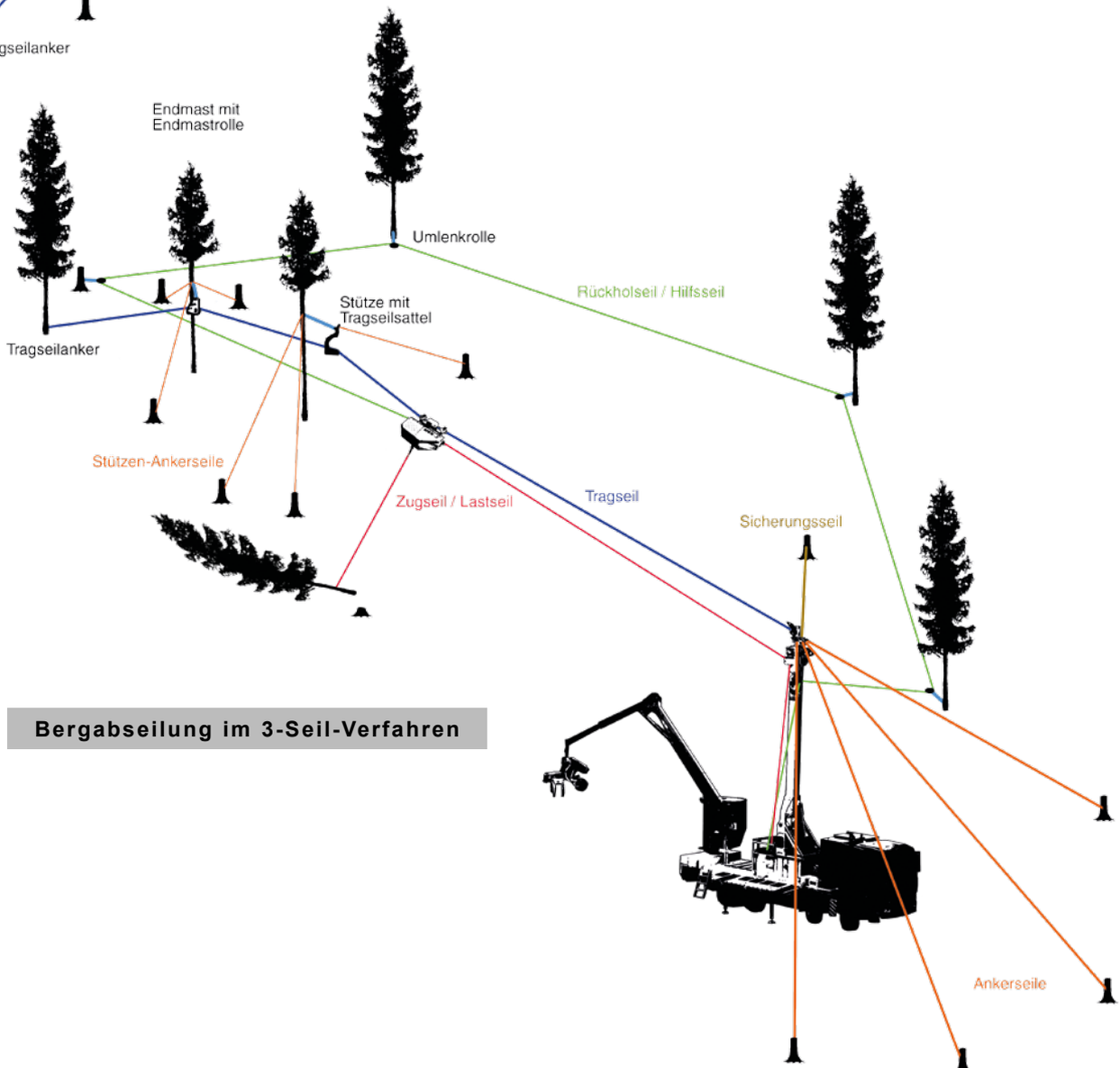
Artikel-Nr.	Bezeichnung	für Seil-Ø	Gewicht
741-6	Seilklemme	6,5 mm (1/4")	0,01 kg
741-8	Seilklemme	8 mm (5/16")	0,02 kg
741-10	Seilklemme	10 mm (3/8")	0,03 kg
741-11	Seilklemme	11 mm (7/16")	0,05 kg
741-13	Seilklemme	13 mm (1/2")	0,05 kg
741-13A	Seilklemme verstärkte Ausführung	13 mm (1/2")	0,30 kg
741-16	Seilklemme	16 mm (5/8")	0,12 kg
741-16A	Seilklemme verstärkte Ausführung	16 mm (5/8")	0,42 kg
741-19	Seilklemme	19 mm (3/4")	0,18 kg
741-19A	Seilklemme verstärkte Ausführung	19 mm (3/4")	0,45 kg
741-22	Seilklemme	22 mm (7/8")	0,30 kg
741-22A	Seilklemme verstärkte Ausführung	22 mm (7/8")	0,60 kg
741-26	Seilklemme	26 mm (1")	0,50 kg
741-26A	Seilklemme verstärkte Ausführung	26 mm (1")	1,08 kg
741-30	Seilklemme	30 mm (1 1/8")	0,52 kg
741-30A	Seilklemme verstärkte Ausführung	30 mm (1 1/8")	1,52 kg
741-34	Seilklemme	32 – 34 mm (1 1/4")	0,55 kg



K602H mit hydraulischem Klappmast



Bergaufseilung im 2-Seil-Verfahren



Bergabseilung im 3-Seil-Verfahren

Lastaufnahmemittel

 	Würgeseile				
	Artikel-Nr.	Bezeichnung	Seil-Ø	Länge	Gewicht
	052-02	Würgeseil	11 mm	2 m	2,60 kg
	052-03	Würgeseil	11 mm	2,5 m	2,35 kg
	052-04	Würgeseil	11 mm	3 m	2,90 kg
	052-05	Würgeseil	11 mm	3,5 m	3,05 kg
	052-06	Würgeseil	13 mm	3 m	6,03 kg
	052-07	Würgeseil	13 mm	3,5 m	3,46 kg
Sonderlängen auf Kundenwunsch möglich - bei Bestellung angeben für welchen Gleitring. Sonderpreise ab 10 Stück.					
	Ersatzteile				
052-60	Gleiter ESCO für Choker-Seil 1/2" (3/8", 7/16", 9/16")				0,34 kg

