

Liste der gültigen Zertifikate

sortiert nach Land, Bescheinigungsinhaber, BMB-Nr.

Land	Bescheinigungsinhaber	Produkt	Norm	BMB-Nr.	Gültig bis
A	A. Haberkorn & Co GmbH Werndlstraße 3 4240 Freistadt	Verbindungselement / <i>Connecting element</i> BSK-Karabiner / Carabiner (ALU) HMS-Form	ÖNORM EN 362:2009 Klasse B	2012-3614	01.10.2017
A	A. Haberkorn & Co GmbH Werndlstraße 3 4240 Freistadt	Verbindungselement / <i>Connecting element</i> TWISTLOCK-Karabiner (ALU) HMS-Form	ÖNORM EN 362:2009 Klasse B	2012-3615	01.10.2017
A	A. Haberkorn & Co GmbH Werndlstraße 3 4240 Freistadt	Verbindungsmittel / <i>Lanyard</i> Bandschlinge mit Anschlagpunkt / <i>Tape sling with anchor point</i>	ÖNORM EN 354:2010, ÖNORM EN 566:2007, ÖNORM EN 795/B:1996	2013-3722	01.02.2018
A	A. Haberkorn & Co GmbH Werndlstraße 3 4240 Freistadt	Verbindungselement / <i>Connecting element</i> AHK-Karabiner mit Triple-Lock Verschluss (ALU)	ÖNORM EN 362:2009 Klasse T, ÖNORM EN 12275:1998 Typ K	2013-3806	01.06.2018
A	A. Haberkorn & Co GmbH Werndlstraße 3 4240 Freistadt	Sitz- und Auffanggurt / <i>Sit- and full body harness</i> GEO-Salus	ÖNORM EN 358:2000, ÖNORM EN 361:2002, ÖNORM EN 813:2008, ÖNORM EN 12277:2007 Typ A	2013-3807	01.07.2018
A	A. Haberkorn & Co GmbH Werndlstraße 3 4240 Freistadt	Auffanggurt / <i>Full body harness</i> SALUS	ÖNORM EN 358:2000, ÖNORM EN 361:2002, ÖNORM EN 813:2008	2013-3808	01.07.2018
A	A. Haberkorn & Co GmbH Werndlstraße 3 4240 Freistadt	Verbindungselement / <i>Connecting element</i> Sicherungshaken FS 92 (Stahl)	ÖNORM EN 362:2009 Klasse A	2013-3850	01.07.2018
A	A. Haberkorn & Co GmbH Werndlstraße 3 4240 Freistadt	Verbindungsmittel / <i>Lanyard</i> Band Vario 2 V	ÖNORM EN 354:2010, ÖNORM EN 358:2000	2013-3879	01.08.2018
A	A. Haberkorn & Co GmbH Werndlstraße 3 4240 Freistadt	Anschlageinrichtung / <i>Anchor devices</i> Anschlagschlaufe verstellbar 90 - 150 cm	ÖNORM EN 795/B:1996	2013-3905	01.09.2018
A	A. Haberkorn & Co GmbH Werndlstraße 3 4240 Freistadt	Anschlageinrichtung / <i>Anchor devices</i> Anschlagschlaufe fix 80 cm	ÖNORM EN 795/B:1996	2013-3906	01.09.2018
A	A. Haberkorn & Co GmbH Werndlstraße 3 4240 Freistadt	Bewegliche Führung mit statischem Kernmantelseil 11 mm und mitlaufendem Knoten inklusive fix eingenähtem Verbindungsmittel FOSSY	ÖNORM EN 353-2:2002, ÖNORM EN 358:2000	2013-3961	01.01.2019
A	A. Haberkorn & Co GmbH Werndlstraße 3 4240 Freistadt	Verbindungsmittel und bewegliche Führung / <i>Lanyard and flexible anchor line</i> Scharfkanten-Seil aus textilmanteltem Stahlseil mit Seilkürzer / <i>Sharp edge rope in textile covered steel rope with fall arrester</i> EDGER 6/12 mm	ÖNORM EN 354:2010, ÖNORM EN 358:2000, ÖNORM EN 353-2:2002, prEN 354:2008 Anhang A, CNB/P/11.054	2014-4008	01.02.2019
A	A. Haberkorn & Co GmbH Werndlstraße 3 4240 Freistadt	Verbindungsmittel und bewegliche Führung / <i>Lanyard and flexible anchor line</i> Scharfkanten-Seil aus textilmanteltem Stahlseil mit Seilkürzer / <i>Sharp edge rope in textile covered steel rope with fall arrester</i> EDGER 8/13 mm	ÖNORM EN 354:2010, ÖNORM EN 358:2000, ÖNORM EN 353-2:2002, prEN 354:2008 Anhang A, CNB/P/11.054	2014-4010	01.02.2019
A	A. Haberkorn & Co GmbH Werndlstraße 3 4240 Freistadt	Auffanggurt / <i>Full body harness</i> Industrieklettergurt / <i>Industrial climbing belt</i> HORAX III	ÖNORM EN 361:2002, ÖNORM EN 358:2000 ÖNORM EN 813:2008	2014-4023	01.03.2019
