

EC DECLARATION OF CONFORMITY

The Company:

Stubai ZMV GmbH
Dr.-Kofler-Str. 1
A-6166 Fulpmes / AUSTRIA



Herewith declares that under its sole responsibility the below mentioned products are in conformity with the provisions of the according norm and are identical to the product which was subject of the tests carried out.

Product	Art.	Norm	No of certificate	Validity of certificate till	Tests carried out by	Monitoring
ATOMY 2.0	900082, 900083	EN 362:2009 ÖNORM EN 12275:2013	2019-5258	18/02/2024	0511	0511/c2
ALPHA 2.0 P&T	900085	EN 362:2009 ÖNORM EN 12275:2013	2019-5260	18/02/2024	0511	0511/c2
ROCK CLIP 2.0 bent gate	900080	ÖNORM EN 12275:2013	2019-5259	18/02/2024	0511	0511/c2
ROCK CLIP 2.0 straight gate	900081	ÖNORM EN 12275:2013	2019-5261	18/02/2024	0511	0511/c2
Abseilachter Standard	988125 988126	EN 15151-2:2012 09 15	2019-5371	24/07/2024	0511	0511/c2
Tuber, BC Pro	988131 988132	EN 15151-2:2012 09 15	2019-5372	24/07/2024	0511	0511/c2
Seilrolle ROTAFIX	892200	EN 12278:2007	2019-5373	24/07/2024	0511	0511/c2
Expressschlinge	Verbaut in 900084	EN 566:2017	2019-5295	11/04/2024	0511	0511/c2
Tour Lite Telescope	900799 (1673900799M1)	EN 13089:2011 + A1:2105 Typ 1	2019-5231	22/01/2024	0511	0511/c2
Tour Lite	900752, 900759, 900766, 900773	EN 13089:2011 + A1:2105 Typ 1	2019-5360	09/07/2024	0511	0511/c2
Tour Ultralight	900152, 900159, 900166	EN 13089:2011 + A1:2105 Typ 1	2019-5361	09/07/2024	0511	0511/c2
LEVEL	907067	EN 13089:2011 + A1:2105 Typ 1	2018-5114	03/07/2023	0511	0511/c2
White Star	904052, 904059, 904066, 904073, 904152, 904159, 904166, 904173, 904180	EN 13089:2011 + A1:2105 Typ 2	2019-5359	09/07/2024	0511	0511/c2
Pro Star	902352, 902359, 902366, 902373, 902252, 902259, 902266, 902273	EN 13089:2011 + A1:2105 Typ 2	2019-5358	09/07/2024	0511	0511/c2
Hornet, Hornet Protect	914710, 914720, 914740, 914750	EN 13089:2011 + A1:2105 Typ 2	2019-5362	09/07/2024	0511	0511/c2
FIRE dynamic rope	950301, 1673950303E	ČSN EN 892:2013 (idt. EN 892:2012)	E-30-20173-16	25/04/2021	1015	
PENSUM low stretch rope	950302, 950303, 950304	ČSN EN 1891:2000 (idt. EN 1891:1998)	E-30-20173-16	25/04/2021	1015	
ABSORB Y 106 PRO and ABSORB Y 126 PIPE	891355, 891353	ČSN EN 365:2005 (identical to EN 365:2004) ČSN EN 365:2005 (identical to EN 365:2004)	1019-345/Q/2019	16/07/2024	1019	1019 Modul D
ABSORB I 106 PRO	891354	ČSN EN 365:2003 (identical to EN 365:2002) ČSN EN 365:2005 (identical to EN 365:2004)	1019-344/Q/2019	16/07/2024	1019	1019 Modul D
Work Loop	891760	EN 354:2010 EN 365:2004 EN 795:2012	1019-218/Q/2019	12/12/2023	1019	1019 Modul D
Basic 3.0, Summit Light X1	988476, 988473	ČSN EN 958:2017	1015-PPER-J-00332-20	27/02/2027	1015	1019 Modul D
TRIPLE, STELLA	998060, 998070, 998068, 998058, 1673998058M1	EN 12277:2015	1019-423/Q/2018	06/12/2023	1019	1019 Modul D
VARIO	998022	ČSN EN 12277:2016+A1:2019	1019-044/Q/2020	05/02/2025	1019	1019 Modul D
ROPE GLOVE	890051, 890052, 890053, 890054	EN 388:2016 / EN 388:2016+A1:2018	VN620 155172	30/07/2024	0534	X