	Endbirne		Gewicht
	Artikel-Nr.	Bezeichnung	
	052-83	Endbirne ESCO für Winden-Seil 3/4", 7/8", 1", Choker 5/8", 3/4"	2,72 kg
052-57	Endbirne ESCO für Winden-Seil 5/8", 3/4", Choker 3/8", 7/16", 1/2", 9/16"	1,81 kg	

	Gleiter		Gewicht
	Artikel-Nr.	Bezeichnung	
	052-12	Gleiter gebogen ESCO für Winden-Seil 9/16", 5/8", 3/4" Choker 1/2", 9/16"	0,79 kg
052-74	Gleiter gebogen ESCO große Durchführung für Winden-Seil 2", Choker 1/2", 9/16"	1,02 kg	

	Endnippel und Keile für Selbstmontage								
	Artikel-Nr.	Endnippelgröße	Farbe	Außen-Ø	Gewicht	Seil-Ø	Artikel-Nr.	Keilgröße	Gewicht
	052-84	M2	gelb	1 1/8"	0,10 kg	8 – 9 mm	052-85	Nr. 3	0,01 kg
	052-70	M3	silber	1 1/8"	0,11 kg	3/8", 7/16" (9,5 – 11 mm)	052-76	Nr. 4	0,05 kg
	052-71	M4	blau	1 1/8"	0,11 kg	1/2", 9/16" (12 – 14 mm)			
	052-73	Koller	blau	1 1/2"	0,25 kg	1/2", 9/16" (12 mm)	052-77	Nr. 5	0,07 kg
052-72	D5	pink	1 1/2"	0,23 kg	9/16", 5/8" (14 – 16 mm)				



Gleitringe					
Artikel-Nr.	Bezeichnung	Innen-Ø	Aussen-Ø	Gewicht	
1-9-03-06	Gleitring Stahlguss Standard für SKA 1 und SKA 2.5 mit leichtem Lastpendel	95 mm	140 mm	1,20 kg	
2-9-06-00	Gleitring Stahl ohne Laschen für SKA 2.5 mit schwerem Lastpendel	120 mm	180 mm	2,00 kg	
1-9-03-00	Gleitring mit Rolle für SKA 1 und SKA 2.5 mit leichtem Lastpendel	90 mm	120 mm	2,28 kg	
1-9-04-00	Gleitring komplett (verstärkte Ausführung) mit Rolle für SKA 1 und SKA 2.5 mit leichtem Lastpendel	90 mm	125 mm	1,13 kg	
2-9-04-00	Gleitring komplett mit 180° verstärkt für SKA 2.5 mit schwerem Lastpendel	90 mm	125 mm	2,00 kg	
2-9-05-00	Gleitring komplett mit 360° verstärkt für SKA 2.5 mit schwerem Lastpendel	120 mm	155 mm	2,30 kg	
070-26	Gleitring gehärtet (gelb)	90 mm	125 mm	1,90 kg	
Ersatzteile					
1-9-03-01	Gleitring mit Lasche für 1-9-03-00			0,80 kg	
1-9-04-01	Gleitring mit Lasche und Verstärkung für 1-9-04-00			0,80 kg	
2-9-04-01	Gleitring mit Lasche und 180° Verstärkung für 2-9-04-00			1,60 kg	
2-9-05-01	Gleitring mit Lasche und 360° Verstärkung für 2-9-05-00			2,00 kg	
1-9-03-02	Gleitrollchen für 1-9-03-00 und 1-9-04-00			0,20 kg	
2-9-03-02	Gleitrollchen für 2-9-04-00 und 2-9-05-00			0,30 kg	
1-9-03-03	Sechskantschraube M14x48 für 1-9-03-00 und 1-9-04-00			0,13 kg	
2-9-03-03	Sechskantschraube M16x52 für 2-9-04-00 und 2-9-05-00			0,03 kg	

Keilschloss				
Artikel-Nr.	Bezeichnung	für Seil-Ø		Gewicht
030-45	Keilschloss für MSK 3 und MSK 4	9 – 10 mm		1,60 kg
030-44	Keilschloss für MSK 3 und MSK 4	11 – 13 mm		2,80 kg

Drallfänger				
Artikel-Nr.	Bezeichnung	Tragfähigkeit		Gewicht
0-9-02-11	Drallfänger DF 5-6	1.120 kg		0,10 kg
4-9-05-00	Drallfänger KOLLER	5.000 kg		1,30 kg



Polyesterrundschlingen mit einfacher Schutzhülle



Artikel-Nr.	Bezeichnung	Umfang	Nutzlänge	Tragfähigkeit		Gewicht
				100 %	80 %	
040-08	RS 2	3 m	1,5 m	2.000 kg	1.600 kg	0,68 kg
040-09	RS 2	4 m	2 m	2.000 kg	1.600 kg	0,92 kg
040-10	RS 2	6 m	3 m	2.000 kg	1.600 kg	1,38 kg
040-01	RS 3	3 m	1,5 m	3.000 kg	2.400 kg	0,93 kg
040-11	RS 3	4 m	2 m	3.000 kg	2.400 kg	1,24 kg
040-12	RS 3	5 m	2,5 m	3.000 kg	2.400 kg	1,55 kg
040-07	RS 3	6 m	3 m	3.000 kg	2.400 kg	1,86 kg
040-04	RS 4	4 m	2 m	4.000 kg	3.200 kg	1,64 kg
040-02	RS 6	4 m	2 m	6.000 kg	4.800 kg	2,40 kg
040-13	RS 6	6 m	3 m	6.000 kg	4.800 kg	3,60 kg
040-03	RS 8	4 m	2 m	8.000 kg	6.400 kg	3,00 kg
040-05	RS 8	6 m	3 m	8.000 kg	6.400 kg	4,50 kg
040-06	RS 10	6 m	3 m	10.000 kg	8.000 kg	5,70 kg
040-06A	RS 10 Doppelmantel	6 m	3 m	10.000 kg	8.000 kg	
040-16	RS 10	8 m	4 m	10.000 kg	8.000 kg	7,60 kg
040-16A	RS 10 Doppelmantel	8 m	4 m	10.000 kg	8.000 kg	
040-17	RS 20	10 m	5 m	20.000 kg	16.000 kg	20,00 kg