A	A. Haberkorn & Co GmbH Werndlstraße 3 4240 Freistadt	Sitzgurt / <i>Sit harness</i> Baumpflegearbeitssitzgurt / <i>Tree care working sit harness</i> Tree Austria 3.2	ÖNORM EN 358:2000, ÖNORM EN 813:2008	2014-4024	01.03.2019
A	A. Haberkorn & Co GmbH Werndlstraße 3 4240 Freistadt	Not-Rettungsgeräte-Set / <i>Rescue device set</i> Set komplett 452271	ÖNORM F 1020:2014	2014-4037	01.04.2019
A	A. Haberkorn & Co GmbH Werndlstraße 3 4240 Freistadt	euroline® Bandschlingen / <i>Tape sling</i> - 30 kN Verbindungsmittel / <i>Lanyard</i> BG 474740	ÖNORM EN 354:2010, ÖNORM EN 566:2007 und ÖNORM EN 795:2012 Typ B	2014-4038	01.10.2019
A	A. Haberkorn & Co GmbH Werndlstraße 3 4240 Freistadt	euroline® Verbindungsmittel / <i>Lanyard</i> Stretch Linz BS 471860	ÖNORM EN 354:2010, ÖNORM EN 358:2000	2014-4054	01.10.2019
A	A. Haberkorn & Co GmbH Werndlstraße 3 4240 Freistadt	Auffang- und Rettungsgurt / <i>Safety and rescue harness</i> euroline® RAPID II	ÖNORM EN 361:2002, ÖNORM EN 358:2000, ÖNORM EN 813:2008, ÖNORM EN 1497:2007, ÖNORM F 4040:2014	2014-4062k	01.07.2019

Land	Bescheinigungsinhaber	Produkt	Norm	BMB-Nr.	Gültig bis
A	A. Haberkorn & Co GmbH Werndlstraße 3 4240 Freistadt	IRS-BELT-Aramid Rettungsschleufe/Haltegurt / <i>rescue loop/work positioning belt</i>	ÖNORM EN 1498:2007 Klasse A, ÖNORM EN 358:2000, ÖNORM EN 469:2007	2014-4120/1	01.09.2019
A	A. Haberkorn & Co GmbH Werndlstraße 3 4240 Freistadt	String HABERKORN / BG 472960 Verbindungsmittel / <i>Lanyard</i>	ÖNORM EN 354:2010	2014-4130k	01.10.2019
A	A. Haberkorn & Co GmbH Werndlstraße 3 4240 Freistadt	Verbindungsmittel für Auffanggerät AH1-12 Verbindungsmittel / <i>Lanyard</i> BG 474740	ÖNORM EN 354:2010	2014-4131	01.10.2019
A	A. Haberkorn & Co GmbH Werndlstraße 3 4240 Freistadt	euroline® Bandschlingen / <i>Tape sling</i> - 35 kN Verbindungsmittel / <i>Lanyard</i> BG 476250	ÖNORM EN 354:2010, ÖNORM EN 566:2007, ÖNORM EN 795:2012 Typ B	2014-4132	01.10.2019
A	A. Haberkorn & Co GmbH Werndlstraße 3 4240 Freistadt	euroline® Verbindungsmittel Band Fix mit Ring Verbindungsmittel / <i>Lanyard</i> BG 476250	ÖNORM EN 354:2010, ÖNORM EN 795:2012 Typ B	2014-4133	01.10.2019
A	A. Haberkorn & Co GmbH Werndlstraße 3 4240 Freistadt	euroline® Verbindungsmittel Band Fix Verbindungsmittel / <i>Lanyard</i> BG 476250	ÖNORM EN 354:2010, ÖNORM EN 358:2000	2014-4134	01.10.2019
A	A. Haberkorn & Co GmbH Werndlstraße 3 4240 Freistadt	euroline® Y-Verbindungsmittel Band Fix Verbindungsmittel / <i>Lanyard</i> BG 476250	ÖNORM EN 354:2010	2014-4135	01.10.2019
A	A. Haberkorn & Co GmbH Werndlstraße 3 4240 Freistadt	euroline® Bandschlinge / <i>Tape sling</i> 22 kN Verbindungsmittel / <i>Lanyard</i> BS 471840	ÖNORM EN 354:2010, ÖNORM EN 566:2007, ÖNORM EN 795:2012 Typ B	2014-4136	01.10.2019
A	A. Haberkorn & Co GmbH Werndlstraße 3 4240 Freistadt	euroline® Express-Schlinge / <i>Sling</i> 22 kN längsvernäht Verbindungsmittel / <i>Lanyard</i> BS 471840	ÖNORM EN 354:2010	2014-4138	01.10.2019
A	A. Haberkorn & Co GmbH Werndlstraße 3 4240 Freistadt	euroline® Express-Schlinge / <i>Sling</i> 22 kN Verbindungsmittel / <i>Lanyard</i> BS 471840	ÖNORM EN 354:2010	2014-4139	01.10.2019
A	A. Haberkorn & Co GmbH Werndlstraße 3 4240 Freistadt	Verbindungsmittel STRETCH für Feuerwehrgurte Verbindungsmittel / <i>Lanyard</i> BS 478440	ÖNORM EN 354:2010, ÖNORM EN 358:2000	2014-4140	01.10.2019
A	A. Haberkorn & Co GmbH Werndlstraße 3 4240 Freistadt	euroline® Bandschlinge mit Anschlagpunkt / <i>Tape sling with anchor point</i> - 35 kN Verbindungsmittel / <i>Lanyard</i> BS 458440	ÖNORM EN 354:2010, ÖNORM EN 566:2007, ÖNORM EN 795:2012 Typ B	2014-4142	01.10.2019
