



boik hanger 12mm	<b>HDD3AL12</b>	stainless steel	BMB 2014-4095	EN 959:2007		AI/VA 0511
rock piton knifblöde	<b>HM_</b>	steel	P5 16 04 27077 030	EN 569:2007		TÜV SÜD Product Service GmbH 0123
rock piton u-profile	<b>HU_</b>	steel	P5 16 04 27077 031	EN 569:2007		TÜV SÜD Product Service GmbH 0123
SIKID PA ice screw	<b>ES_ PA</b>	steel	BMB 2016-4694	EN 568:2015		AI/VA 0511
K-ice-B	<b>EV60A_</b>	steel / aluminum / polymer	BMB 2015-4495	EN 13089:2011 (Typ 2)		AI/VA 0511
WALL-ICE	<b>EV30A_</b>	steel / aluminum / polymer	BMB 2017-4988	EN 13089:2011 (Typ 2)		AI/VA 0511
ice axe compact	<b>PC_ S / B / LA / LF / C / D</b>	aluminum / steel	BMB 2010-3056	EN 13089:2011 (Typ 1)		AI/VA 0511
ice axe G-Light	<b>PC_ G_</b>	aluminum / steel	BMB 2012-3598	EN 13089:2011 (Typ 1)		AI/VA 0511
ice axe simple	<b>PS_ S / B</b>	aluminum / steel	BMB 2010-3057	EN 13089:2011 (Typ 1)		AI/VA 0511
trekking concept	<b>SB01A</b>	steel / polymeer	P5 96 12 27077 021	EN 893		TÜV SÜD Product Service GmbH 0123
trekking kammi	<b>SB01B</b>	steel / polymeer	P5 96 12 27077 020 / 21	EN 893		TÜV SÜD Product Service GmbH 0123
hunting & forestry	<b>SP01_</b>	steel / polymeer	BMB 2016-4699	EN 893:2010		AI/VA 0511
Tyrol P12	<b>SP12_</b>	steel / polymeer	BMB 2010-3060	EN 893:2010		AI/VA 0511
SKYSTEEP	<b>ST11_</b>	steel / polymeer	BMB 2013-3883	EN 893:2010		AI/VA 0511
SKYWALK	<b>SW10_</b>	steel / polymeer	BMB 2012-3600	EN 893:2010		AI/VA 0511
SKYCLIMB	<b>SC12_</b>	steel / polymeer	BMB 2012-3599	EN 893:2010		AI/VA 0511
easy	<b>SA02C</b>	steel / polymeer	P5 96 12 27077 014 / 15	EN 893		TÜV SÜD Product Service GmbH 0123

\*den Bestimmungen der PSA Sicherheitsverordnung, sowie der EU-Richtlinie 89/686/EWG Art. 11b entspricht  
 \*applies to the requirements of PPE, and the EC guideline 89/686/EWG, art. 11b



Katrin Mark-Winkler, Geschäftsführer / CEO