Weitere Längen und Macharten auf Anfrage

Spanngurte



Artikel-Nr.	Bezeichnung	Länge	Zugkraft LC		Gewicht
			—	○	
138729	Umreifungsgurt 2er-Set mit Klemmschnalle	2,5 m		250 daN	0,18 kg
146736	Umreifungsgurt mit Mini-Ratsche	5 m		800 daN	0,28 kg
181601	Zurrigurt 2-teilig mit Mini-Ratsche und Spitzhaken	3,5 m	400 daN	800 daN	0,53 kg
030-54	Zurrigurt ZG 100 Z 2-teilig mit Triangel-Karabinerhaken und Ratsche	5 m	2.500 daN	5.000 daN	2,80 kg
030-56	Zurrigurt ZG 100 Z 2-teilig mit Triangel-Karabinerhaken und Ratsche Nicht zur Abspannung von Stützen vorgesehen!	30 m	2.500 daN	5.000 daN	12,80 kg
030-62	Zurrigurt ZG 100 Z 2-teilig mit Triangel-Karabinerhaken und Ratsche Nicht zur Abspannung von Stützen vorgesehen!	40 m	2.500 daN	5.000 daN	16,10 kg
030-53	Spanngurt SG 200 Z 2-teilig mit Triangel-Karabinerhaken und Ratsche	8 m	5.000 daN	10.000 daN	10,45 kg
030-58	Spanngurt SG 200 Z 2-teilig mit Triangel-Karabinerhaken und Ratsche	11 m	5.000 daN	10.000 daN	11,90 kg
030-52	Spanngurt SG 200 Z 2-Teilig mit Triangel-Karabinerhaken und Ratsche	30 m	5.000 daN	10.000 daN	2,00 kg
030-57	Spanngurt SG 200 Z 2-Teilig mit Triangel-Karabinerhaken und Ratsche mit 5 m zusätzlichem Scheuerschutz	30 m	5.000 daN	10.000 daN	2,00 kg
030-55	Spanngurt SG 200 Z 2-Teilig mit Triangel-Karabinerhaken und Ratsche mit 5 m zusätzlichem Scheuerschutz	50 m	5.000 daN	10.000 daN	9,25 kg

Gurte, Sicherungsseile sowie die zugehörigen Ausrüstungen sind mindestens einmal jährlich von fachkundigen oder vom Hersteller autorisierten Personen auf ihren einwandfreien Zustand zu prüfen. Über diese Prüfungen sind Aufzeichnungen zu führen.

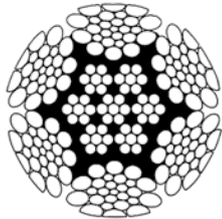
Ringgehänge				
Artikel-Nr.	Bezeichnung	Tragfähigkeit	Gewicht	
K31-0-32-00	Gehänge aus 2 x B22 O-Ringen	12,5 t	2,30 kg	
K31-0-32-01	Gehänge aus 4 x B22 O-Ringen	12,5 t	4,60 kg	
K51-0-56-00	Gehänge aus 2 x B26 O-Ringen	16,2 t	4,00 kg	
K51-0-56-01	Gehänge aus 4 x B26 O-Ringen	16,2 t	8,00 kg	
K3-0-13-08	O-Ring B22	12,5 t	1,10 kg	
0-9-02-08	O-Ring B13	4 t	0,17 kg	

Connex Glieder				
Artikel-Nr.	Bezeichnung	Tragfähigkeit	Gewicht	
060-16	Connex Glied C 6	1,4 t	0,22 kg	
0-9-02-06	Connex Glied C 10	4 t	0,40 kg	
K57-0-05-00	Anschweißshaken	5 t	2,55 kg	
15188	Anschweißöse hochfest AOW 10	3,15 t	0,77 kg	
054-733	Unilock Kettenverbindungsglied U10 für Verkürzungsglied Ø 8 mm und Ø 10 mm		0,65 kg	
054-731	Verkürzungsglied für Würgekette Ø 10 mm		1,40 kg	
054-741	Verkürzungsglied für Würgekette Ø 8 mm		0,25 kg	

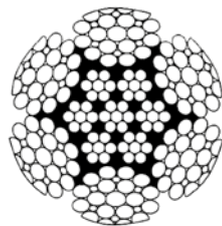
Schäkel					
Artikel-Nr.	Bezeichnung	Code	Sicherheit	Tragfähigkeit	Gewicht
K3-0-13-03	Schäkel gerade mit Durchgangsschraube und Splint	SCH 19	4-fach	11.200 kg	1,88 kg
K0-2-03-09	Schäkel gerade mit Schraube	SCH 22	4-fach	15.000 kg	3,90 kg
K0-2-03-10	Schäkel gerade mit Schraube	SCH 26	4-fach	21.000 kg	6,00 kg
V-0800095	Schäkel gerade	SCHW 10	4-fach	4.000 kg	0,30 kg
V-0800096	Schäkel gerade	SCHW 13	4-fach	6.700 kg	0,70 kg
V-0800094	Schäkel geschweift	GSCHW 10	4-fach	4.000 kg	0,60 kg
V-0800093	Schäkel geschweift	GSCHW 13	4-fach	6.700 kg	0,97 kg
052-55	Schäkel hochfest gerade	NG 1/4"	6-fach	500 kg	0,05 kg
052-56	Schäkel hochfest geschweift	NG 1/2"	6-fach	2.000 kg	0,30 kg
052-86	Schäkel hochfest geschweift	NG 5/8"	6-fach	3.250 kg	0,60 kg
052-53	Schäkel hochfest geschweift	NG 3/4"	6-fach	4.750 kg	1,05 kg
052-52	Schäkel hochfest geschweift	NG 7/8"	6-fach	6.500 kg	1,50 kg
K3-0-13-07	Schäkel hochfest gerade mit Schraubbolzen		6-fach	8.500 kg	2,30 kg
K0-2-03-07	Schäkel hochfest gerade mit Schraubbolzen		6-fach	12.000 kg	4,30 kg
K3-0-13-10	Schäkel hochfest geschweift mit Schraubbolzen		6-fach	8.500 kg	2,39 kg
K0-2-03-08	Schäkel hochfest geschweift mit Schraubbolzen		6-fach	12.000 kg	4,32 kg
82101-M20	Schäkel verzinkt	M 20		1.600 kg	0,58 kg

Connex Glieder, Schäckel, sowie die zugehörigen Ausrüstungen sind mindestens einmal jährlich von fachkundigen oder vom Hersteller autorisierten Personen auf ihren einwandfreien Zustand zu prüfen. Alle 2 Jahre sind diese einer Rissprüfung zu unterziehen.