A	A. Haberkorn & Co GmbH Werndlstraße 3 4240 Freistadt	euroline® Bandschlinge mit Doppel- Anschlagpunkt / <i>Tape sling with double anchor point</i> - 35 kN Verbindungsmittel / <i>Lanyard</i> BS 458440	ÖNORM EN 354:2010, ÖNORM EN 566:2007, ÖNORM EN 795:2012 Typ B	2014-4143	01.10.2019
A	A. Haberkorn & Co GmbH Werndlstraße 3 4240 Freistadt	euroline® Anschlagsschlinge_Liftrrettung / <i>Anchor sling</i> Verbindungsmittel / <i>Lanyard</i> BS 458440	ÖNORM EN 354:2010, ÖNORM EN 795:2012 Typ B	2014-4144	01.10.2019
A	A. Haberkorn & Co GmbH Werndlstraße 3 4240 Freistadt	euroline® Verbindungsmittel einarmig mit und ohne Stretch / <i>Lanyard one-armed with and without stretch</i> Verbindungsmittel / <i>Lanyard</i> BS 458440	ÖNORM EN 354:2010	2014-4145	01.10.2019
A	A. Haberkorn & Co GmbH Werndlstraße 3 4240 Freistadt	euroline® Y-Verbindungsmittel zweiarmig mit und ohne Stretch / <i>Lanyard two-armed with and without stretch</i> Verbindungsmittel / <i>Lanyard</i> BS 458440	ÖNORM EN 354:2010	2014-4146	01.10.2019
A	A. Haberkorn & Co GmbH Werndlstraße 3 4240 Freistadt	euroline® Y-Verbindungsmittel / <i>Lanyard</i> KM 11 Schleufe/Schleufe / <i>Loop</i> Verbindungsmittel / <i>Lanyard</i> 3877232-schwarz/orange und 3877224-weiß/schwarz	ÖNORM EN 354:2010	2014-4148	01.10.2019
A	A. Haberkorn & Co GmbH Werndlstraße 3 4240 Freistadt	euroline® Verbindungsmittel / <i>Lanyard</i> KM 12 Schleufe/Schleufe / <i>Loop</i> Verbindungsmittel / <i>Lanyard</i> 3877223-schwarz/orange und 3877222-weiß/schwarz	ÖNORM EN 354:2010	2014-4149	01.10.2019
A	A. Haberkorn & Co GmbH Werndlstraße 3 4240 Freistadt	euroline® Y-Verbindungsmittel / <i>Lanyard</i> KM 12 Schleufe/Schleufe Verbindungsmittel / <i>Lanyard</i> 3877223-schwarz/orange und 3877222-weiß/schwarz	ÖNORM EN 354:2010	2014-4150	01.10.2019
A	A. Haberkorn & Co GmbH Werndlstraße 3 4240 Freistadt	euroline® Verbindungsmittel / <i>Lanyard</i> Band Vario 2V Verbindungsmittel / <i>Lanyard</i> BG 476250	ÖNORM EN 354:2010 und ÖNORM EN 358:2000	2014-4174	01.10.2019
A	A. Haberkorn & Co GmbH Werndlstraße 3 4240 Freistadt	euroline® Verbindungsmittel / <i>Lanyard</i> 12 mm Paraloc Schleufe/Schleufe Verbindungsmittel / <i>Lanyard</i> BPS 3877225	ÖNORM EN 354:2010	2014-4175	01.10.2019
A	A. Haberkorn & Co GmbH Werndlstraße 3 4240 Freistadt	euroline® Verbindungsmittel / <i>Lanyard</i> Band Vario 15,5 mm Paraloc SBA 2 Verbindungsmittel / <i>Lanyard</i> BPS 3877227	ÖNORM EN 354:2010 und ÖNORM EN 358:2000	2014-4176	01.10.2019
A	A. Haberkorn & Co GmbH Werndlstraße 3 4240 Freistadt	euroline® Verbindungsmittel / <i>Lanyard</i> Fix 15 mm Verbindungsmittel / <i>Lanyard</i> BS 500031	ÖNORM EN 354:2010	2014-4177	01.10.2019

Land	Bescheinigungsinhaber	Produkt	Norm	BMB-Nr.	Gültig bis
A	A. Haberkorn & Co GmbH Werndlstraße 3 4240 Freistadt	euroline® Verbindungsmittel / <i>Lanyard</i> Vario 15 mm Verbindungsmittel / <i>Lanyard</i> BS 500031	ÖNORM EN 354:2010 und ÖNORM EN 358:2000	2014-4178	01.10.2019
A	A. Haberkorn & Co GmbH Werndlstraße 3 4240 Freistadt	euroline® Verbindungsmittel / <i>Lanyard</i> Vario 16 mm SBA 2 Verbindungsmittel / <i>Lanyard</i> BS 4520161	ÖNORM EN 354:2010 und ÖNORM EN 358:2000	2014-4179	01.10.2019