HMS Pro EL	977781 (T, VI, B, G) 977742	EN 12275:2013 EN 362:2008 UIAA 121:2018	PSA 028307 0062	05/05/2025	0123	0408 Modul D
HMS PICO	977785 (T, TV, G, GV, S, SV, B, BV)	EN 12275:2013 EN 362:2008 UIAA 121:2018	PSA 028307 0060	10/12/2023	0123	0408 Modul D
SUMMIT LIGHT X1	977555, 977556	EN 12275:2013 EN 362:2008 UIAA 121:2018	PSA 028307 0061	12/12/2023	0123	0408 Modul D
Stahlkarabiner Super 5000 50kN	978001	EN 12275:2013 EN 362:2008 UIAA 121:2018	PSA 028307 0067	05/05/2025	0123	0408 Modul D
Stahlkarabiner asym oval 30kN	982002, (982041)	EN 12275:2013 EN 362:2008 UIAA 121:2018	PSA 028307 0065	05/05/2025	0123	0408 Modul D
Stahlkarabiner sym. oval 25kN	982003	EN 12275:2013 EN 362:2008 UIAA 121:2018	PSA 028307 0063	05/05/2025	0123	0408 Modul D
Stahlkarabiner FB sym. oval 40kN	982501	EN 12275:2013 EN 362:2008 UIAA 121:2018	PSA 028307 0064	05/05/2025	0123	0408 Modul D
Stahlkarabiner asym. D-Form 34kN	985001, (985041)	EN 12275:2013 EN 362:2008 UIAA 121:2018	PSA 028307 0066	05/05/2025	0123	0408 Modul D
Stahlkarabiner HMS STEEL EL 26 kN	987704	EN 12275:2013 EN 362:2004 UIAA 121:2013	PSA0283070068 Rev.00	24/01/2026	0123	0408 Modul D
LUX 2.0	998019	ČSN EN 12277:2016+A1:2019 (identical to EN 12277:2015+A1:2018)	1019-297/Q/2020	07/09/2025	1019	1019 Modul D
SKILL 2.0	674901 674902	ČSN EN 358:2019 (identical to EN 358:2018) ČSN EN 361:2003 (identical to EN 361:2002) ČSN EN 365:2005 (identical to EN 365:2004) ČSN EN 813:2009 (identical to EN 813:2008)	1019-271/Q/2020	17/09/2024	1019	1019 Modul D
Circular Sling PA 16 mm	950241, 950251	ČSN EN 566:2017 (identical to EN 566:2017)	1019-403/Q/2020	11/08/2025	1019	1019 Modul D
UNI BELT	890890	ČSN EN 361:2003 (identical to EN 361:2002) ČSN EN 365:2005 (identical to EN 365:2004) ČSN EN 12277:2016+A1:2019 (identical to EN 12277:2015+A1:2018)	1019-265/Q/2020	17/09/2024	1019	1019 Modul D
NIMBUS PLUS	901016, 901017, 901018	EN: 12492:2012	DPI/0497/2232	16/02/2025	0497	
Kernmantelseil Typ „STUBAI Static 10,5mm“		EN 1891:1998 Form A	2146-2104-PSA21-028-E	31/03/2026	0408	
PETASUS	890451, 900026FO, 900027FO	EN 397:2012+A1:2012	DPI/0497/2252	08/12/2025	0497	
Maillon Rapide 7 mm/8 mm		970,324,970,325 EN 362 & EN 12275	https://www.peguet.com/information			

Allgemeine Unfallversicherungsanstalt
SICHERHEITSTECHNISCHE PRÜFSTELLE
Adalbert-Stifter-Straße 65-67
1200 Wien
Notified body: 0511
TÜV Süd Product Service GmbH
Daimlerstraße 11
85748 Garching, GERMANY
Notified body: 0123
Strojirenský zkušební ústav, s.p.
(Engineering Test Institute, Public Enterprise)
Hudcova 424/56b, 621 00 Brno
Czech Republic
Notified Body Identification Number 1015
VVUÚ a.s.
Pikartská 1337/7
716 07 Ostrava - Radvanice, Czech Republic
Notified Body 1019
ÖTI - Institut für Ökologie,
Technik und Innovation GmbH.
Spengergasse 20, 1050 Wien
Österreich
Notified body: 0534
TÜV Austria Services GmbH
Deutschstrasse 10
1230 Wien
Österreich
Notified body: 0408
CSI s.p.A
Viale Lombardia 20/B 1 - 20021 Bollate (MI)
Notified body: 0497
STROJIRENSKÝ ZKUSĚBNÍ ÚSTAV s.p.
Hudcova 56b
621 00 BRNO
Country : Czech Republic
Notified body: 1015