Forst-Spezialseil druforest 6x26 IWRC verdichtet, blank (156-drätig) Oberfläche fettfrei



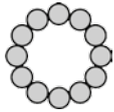
Artikel-Nr.		Nenn-Ø	MB kN (bei 1770 N/mm ²)	Gewicht
SS070-11005	Zugseil	7 mm	48,7 kN	0,289 kg/m
SS080-11005	Zugseil	8 mm	60,9 kN	0,361 kg/m
SS090-11005	Zugseil	9 mm	74,4 kN	0,441 kg/m
SS100-11005	Zugseil	10 mm	89,1 kN	0,529 kg/m
SS110-11005	Zugseil	11 mm	105 kN	0,625 kg/m
SS120-11005	Zugseil	12 mm	123 kN	0,729 kg/m
SS130-11005	Zugseil	13 mm	141 kN	0,841 kg/m
SS140-11005	Zugseil	14 mm	162 kN	0,961 kg/m
SS150-12205	Tragseil mit innenliegender Vollkausche (Bohrung mind. 35 mm)	15 mm	184 kN	1,089 kg/m
SS160-12005	Tragseil mit innenliegender Vollkausche (Bohrung mind. 35 mm)	16 mm	207 kN	1,225 kg/m
SS180-12005	Tragseil mit innenliegender Vollkausche (Bohrung 50 mm)	18 mm	257 kN	1,521 kg/m
SS200-12005	Tragseil mit innenliegender Vollkausche (Bohrung 50 mm)	20 mm	311 kN	1,849 kg/m



Forst-Spezialseil CASAR 6x25 IWRC verdichtet, blank (150-drätig) Oberfläche fettfrei

Artikel-Nr.		Nenn-Ø	MB kN (bei 1770 N/mm ²)	Gewicht
SS220-12005	Tragseil mit innenliegender Vollkausche (Bohrung 50 mm)	22 mm	427 kN	2,310 kg/m





Hochfeste Kunstfaserseile AmSteel®-Blue (Dyneema®)

Artikel-Nr.	Seil-Ø	Mindestbruchkraft	Gewicht
054-08	5 mm (3/16")	22 kN	0,015 kg/m
054-01	6 mm (1/4")	35 kN	0,024 kg/m
054-02	8 mm (5/16")	56 kN	0,040 kg/m
054-04	9 mm (3/8")	80 kN	0,054 kg/m
054-03	11 mm (7/16")	98 kN	0,063 kg/m
054-05	12 mm (1/2")	139 kN	0,095 kg/m
054-06	14 mm (9/16")	165 kN	0,118 kg/m
054-07	16 mm (5/8")	216 kN	0,152 kg/m
054-11	18 mm (3/4")	263 kN	0,198 kg/m
054-09	22 mm (7/8")	371 kN	0,292 kg/m
VBE-0500004	Spleißnadel L=210mm (für 5mm Kunstfaserseil)		
VBE-0500005	Spleißnadel L=252mm (für 6mm Kunstfaserseil)		

Auf Anfrage sind Seildurchmesser von 2,5 mm bis 168 mm erhältlich.

AmSteel®-Blue

12-Strängig geflochtene Hohlkernkonstruktion. Samsonrope verwendet seine eigens entwickelte blaue Schutzfaser, welche die einzelnen Litzen bedeckt, aus Dyneema® SK-75 Faser. Dieses Seil hält weitaus höchste Zugfestigkeit - Gewicht - Raten und ist stärker als Standard-Stahlseilkonstruktionen selben Durchmessers. Flexibilität, Festigkeit, Abriebbeständigkeit und Spleißfähigkeit zeichnen dieses Seil aus.

Eigenschaften:

- Stärker als Drahtseil bei nur 1/7 des Gewichtes.
- Sehr leicht
- Hoch Abriebbeständig
- Drehungsfrei und Drehflexibel
- Wenig Dehnung
- Leicht und rasch spleißbar mittels Klasse 2 12-Strang Spleiß
- Spleißfestigkeiten zwischen 90 und 100 % der Bruchkraft sind gegeben
- Extrem flexibel und leicht handelbar
- Bestehend aus Dyneema® SK-75 HMPE Faser
- UV - Beständig
- Schwimmfähig
- Wickelt auf Seilwinden besser als Stahlseil (keine Eigenspannungen)
- Leicht überprüf- und reparierbar mittels End-zu-End – Spleiß
- Mindestrollendurchmesser $D > 10 \times d$

Anwendungen:

- Abspannseile
- Montageseile
- Tragseilverlängerungen
- Hochbelastete Anschlagmittel
- Ersatz für sämtliche Stahlseilanwendungen bei entsprechender Rücksichtnahme auf die seilführenden Teile.

Technische Daten:

Dehnung: 0,96 % bei 30 % der Bruchkraft (im Vergleich das Stahlseil hat ca. 0,4 % Dehnung bei 30 % der Bruchkraft).

Messgeräte



Fadenmessgerät

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Länge	Gewicht
035-22	Fadenmessgerät zur Trassenlängenmessung	2.500 m	0,40 kg
	Ersatzteile		
035-23	Ersatzfaden	3.000 m	0,04 kg



Trassiergeräte

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Gewicht
035-02	Mi 4007 (Kompass mit Gefällsmesser, Stativgewinde, Wasserwaage)	0,35 kg
	Ersatzteile	
035-03	Reparaturteil Kompass für Mi 4006 und Mi 4007	0,02 kg
035-04	Baumschraube zu Kompass	0,05 kg
035-06	Visierglas Acryl für Trassiergerät	0,01 kg



Dynamometer

Artikel-Nr.	Bezeichnung	max. Prüflast	Gewicht
035-10	PIAB 0 - 20 kN oder 0 - 30 kN	20/30 kN	7,80 kg
035-20	Spannungsmesser RON 2000 - 150 kN, inkl. Schäckel	150 kN	7,80 kg
035-21	Spannungsmesser RON 2000 - 200 kN, inkl. Schäckel	200 kN	7,80 kg