A	A. Haberkorn & Co GmbH Werndlstraße 3 4240 Freistadt	Bewegliche Führung / <i>Flexible anchor line</i> KM12_Herkules_BFD Var. 1_bewegliche Führung mit Bandfalldämpfer am „Herkules“ Auffanggerät / <i>Var. 1_flexible anchor line with energy absorber at the fall arrester „Herkules“</i> Var. 2_bewegliche Führung mit in die Seilkausche eingenähtem Bandfalldämpfer / <i>Var. 2_flexible anchor line with energy absorber, sewed in the thimble</i>	ÖNORM EN 353-2:2002, ÖNORM EN 358:2000, ÖNORM EN 795:2012 Typ B, CEN/TS 16415:2013 Typ C	2014-4200	01.07.2020
A	A. Haberkorn & Co GmbH Werndlstraße 3 4240 Freistadt	Verbindungselement / <i>Connecting element</i> Selbstsicherungsschlinge / <i>Self-protection sling</i>	ÖNORM EN 354:2010, ÖNORM EN 566:2007, ÖNORM EN 795:2012 Typ B, ÖNORM EN 362:2009 Klasse T, ÖNORM EN 12275:2013 Kat. K	2015-4327	01.03.2020
A	A. Haberkorn & Co GmbH Werndlstraße 3 4240 Freistadt	Verbindungselement / <i>Connecting element</i> Bandschlinge / <i>Tape sling</i> Technora	ÖNORM EN 354:2010, ÖNORM EN 566:2007, ÖNORM EN 795:2012 Typ B	2015-4328	01.03.2020
A	A. Haberkorn & Co GmbH Werndlstraße 3 4240 Freistadt	Haltegurt / <i>Work positioning belt</i> Dräger PSS5000 Komplettsset	ÖNORM EN 358:2000	2015-4332k	01.04.2020
A	A. Haberkorn & Co GmbH Werndlstraße 3 4240 Freistadt	Industrieklettergurt / <i>Industrial climbing belt</i> Auffanggurt / <i>Full body harness</i> HORAX III-ASCEND	ÖNORM EN 358:2000, ÖNORM EN 361:2002, ÖNORM EN 813:2008	2015-4333	01.04.2020
A	A. Haberkorn & Co GmbH Werndlstraße 3 4240 Freistadt	Auffanggurt / <i>Full body harness</i> Salus-ASCEND	ÖNORM EN 358:2000, ÖNORM EN 361:2002, ÖNORM EN 813:2008	2015-4334	01.04.2020
A	A. Haberkorn & Co GmbH Werndlstraße 3 4240 Freistadt	Sitz- und Auffanggurt / <i>sit- and full body harness</i> GEO-Salus-ASCEND	ÖNORM EN 358:2000, ÖNORM EN 361:2002, ÖNORM EN 813:2008, ÖNORM EN 12277:2007 Typ A	2015-4335	01.04.2020
A	A. Haberkorn & Co GmbH Werndlstraße 3 4240 Freistadt	Mitlaufendes Auffanggerät an bewegl. Führung / <i>guided type fall arrester on a flexible anchoage line</i> KM11_Petzl ASAP_Petzl BFD Var. 1_bewegl. Führung m. Petzl Auffanggerät ASAP-LOCK + Petzl BFD Var. 2_bewegl. Führung m. Petzl Auffanggerät ASAP-2014 + Petzl BFD	ÖNORM EN 353-2:2002	2015-4336	01.04.2020
A	A. Haberkorn & Co GmbH Werndlstraße 3 4240 Freistadt	Mitlaufendes Auffanggerät an bewegl. Führung / <i>guided type fall arrester on a flexible anchoage line</i> KM12_Petzl ASAP_Petzl BFD Var. 1_bewegl. Führung m. Petzl Auffanggerät ASAP-LOCK + Petzl BFD Var. 2_bewegl. Führung m. Petzl Auffanggerät ASAP-2014 + Petzl BFD	ÖNORM EN 353-2:2002	2015-4337	01.04.2020
A	A. Haberkorn & Co GmbH Werndlstraße 3 4240 Freistadt	Mitlaufendes Auffanggerät an bewegl. Führung / <i>guided type fall arrester on a flexible anchoage line</i> KM11_flammschützend_Petzl ASAP_Petzl BFD Var. 1_bewegl. Führung-flammhemmende m. Petzl Auffanggerät ASAP-LOCK + Petzl BFD Var. 2_bewegl. Führung-flammhemmende m. Petzl Auffanggerät ASAP-2014 + Petzl BFD Var. 3_bewegl. Führung-flammhemmende m. Petzl Auffanggerät ASAP-Alt	ÖNORM EN 353-2:2002	2015-4338	01.04.2020
A	A. Haberkorn & Co GmbH Werndlstraße 3 4240 Freistadt	Verbindungsmittel 0,55 m *DRÄGER* / <i>Lanyard 0,55 m *DRÄGER*</i>	ÖNORM EN 354:2010, ÖNORM EN 358:2000	2015-4339/1	01.09.2020
A	A. Haberkorn & Co GmbH Werndlstraße 3 4240 Freistadt	Verbindungsmittel KM11_flammschützend_Schlaufe/Schlaufe / <i>Lanyard KM11 flameresistant_loop/loop</i>	ÖNORM EN 354:2010	2015-4340	01.09.2020
A	A. Haberkorn & Co GmbH Werndlstraße 3 4240 Freistadt	Verbindungselement / <i>Lanyard</i> Kernmantelseil / <i>Kernmantelrope</i> Vario-Herkules	ÖNORM EN 354:2010, ÖNORM EN 358:2000	2015-4413	01.07.2020
A	A. Haberkorn & Co GmbH Werndlstraße 3 4240 Freistadt	Verbindungsmittel / Anschlagrichtung Typ B / <i>Lanyard / Anchor devices type B</i> euroline® Prusikschnur Art. 800013	ÖNORM EN 354:2010, ÖNORM EN 795:2012 Typ B	2015-4425	01.08.2020
A	A. Haberkorn & Co GmbH Werndlstraße 3 4240 Freistadt	Verbindungsmittel / Anschlagrichtung Typ B / <i>Lanyard / Anchor devices type B</i> euroline® Multiloop - 1,6 m Art. 800012	ÖNORM EN 354:2010, ÖNORM EN 795:2012 Typ B	2015-4426	01.08.2020
A	A. Haberkorn & Co GmbH Werndlstraße 3 4240 Freistadt	Horizontale mobile Absturzsicherung / <i>Horizontal mobile fall protection</i> Anschlagrichtung Typ B / <i>Anchor devices type B</i> Art. 400692	ÖNORM EN 795:2012 Typ B CEN/TC 16415:2013	2015-4435	01.09.2020

Land	Bescheinigungsinhaber	Produkt	Norm	BMB-Nr.	Gültig bis
A	A. Haberkorn & Co GmbH Werndlstraße 3 4240 Freistadt	Helikopter-Auffanggurt-Christophorus / <i>Helicopter-Full body harness-Christophorus</i> Auffanggurt / <i>Full body harness</i> Helikopter-Sitzgurt-Christophorus, Helikopter- Brustgurt-Christophorus / <i>Helicopter-sit harness- Christophorus, Helicopter-chest harness- Christophorus</i>	ÖNORM EN 358:2000, ÖNORM EN 361:2002, ÖNORM EN 813:2008, ÖNORM EN 12277:2014 Typ A, C + D	2015-4459	01.10.2020
A	A. Haberkorn & Co GmbH Werndlstraße 3 4240 Freistadt	Anschlageinrichtung / <i>Anchor devices</i> Anschlagschlinge - Edelstahl / <i>Anchor sling</i>	ÖNORM EN 354:2010, ÖNORM EN 795:2012 Typ B	2015-4480	01.11.2020
A	A. Haberkorn & Co GmbH Werndlstraße 3 4240 Freistadt	ERGO Auffanggurt / <i>Full body harness</i> 800572	ÖNORM EN 361:2002 ÖNORM EN 358:2000	2015-4513	01.01.2021
A	A. Haberkorn & Co GmbH Werndlstraße 3 4240 Freistadt	Rettungstuch / <i>Rescue cloth NRS</i> Rettungsschlaufe / <i>Rescue loop</i> SOS/B - NRS-Dreiecksstichtuch 452276	ÖNORM EN 1498:2007 Klasse B, ÖNORM F 1020:2014	97-217	01.05.2019
A	A.Haberkorn & Co GmbH hi.tec.textiles Werndlstraße 3 Box 208 4240 Freistadt	Verbindungsmittel / <i>Lanyard</i> Verbindungsgurt / <i>Connecting belt</i> HUDEC 200mm	ÖNORM EN 354:2002	2010-3091	01.08.2020
A	A.Haberkorn & Co GmbH hi.tec.textiles Werndlstraße 3 Box 208 4240 Freistadt	Verbindungsmittel / <i>Lanyard</i> Standplatzschlinge ANLO aus 3-lagigen 16 mm PES Schlauchband mit Alu-Ring / <i>Tube band with aluminium-ring</i>	ÖNORM EN 354:2002, ÖNORM EN 566:2007	2010-3092	01.08.2020
A	A.Haberkorn & Co GmbH hi.tec.textiles Werndlstraße 3 Box 208 4240 Freistadt	Auffanggurt / <i>Full body harness</i> Hochseilgarten-Auffanggurt / <i>High rope course- Full body harness</i> GATT, Größe 1 und 2	ÖNORM EN 361:2002, ÖNORM EN 358:2000, ÖNORM EN 813:2008	2010-3094	01.08.2020
A	A.Haberkorn & Co GmbH hi.tec.textiles Werndlstraße 3 Box 208 4240 Freistadt	Verbindungsmittel / <i>Lanyard</i> Triple Lock-Karabiner / <i>Carabiner</i>	ÖNORM EN 362:2008 (Klasse B)	2010-3098	01.08.2020
A	A.Haberkorn & Co GmbH hi.tec.textiles Werndlstraße 3 Box 208 4240 Freistadt	Karabiner / <i>Carabiner</i> Triple-Lock-Karabiner (ALU) HMS-Form 2.200 daN	ÖNORM EN 362:2009 Klasse B	2012-3510	01.03.2017
A	A.Haberkorn & Co GmbH hi.tec.textiles Werndlstraße 3 Box 208 4240 Freistadt	Mitlaufendes Auffanggerät mit beweglicher Führung / <i>guided type fall arrester with flexible anchor line</i> Seilkürzer ART Positioner 2 mit 6-mm-Seil	ÖNORM EN 353-2:2002	2012-3535	01.05.2017