K507GH Euro 6 und klimatisierter Kabine

Mechanische Fällkeile		
Artikel-Nr.	Bezeichnung	Gewicht
060-024-008	Mechanischer Fällkeil für Starkholz inkl. Gelenkratsche	3,60 kg
060-025-008	Mechanischer Fällkeil für Mittelstarkes Holz inkl. Gelenkratsche	2,95 kg
	Ersatzteile	
V-0800120	Gelenkratsche umschaltbar	0,65 kg
V-0800139	Teleskopratsche	1,10 kg
V-0800121	Steckschlüssel-Einsatz 1/2" starke Ausführung	
060-024-007	Gewindehülse	0,30 kg
060-024-010	Schraube komplett 1 Stk. Sechskantschraube, 1 Stk. Sechskantmutter, 1 Stk. Spannstift	0,44 kg
LAG-0200028	Bundbuchse	0,02 kg
LAG-0100025	Kegelrollenlager	0,11 kg
060-024-009	Scheibe	0,01 kg
71412-M10X1	Schmiernippel	0,01 kg
060-024-006	Vorschubkeil für 060-024-008	0,70 kg
060-025-006	Vorschubkeil für 060-025-008	0,50 kg

Hydraulische Fällkeile		
Artikel-Nr.	Bezeichnung	Gewicht
030-50	Hydraulischer Fällkeil	9,90 kg
	Ersatzteile	
030-50-01	Entlüftungsschraube	0,02 kg
030-50-02	Federstahlplatte	0,44 kg
030-50-03	Hebelrohr mit Gummihandgriff	0,65 kg
030-50-04	Rücklauf-Öffnungsschraube mit O-Ring und Sicherung	0,04 kg
030-50-17	O-Ring für Tankdichtung Ø 78x3	0,01 kg
030-50-18	Dichtungssatz kompl.	
030-50-19	Zweilippendichtung für Pumpe 19x12x5	0,01 kg
030-50-20	Flachdichtung 23,5x18x2	0,01 kg

Ketten		
Artikel-Nr.	Bezeichnung	Gewicht
L01-0-01-01	Kette für Landerampenmanipulation	3,80 kg
VBE-0500012	Chokerkette 8 mm, Länge 2,5 m	5,52 kg
VBE-0500023	Kette für Transport	5,50 kg



Funkferngesteuerte Chokersysteme

Artikel-Nr.	Bezeichnung
058-03	Johnson Chokersystem mit 3 Choker RCC004 und Zubehör Verpressung erfolgt mit Original ESCO-Armaturen und 13 mm Stahlseil WS-Machart mit Länge bis zu 4 m nach Kundenwunsch.
058-01	Johnson Chokersystem mit 4 Choker RCC004 und Zubehör Verpressung erfolgt mit Original ESCO-Armaturen und 13 mm Stahlseil WS-Machart mit Länge bis zu 4 m nach Kundenwunsch.
058-02	Johnson Chokersystem mit 6 Choker RCC004 und Zubehör Verpressung erfolgt mit Original ESCO-Armaturen und 13 mm Stahlseil WS-Machart mit Länge bis zu 4 m nach Kundenwunsch.
	Zubehör: 1 Stk Sender und Programmiereinheit 1 Stk Versorgungskabel 1 Stk Auslösetastatur 1 Stk Auslösekabel 1 Stk Antenne mit Magnetfuß 1 Stk Tester 1 Stk Spezialwerkzeug 1 Stk Lösestifte 2 Stk Betriebshandbücher
	Ersatzteile
058CBHBDA	Johnson Ersatzbatterie für Funkchoker
058-12	Johnson Zusatzchoker RCC004
058CBBL4A	Johnson Verschlußarm

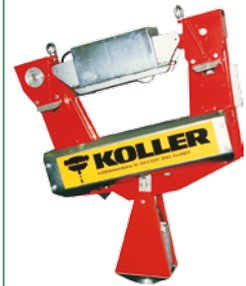
Funkferngesteuerte Chokersysteme



Artikel-Nr.	Bezeichnung
059-01	Giritzer Choker mit 4 Choker und Zubehör, System 64
059-04	Giritzer Choker mit 4 Choker und Zubehör, verstärkte Ausführung, System 69
	Zubehör: 4 Stk. Choker 1 Stk. Funk - Fernbedienung 1 Stk. Antenne 1 Stk. Schmiernippel 1 Stk. Inbusschlüssel 3 mm 1 Stk. Inbusschlüssel 1,5 mm 1 Stk. Torx TX10 4 Stk. Reservebatterien für Choker 1 Stk. Demontagewerkzeug für Choker 4 Stk. O-Ring Ø 50x1,5 mm 1 Stk. Repeater 1 Stk. Benutzerinformation
	Ersatzteile
059-02	Giritzer Zusatzchoker LC 64
059-03	Giritzer Zusatzkappe rot für LC 64
059-05	Giritzer Zusatzkappe grün für LC 64
059-06	Giritzer Zusatzkappe gelb für LC 64
059-07	Giritzer Zusatzkappe blau für LC 64
059-09	Giritzer Zusatzkappe rot für LC 69
059-10	Giritzer Zusatzkappe grün für LC 69
059-08	Giritzer Zusatzkappe gelb für LC 69
059-11	Giritzer Zusatzkappe blau für LC 69
E-0700121	Batterie Lithium Electronics Typ CR-P2

Chokerkörper leicht SKA 2.5, SKA 2.5-Z und USKA 2.5-Z			
Artikel-Nr.	Bezeichnung	Seil-Ø	Gewicht
2-9-11-00	Chokerkörper	10 – 11 mm	3,20 kg
2-9-11-02	Chokerkörper	11 – 12 mm	3,30 kg
2-9-11-04	Chokerkörper	12 – 13 mm	3,20 kg
2-9-11-05	Chokerkörper	13 – 14 mm	3,20 kg
Chokerkörper schwer SKA 2.5, SKA 2.5-Z und USKA 2.5-Z			
2-9-01-00	Chokerkörper	10 – 12 mm	0,40 kg
2-9-11-04	Chokerkörper	11 – 13 mm	3,20 kg
2-9-11-05	Chokerkörper	12 – 14 mm	3,20 kg
Chokerkörper für Langstrecken-Lastpendel MSK 3 und MSK 4			
3-8-03-00	Chokerkörper	9 – 10 mm	9,50 kg
3-8-03-01	Chokerkörper	10 – 11 mm	3,00 kg
3-8-03-02	Chokerkörper	11 – 12 mm	3,00 kg
3-8-03-03	Chokerkörper	12 – 13 mm	3,10 kg
Chokerkörper MSK 3 und MSK 4			
3-7-37-01	Chokerkörper	9 – 10 mm	2,70 kg
3-7-37-03	Chokerkörper	10 – 11 mm	2,70 kg
3-7-37-04	Chokerkörper	11 – 12 mm	2,70 kg
3-7-37-05	Chokerkörper	12 – 13 mm	2,70 kg
Chokerkörper SKA 1 und SKA 1-Z			
1-9-01-08	Chokerkörper	8 – 9 mm	1,40 kg
1-9-01-00	Chokerkörper	9 – 10 mm	2,60 kg
1-9-01-09	Chokerkörper	10 – 11 mm	1,40 kg
Chokerkörper USKA 1.5			
8-9-01-03	Chokerkörper	8 – 9 mm	3,20 kg
8-9-01-00	Chokerkörper	9 – 10 mm	3,20 kg
8-9-01-02	Chokerkörper	10 – 11 mm	3,20 kg
Lasthaken SKA 1			
1-8-00-00	Lasthaken komplett		41,77 kg
Lasthaken für schweres Lastpendel SKA 2.5			
2-8-03-00	Lasthaken leicht komplett		18,58 kg
2-8-01-00	Lasthaken mittel komplett		18,70 kg
2-8-02-00	Lasthaken schwer komplett		22,00 kg
Lasthaken leicht			
2-8-14-00	Lasthaken leicht komplett für leichtes Lastpendel		12,50 kg
Chokerkette für SKA 1, SKA 1-Z und USKA 1.5			
1-9-02-00	Kette mit Bügel Ø 8 mm (Nicromankette mit Ovalglied)		1,55 kg
Chokerkette für SKA 2.5, SKA 2.5-Z und USKA 2.5-Z			
2-9-02-00	Kette mit Bügel Ø 10 mm (Nicromankette mit Ovalglied)		2,30 kg
Chokerkette für MSK 3 und MSK 4			
2-9-08-00	Kette mit Bügel Ø 13 mm (Nicromankette mit Ovalglied) 6 Glieder		2,25 kg
2-9-07-00	Kette mit Bügel Ø 13 mm (Nicromankette mit Ovalglied) 10 Glieder		

Seilkräne für Bergaufseilung



Artikel-Nr.	Bezeichnung	Gewicht
001-01	<p>SKA 1</p> <p>Tragseil Ø 12 – 24 mm Zugseil Ø 8 – 11 mm Nutzlast 1.500 kg (in Abhängigkeit der Beseilung)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gravitationsbetrieb für Bergaufseilung • standardmäßig montierte mechanische Fahrtwendeschtaltung • optional mit Zeitschtaltung • Laufwerk mit 2 Tragseilrollen <p>inkl. Werkzeugkiste mit den nötigen Werkzeugen inkl. diverser Kleinersatzteilen inkl. 5l Hydrauliköl inkl. Chokersystem oder alternativ Lasthaken</p>	ca. 160 kg (ohne Zubehör)
001-80	<p>SKA 1-Z</p> <p>Tragseil Ø 12 – 24 mm Zugseil Ø 8 – 11 mm Nutzlast 1.500 kg (in Abhängigkeit der Beseilung)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gravitationsbetrieb für Bergaufseilung • standardmäßig montierte mechanische Fahrtwendeschtaltung • mit Funk und Zugseilklemme • Laufwerk mit 2 Tragseilrollen <p>inkl. 2 Stk. Handfunksender inkl. Reserveakku inkl. Laufwagenempfänger inkl. Reservebatterien inkl. Ladegeräte inkl. Werkzeugkiste mit den nötigen Werkzeugen inkl. diverser Kleinersatzteilen inkl. 5l Hydrauliköl inkl. Chokersystem mit Drallfänger</p>	ca. 190 kg (ohne Zubehör)



K303H mit Mastverlängerung

Seilkräne für Bergaufseilung		
Artikel-Nr.	Bezeichnung	Gewicht
	SKA 2.5 Tragseil Ø 18 – 28 mm Zugseil Ø 10 – 14 mm Nutzlast 2.500 kg (in Abhängigkeit der Beseilung)	ca. 270 kg (ohne Zubehör)
	002-01 <ul style="list-style-type: none"> • Gravitationsbetrieb für Bergaufseilung • standardmäßig montierte mechanische Fahrtwendeschtaltung • optional mit Zeitschtaltung • Laufwerk mit 4 Tragseilrollen inkl. Werkzeugkiste mit den nötigen Werkzeugen inkl. diverser Kleinersatzteilen inkl. 5l Hydrauliköl inkl. Chokersystem oder alternativ Lasthacken	
	SKA 2.5-Z Tragseil Ø 18 – 28 mm Zugseil Ø 10 – 14 mm Nutzlast 2.500 kg (in Abhängigkeit der Beseilung)	ca. 310 kg (ohne Zubehör)
	002-40 <ul style="list-style-type: none"> • Gravitationsbetrieb für Bergaufseilung • mit Funk und Zugseilklemme • Laufwerk mit 4 Tragseilrollen inkl. 2 Stk. Handfunksender inkl. Reserveakku inkl. Laufwagenempfänger inkl. Reservebatterien inkl. Ladegeräte inkl. Werkzeugkiste mit den nötigen Werkzeugen inkl. diverser Kleinersatzteilen inkl. 5l Hydrauliköl inkl. Chokersystem mit Drallfänger	



K602 Aufbaueinheit automatisiert mit **KOLLERMULTIMATIK**

Seilkräne für Bergauf- und Bergabseilung

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Gewicht
303-10	<p>USKA 1.5</p> <p>Tragseil Ø 14 – 24 mm Zugseil Ø 9 – 11 mm Nutzlast 1.500 kg (in Abhängigkeit der Beseilung)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ausspuler für Bergauf- und Bergabseilung • Zwangsausspuling durch Speichertrommel möglich • funkgesteuerte Trag- und Zugseilklemme • Ausspullänge 70 m bei Ø 10 mm • Notklemmung per Funk und Seilbruchsicherung • Laufwerk mit 2 Tragseilrollen <p>inkl. 2 Stk. Handfunktaster inkl. Reservebatterien inkl. Laufwagenempfänger inkl. Reserveakku inkl. Ladegerät inkl. Werkzeugkiste mit den nötigen Werkzeugen inkl. diverser Kleinteile inkl. 5l Hydrauliköl inkl. Chokersystem mit Drallfänger</p>	ca. 345 kg (ohne Zubehör)
		