A	A.Haberkorn & Co GmbH hi.tec.textiles Werndlstraße 3 Box 208 4240 Freistadt	Arbeitssitzgurt / <i>Working sit harness</i> Fletcher Stewart	ÖNORM EN 358:2000 ÖNORM EN 813:2008	2012-3537	01.04.2017
A	A.Haberkorn & Co GmbH hi.tec.textiles Werndlstraße 3 Box 208 4240 Freistadt	Verbindungsmittel / <i>Lanyard</i> Stufenschlinge Daisy Chain aus (Schlauch)Bandschlinge / <i>Tape sling 16 mm</i>	ÖNORM EN 354:2010, ÖNORM EN 566:2007, ÖNORM EN 795:1996	2012-3549	01.05.2017
A	A.Haberkorn & Co GmbH hi.tec.textiles Werndlstraße 3 Box 208 4240 Freistadt	Mitlaufendes Auffanggerät mit beweglicher Führung / <i>guided type fall arrester with flexible anchor line</i> Seilkürzer ART Positioner 2 mit 8-mm-Seil	ÖNORM EN 353-2:2002	2012-3550	01.05.2017
A	A.Haberkorn & Co GmbH hi.tec.textiles Werndlstraße 3 Box 208 4240 Freistadt	Mitlaufendes Auffanggerät mit beweglicher Führung / <i>guided type fall arrester with flexible anchor line</i> Seilkürzer ISC Mini Ropegrab mit 6-mm-Seil	ÖNORM EN 353-2:2002	2012-3551	01.05.2017
A	A.Haberkorn & Co GmbH hi.tec.textiles Werndlstraße 3 Box 208 4240 Freistadt	Mitlaufendes Auffanggerät mit beweglicher Führung / <i>guided type fall arrester with flexible anchor line</i> Seilkürzer ISC Mini Ropegrab mit 8-mm-Seil	ÖNORM EN 353-2:2002	2012-3552	01.05.2017
A	A.Haberkorn & Co GmbH hi.tec.textiles Werndlstraße 3 Box 208 4240 Freistadt	Mitlaufendes Auffanggerät mit beweglicher Führung / <i>guided type fall arrester with flexible anchor line</i> Seilkürzer ISC Maxi Grab mit "Pin Pin" mit 6-mm-Seil	ÖNORM EN 353-2:2002	2012-3553	01.05.2017
A	A.Haberkorn & Co GmbH hi.tec.textiles Werndlstraße 3 Box 208 4240 Freistadt	Mitlaufendes Auffanggerät mit beweglicher Führung / <i>guided type fall arrester with flexible anchor line</i> Seilkürzer ISC Maxi Grab mit "Pin Pin" mit 8-mm-Seil	ÖNORM EN 353-2:2002	2012-3554	01.05.2017
A	A.Haberkorn & Co GmbH hi.tec.textiles Werndlstraße 3 Box 208 4240 Freistadt	Mitlaufendes Auffanggerät mit beweglicher Führung / <i>guided type fall arrester with flexible anchor line</i> Seilkürzer Petzl Microcender und Petzl Micrograb mit 6-mm- Seil	ÖNORM EN 353-2:2002	2012-3555	01.05.2017
A	A.Haberkorn & Co GmbH hi.tec.textiles Werndlstraße 3 Box 208 4240 Freistadt	Mitlaufendes Auffanggerät mit beweglicher Führung / <i>guided type fall arrester with flexible anchor line</i> Seilkürzer Petzl Microcender und PetzlMicrograb mit 8-mm- Seil	ÖNORM EN 353-2:2002	2012-3556	01.05.2017
A	A.Haberkorn & Co GmbH Werndlstraße 3 4240 Freistadt	Rettungsschlaufe/Haltegurt - Pfeifer / <i>Rescue loop/Chest loop</i> 800729	EN 358:2000, EN 1498:2007 Klasse A, EN 469:2007 6.1 und 6.5	2016-4618	01.05.2021

Land	Bescheinigungsinhaber	Produkt	Norm	BMB-Nr.	Gültig bis
A	A.Haberkorn & Co GmbH Werndlstraße 3 4240 Freistadt	Haltegurt / <i>Chest loop</i> ARAX Belt 800750	EN 358:2000, EN 137:1993 6.3.1.4	2016-4623	01.05.2021
A	A.Haberkorn & Co GmbH Werndlstraße 3 4240 Freistadt	Auffanggurt / <i>Full body harness</i> ARAX	EN 361:2002, ISO 9150, EN ISO 15025:2002 Verfahren A, EN ISO 6942:2002 Verfahren A	2016-4700	01.09.2021
A	A.Haberkorn & Co GmbH Werndlstraße 3 4240 Freistadt	VBM - Mast Ring/Ring Verbindungsmittel / <i>Lanyard</i> Art. 800679	ÖNORM EN 354:2010	2016-4744	01.11.2021
A	A.Haberkorn & Co GmbH Werndlstraße 3 4240 Freistadt	Arbeitssitzgurt / <i>Work sit harness</i> Fletcher Stewart VEGA HARNESS, Gr. 0/ Fletcher Stewart VEGA HARNESS, size 0	ÖNORM EN 358:2000, ÖNORM EN 813:2008	2016-4780	01.01.2022