003-02	<p>USKA 2.5-Z</p> <p>Tragseil Ø 18 – 28 mm Zugseil Ø 10 – 14 mm Nutzlast 2.500 kg (in Abhängigkeit der Beseilung)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ausspuler für Bergauf- und Bergabseilung • Zwangsausspuling durch Speichertrommel möglich • funkgesteuerte Trag- und Zugseilklemme • Ausspullänge 70 m bei Ø 10 mm • Notklemmung per Funk und Seilbruchsicherung • Laufwerk mit 4 Tragseilrollen <p>inkl. 2 Stk. Handfunktaster inkl. Reserveakku inkl. Laufwagenempfänger inkl. Reservebatterien inkl. Ladegeräte inkl. Werkzeugkiste mit den nötigen Werkzeugen inkl. diverser Kleinteile inkl. 5l Hydrauliköl inkl. Chokersystem mit Drallfänger</p>	ca. 360 kg (ohne Zubehör)
		



K602H mit hydraulischem Klappmast

Motorauspuler für Bergauf- und Bergabseilung		
Artikel-Nr.	Bezeichnung	Gewicht
  Ausspringschutz für Wyssen-Tragseilsättel	MSK 4 Tragseil Ø 18 – 32 mm Zugseil Ø 10 – 14 mm Nutzlast 3.000 kg (in Abhängigkeit der Beseilung)	780 – 795 kg (ohne Zubehör)
	003-04 <ul style="list-style-type: none"> • bewährte und verbesserte Technik des MSK-3 • Tragseilsättel verschiedener Hersteller überfahrbar • Motorauspuler für Bergauf- und Bergabseilung • Ausspulkraft bis 620 kg • 2 Ausspulgeschwindigkeiten (ca. 0,8 und 1,2 m/s) • Antrieb durch 5,5 kW (7,5 PS) Dieselmotor • funkgesteuerte Trag- und Zugseilklemme • Notklemmung per Funk und Seilbruchsicherung • Laufwerk mit 4 Tragseilrollen • unbegrenzte Ausspullänge • Rückhalseil im Dreiseilbetrieb nur für Fahrtbewegung (nicht als Hubseil), dadurch Seilschonung und höhere Sicherheit • Motor Start-Stopp über Funk • seitlich einschwenkende Tragseilklemme • starker Ausspringschutz • Kupplungssystem mit Bremsfunktion inkl. 2 Stk. Handfunksender, Reserveakku und Ladegerät. inkl. Laufwagenempfänger inkl. Werkzeugkiste mit allen nötigen Werkzeugen inkl. diverser Kleinersatzteilen inkl. Druckmanometer inkl. 5l Hydraulikölk inkl. Chokersystem mit Drallfänger	

Motorauspuler für Bergaufseilung		
Artikel-Nr.	Bezeichnung	Gewicht
	MSK 10 Tragseil Ø 18 – 25 mm Zugseil Ø 10 – 16 mm Nutzlast 4.000 kg (in Abhängigkeit der Beseilung)	600 kg (ohne Zubehör)
	004-01 <ul style="list-style-type: none"> • Motorauspuler für Bergaufseilung • Ausspulkraft bis 250 kg • Ausspulgeschwindigkeit ca. 1,2 m/s • Antrieb durch 7,7 kW (10,5 PS) Dieselmotor • funkgesteuerte Trag- und Zugseilklemme • aktive hydraulische Kraftklemme für das Tragseil • Laufwerk mit 2 Tragseilrollen • unbegrenzte Ausspullänge • Motor Start-Stopp über Funk inkl. Funkempfänger inkl. 2 Stk. Funksender inkl. 2 Stk. Reserveakkus inkl. 1 Stk. 2-fach Ladegerät Inkl. Werkzeugkiste mit allen nötigen Werkzeugen Inkl. diverser Kleinersatzteilen Inkl. Druckmanometer Inkl. 5l Hydraulikölk Inkl. Chokersystem inkl. Filtersatz Hatz inkl. Hydraulikfilterelement inkl. Werkzeugsatz Hatz inkl. Dichtsatz Hatz	

Notizen

A series of horizontal dotted lines spanning the width of the page, providing a template for handwritten notes.

Allgemeine Geschäftsbedingungen der Firma KOLLER GMBH

1. Geltungsbereich

Diese Allgemeinen Geschäftsbedingungen gelten für Ihre Bestellungen in unserem Katalog sowie für Ihre telefonischen Bestellungen auf der Grundlage unseres Katalog-Angebots. Für die Geschäftsbeziehung zwischen der Fa. Koller GmbH und Ihnen gelten ausschließlich diese Allgemeinen Geschäftsbedingungen in ihrer zum Zeitpunkt der Bestellung gültigen Fassung. Abweichende Bedingungen erkennt Koller GmbH nicht an, es sei denn, Koller GmbH hat ausdrücklich und schriftlich ihrer Geltung zugestimmt.

2. Vertragspartner

Der Katalog wird durch die Firma KOLLER GMBH betrieben. Kommt ein Vertrag gemäß den nachfolgenden Bestimmungen zustande, so ist die Firma KOLLER GMBH Vertragspartner. KOLLER GMBH · Kufsteiner Wald 26 · A-6334 Schwoich
Geschäftsführer: Andreas Zaglacher
Telefon: +43 5372 63257 · Telefax: +43 5372 63257-7
E-Mail: info@kollergmbh.com · Internet: www.kollergmbh.com
UID-Nr. ATU32297706

3. Vertragsschluss

3.1. Vertragsschluss bei Bestellungen über den Katalog

Ihre Bestellung stellt ein verbindliches Angebot an uns zum Abschluss eines Kaufvertrages dar. Wenn Sie eine Bestellung bei Koller GmbH aufgeben, schicken wir Ihnen auf Ihren Wunsch eine E-Mail, die den Eingang Ihrer Bestellung bei uns bestätigt und deren Einzelheiten aufführt (Bestellbestätigung). Diese Bestellbestätigung stellt keine Annahme Ihres Angebotes durch uns dar, sondern soll Sie nur darüber informieren, dass Ihre Bestellung bei uns eingegangen ist. Ein Kaufvertrag kommt zustande, wenn wir die bestellte Ware an Sie versenden und den Versand an Sie bestätigen (Versandbestätigung) oder mit Anlieferung der bestellten Ware bei Ihnen.