A	A.Haberkorn & Co GmbH Werndlstraße 3 4240 Freistadt	Auffanggurt / <i>Full body harness</i> Euroline UNI 1	ÖNORM EN 361:2002	2011-3320	01.04.2021
A	A.Haberkorn & Co GmbH Werndlstraße 3 4240 Freistadt	Auffanggurt / <i>Full body harness</i> Euroline UNI 2	ÖNORM EN 361:2002	2011-3321	01.04.2021
A	A.Haberkorn & Co GmbH Werndlstraße 3 4240 Freistadt	Verbindungsmittel / <i>Lanyard</i> (Schlauch)Bandschlinge / <i>Tape sling</i>	ÖNORM EN 354:2002, ÖNORM EN 566:2007, ÖNORM EN 795:1996	2011-3322	01.04.2021
A	A.Haberkorn & Co GmbH Werndlstraße 3 4240 Freistadt	mitlaufendes Auffanggerät / <i>guided type fall</i> <i>arrester</i> mit 12 mm Paraloc-Seil BUDDY	ÖNORM EN 353-2:2002, ÖNORM EN 12841:2006 Klasse A/B	2011-3323	01.04.2021
A	A.Haberkorn & Co GmbH Werndlstraße 3 4240 Freistadt	mitlaufendes Auffanggerät / <i>guided type fall</i> <i>arrester</i> mit 11 mm KM - Führungsseil BUDDY	ÖNORM EN 353-2:2002, ÖNORM EN 12841:2006 Klasse A/B	2011-3324	01.04.2021
A	A.Haberkorn & Co GmbH Werndlstraße 3 4240 Freistadt	mitlaufendes Auffanggerät / <i>guided type fall</i> <i>arrester</i> mit 12 mm KM - Führungsseil BUDDY	ÖNORM EN 353-2:2002, ÖNORM EN 12841:2006 Klasse A/B	2011-3325	01.04.2021
A	A.Haberkorn & Co GmbH Werndlstraße 3 4240 Freistadt	Anseilgurt / <i>Harness</i> Sportklettergurt / <i>Sport climbing belt</i> APUS	ÖNORM EN 12277:2007 Typ C	2011-3329	01.04.2021
A	A.Haberkorn & Co GmbH Werndlstraße 3 4240 Freistadt	Anseilgurt / <i>Harness</i> Alpinklettergurt / <i>Alpine climbing belt</i> PAVO	ÖNORM EN 12277:2007 Typ C	2011-3330	01.04.2021
A	A.Haberkorn & Co GmbH Werndlstraße 3 4240 Freistadt	Anseilgurt / <i>Harness</i> Kinderklettergurt / <i>climbing belt for children</i> ARA	ÖNORM EN 12277:2007 Typ C	2011-3331	01.04.2021
A	A.Haberkorn & Co GmbH Werndlstraße 3 4240 Freistadt	Anseilgurt / <i>Harness</i> Klettergurt / <i>Climbing belt</i> GATT Minimax	ÖNORM EN 12277:2007 Typ C	2011-3364	01.05.2021
A	A.Haberkorn & Co GmbH Werndlstraße 3 4240 Freistadt	Anseilgurt / <i>Harness</i> Klettergurt / <i>Climbing belt</i> ANLO	ÖNORM EN 12277:2007 Typ C	2011-3365	01.05.2021
A	A.Haberkorn & Co GmbH Werndlstraße 3 4240 Freistadt	Anseilgurt / <i>Harness</i> Schulter- bzw. Brustgurt / <i>shoulder and pectoral</i> <i>belt</i> ANLO	ÖNORM EN 12277:2007 Typ D	2011-3366	01.05.2021
A	A.Haberkorn & Co GmbH Werndlstraße 3 4240 Freistadt	ARAX - CONNECT Verbindungsmittel / <i>Lanyard</i> Art. 800751	ÖNORM EN 354:2010, ÖNORM EN 358:2000	2016-4728	01.10.2021
A	Abenteuer Betriebs- und Errichtungsges.mbH Stoderstraße 114 8962 Gröbming	Klemme "Roperunner Safety Line Clamp" mit Haken "Roperunner Safety Line Hook" Anschlageinrichtung mobil / <i>Anchorage device</i> <i>mobile</i> SAKL-001, SAKA-001	ÖNORM EN 795:2012 Typ B	2014-4106	01.08.2019
A	AustriAlpin VertriebsgmbH Industriezone C10 6166 Fulpmes	Bergsteigerausrüstung - Eisgeräte / <i>Mountaineering equipment - Ice tools</i> Eispickel / <i>Ice pick</i> <i>compact, compact 2, compact light</i>	ÖNORM EN 13089:1999	2010-3056	01.06.2020
A	AustriAlpin VertriebsgmbH Industriezone C10 6166 Fulpmes	Bergsteigerausrüstung - Eisgeräte / <i>Mountaineering equipment - Ice tools</i> Eispickel / <i>Ice pick</i> <i>simple, simple 2</i>	ÖNORM EN 13089:1999	2010-3057	01.06.2020
A	AustriAlpin VertriebsgmbH Industriezone C10 6166 Fulpmes	Bergsteigerausrüstung / <i>Mountaineering</i> <i>equipment</i> Seilrolle / <i>Pulley</i> AL02	ÖNORM EN 12278:2007	2010-3058	01.06.2020