3.2. Vertragsschluss bei telefonischen Bestellungen

Ihre telefonische Bestellung stellt ein verbindliches Angebot zum Abschluss eines Kaufvertrages über die bestellten Waren dar. Wenn Sie eine Bestellung bei Koller GmbH aufgeben, schicken wir Ihnen auf Ihren Wunsch eine E-Mail, die den Eingang Ihrer Bestellung bei uns bestätigt und deren Einzelheiten aufführt (Bestellbestätigung). Diese Bestellbestätigung stellt keine Annahme Ihres Angebotes durch uns dar, sondern soll Sie nur darüber informieren, dass Ihre Bestellung bei uns eingegangen ist. Ein Kaufvertrag kommt zustande, wenn wir die bestellte Ware an Sie versenden und den Versand an Sie bestätigen (Versandbestätigung) oder mit Anlieferung der bestellten Ware bei Ihnen.

4. Widerrufsbelehrung, Widerrufsrecht

Sie können Ihre auf Abschluss des Vertrages gerichtete Willenserklärung innerhalb von einem Monat ohne Angaben von Gründen in Textform (z. B. Brief, Fax, E-Mail) oder durch Rücksendung der Ware widerrufen. Der Widerruf oder die Rücksendung der Ware sind zu richten an:

KOLLER GMBH · Kufsteiner Wald 26 · A-6334 Schwoich

Widerrufsfolgen

Im Falle eines wirksamen Widerrufs sind die beiderseits empfangenen Leistungen zurückzugewähren und gegebenenfalls gezogene Nutzungen (z. B. Gebrauchsvorteile) herauszugeben. Können Sie uns die empfangene Ware ganz oder teilweise nicht oder nur in verschlechtertem Zustand zurückgewähren, müssen Sie uns insoweit ggf. Wertersatz leisten. Bei der Überlassung von Sachen gilt dies nicht, wenn die Verschlechterung der Ware ausschließlich auf deren Prüfung – wie Sie Ihnen etwa im Ladengeschäft möglich gewesen wäre – zurückzuführen ist. Im Übrigen können Sie die Pflicht zum Wertersatz für eine durch die bestimmungsgemäße Ingebrauchnahme der Ware entstandene Verschlechterung vermeiden, indem Sie die Ware nicht wie Ihr Eigentum in Gebrauch nehmen und alles unterlassen, was deren Wert beeinträchtigt.

Paketversandfähige Ware ist auf unsere Gefahr zurückzusenden. Sie haben die Kosten der Rücksendung zu tragen, wenn die

gelieferte Sache der bestellten entspricht und wenn der Preis der zurückzusendenden Sache einen Betrag von Euro 40 nicht übersteigt oder wenn Sie bei einem höheren Preis der Sache zum Zeitpunkt des Widerrufs noch nicht die Gegenleistung oder eine vertraglich vereinbarte Teilzahlung erbracht haben. Andernfalls ist die Rücksendung für Sie kostenfrei. Nicht paketversandfähige Ware wird bei Ihnen abgeholt. Verpflichtungen zur Erstattung von Zahlungen müssen innerhalb von 30 Tagen erfüllt werden. Die Frist beginnt für Sie mit der Absendung Ihrer Widerrufserklärung oder der Ware, für uns mit deren Empfang.

5. Ausschluss des Widerrufsrechts

Das Widerrufsrecht besteht nicht bei speziell nach Ihren Wünschen angefertigter und / oder montierter Ware.

6. Preise, Versand und Zahlungsbedingungen

Sämtliche in unserem Katalog angegebenen Preise verstehen sich netto. Alle Preise verstehen sich ab Lager exklusive Verpackung zuzüglich sämtlicher entstehender Versand- und Nachnahmekosten.

7. Sachmängel

Koller GmbH haftet für Sachmängel nach den hierfür geltenden gesetzlichen Vorschriften.

Sollten gelieferte Artikel offensichtlich Material- oder Herstellungsfehler aufweisen, wozu auch Transportschäden zählen, reklamieren Sie bitte diese Fehler sofort gegenüber uns oder dem Mitarbeiter des Transportunternehmens, der die Artikel anliefert.

8. Haftung

Ansprüche auf Schadensersatz gegen Koller GmbH sind ausgeschlossen. Hiervon ausgenommen sind Schadensersatzansprüche aus der Verletzung des Lebens, des Körpers, der Gesundheit oder aus der Verletzung wesentlicher Vertragspflichten, der so genannten Kardinalpflichten, sowie die Haftung für sonstige Schäden, die auf einer vorsätzlichen oder grob fahrlässigen Verletzung von Koller GmbH, seiner gesetzlichen Vertreter oder Erfüllungsgehilfen beruhen. Wesentliche Vertragspflichten sind solche, deren Erfüllung zur Erreichung des Ziels des Vertrages notwendig sind.

Bei der Verletzung wesentlicher Vertragspflichten haftet Koller GmbH nur auf den vertragstypischen, vorhersehbaren Schaden, wenn dieser einfach fahrlässig verursacht wurde, es sei denn, es handelt sich um Schadensersatzansprüche aus einer Verletzung des Lebens, des Körpers oder der Gesundheit.

Die Einschränkungen der vorstehenden beiden Absätze gelten auch zugunsten der Erfüllungsgehilfen von Koller GmbH, wenn Ansprüche direkt gegen diese geltend gemacht werden.

Die Vorschriften des Produkthaftungsgesetzes bleiben unberührt.

9. Eigentumsvorbehalt

Bis zur vollständigen Bezahlung bleibt die gelieferte Ware im Eigentum von Koller GmbH.

10. Aufrechnung, Zurückbehaltungsrecht

Ein Recht zur Aufrechnung steht Ihnen nur zu, wenn Ihre Gegenansprüche rechtskräftig festgestellt oder von Koller GmbH anerkannt sind. Sie sind zur Ausübung eines Zurückbehaltungsrechts nur insoweit befugt, als Ihr Gegenanspruch auf dem gleichen Vertragsverhältnis beruht.

11. Bildrechte

Alle Bildrechte liegen bei Koller GmbH oder den Koller GmbH-Partnern. Eine Verwendung ohne ausdrückliche Zustimmung ist nicht gestattet.

12. Gerichtsstand

Gerichtsstand für alle sich mittelbar oder unmittelbar aus dem Vertrag ergebenden Streitigkeiten ist das für den Sitz des Verkäufers örtlich zuständige österreichische Gericht.

KOLLER

FORSTTECHNIK



KOLLER GMBH
Kufsteiner Wald 26
A-6334 Schwoich bei Kufstein
Tel. +43 5372 63257 • Fax DW 7
info@kollergmbh.com
www.kollergmbh.com