A	AustriAlpin VertriebsgmbH Industriezone C10 6166 Fulpmes	Bohrhaken / <i>Rock anchor</i> Bohrhakenlasche / <i>Bolt hanger</i> HD03A, HD03K	ÖNORM EN 959:2007	2010-3059	01.06.2020
A	AustriAlpin VertriebsgmbH Industriezone C10 6166 Fulpmes	Bergsteigerausrüstung / <i>Mountaineering</i> <i>equipment</i> Steigeisen / <i>Crampon</i> Tyrol P12 SP12B, SP12C, SP12K	ÖNORM EN 893:1999	2010-3060	01.06.2020
A	AustriAlpin VertriebsgmbH Industriezone C10 6166 Fulpmes	Verbindungselement / <i>Connecting element</i> Stahl-Karabiner mit Twist Lock-Sicherung / <i>Steel</i> <i>carabiner with Twist-Lock</i> TK35_K	EN 362:2009 Klasse M EN 12275:2013 Typ B	2010-3105a	01.09.2020
A	AustriAlpin VertriebsgmbH Industriezone C10 6166 Fulpmes	Verbindungselement / <i>Connecting element</i> Stahl-Karabiner mit Twist-Lock-Sicherung / <i>Steel</i> <i>carabiner with Twist-Lock</i> TK35_K3	EN 362:2009 Klasse M EN 12275:2013 Typ B	2010-3105b	01.09.2020
A	AustriAlpin VertriebsgmbH Industriezone C10 6166 Fulpmes	Verbindungselement / <i>Connecting element</i> HMS-Stahl-Karabiner mit Twist-Lock-Sicherung / <i>HMS-Steel carabiner with Twist-Lock</i> TN35_K	EN 362:2009 Klasse M EN 12275:2013 Typ B	2010-3106a	01.09.2020

Land	Bescheinigungsinhaber	Produkt	Norm	BMB-Nr.	Gültig bis
A	AustriAlpin VertriebsgmbH Industriezone C10 6166 Fulpmes	Verbindungselement / <i>Connecting element</i> HMS-Stahl-Karabiner mit Twist-Lock-Sicherung / <i>HMS-Steel carabiner with Twist-Lock</i> TN35_K3	EN 362:2009 Klasse M EN 12275:2013 Typ B	2010-3106b	01.09.2020
A	AustriAlpin VertriebsgmbH Industriezone C10 6166 Fulpmes	Verbindungselement / <i>Connecting element</i> HMS-Stahl-Karabiner mit Schraubsicherung / <i>HMS-steel carabiner with screw locking device</i> TN11_K	EN 362:2009 Klasse M EN 12275:2013 Typ B	2010-3107	01.09.2020
A	AustriAlpin VertriebsgmbH Industriezone C10 6166 Fulpmes	Verbindungselement / <i>Connecting element</i> Stahl-Karabiner mit Schraubsicherung / <i>Steel</i> <i>carabiner with screw locking device</i> TF11_K	EN 362:2009 Klasse M EN 12275:2013 Typ B	2010-3108	01.09.2020
A	AustriAlpin VertriebsgmbH Industriezone C10 6166 Fulpmes	Verbindungselement / <i>Connecting element</i> Stahl-Karabiner mit Twist-Lock-Sicherung / <i>Steel</i> <i>carabiner with Twist-Lock</i> TF35_K	EN 362:2009 Klasse M EN 12275:2013 Typ B	2010-3109a	01.09.2020
A	AustriAlpin VertriebsgmbH Industriezone C10 6166 Fulpmes	Verbindungselement / <i>Connecting element</i> Stahl-Karabiner mit Twist-Lock-Sicherung / <i>Steel</i> <i>carabiner with Twist-Lock</i> TF35_K3	EN 362:2009 Klasse M EN 12275:2013 Typ B	2010-3109b	01.09.2020
A	AustriAlpin VertriebsgmbH Industriezone C10 6166 Fulpmes	Verbindungselement / <i>Connecting element</i> Stahl-Karabiner mit Schraubsicherung / <i>Steel</i> <i>carabiner with screw locking device</i> TK11_K	EN 362:2009 Klasse M EN 12275:2013 Typ B	2010-3110	01.09.2020
A	AustriAlpin VertriebsgmbH Industriezone C10 6166 Fulpmes	Karabiner / <i>Carabiner</i> Rockit light KG06_L	ÖNORM EN 12275:1998	2011-3484	01.01.2017
A	AustriAlpin VertriebsgmbH Industriezone C10 6166 Fulpmes	Karabiner / <i>Carabiner</i> Rockit, gebogener Schnapper / <i>curved gate</i> KG06_C	ÖNORM EN 12275:1998	2011-3485	01.01.2017
A	AustriAlpin VertriebsgmbH Industriezone C10 6166 Fulpmes	Karabiner / <i>Carabiner</i> Rockit, gerader Schnapper / <i>straight gate</i> KG01_C	ÖNORM EN 12275:1998	2011-3486	01.01.2017
A	AustriAlpin VertriebsgmbH Industriezone C10 6166 Fulpmes	Karabiner / <i>Carabiner</i> Easy, gebogener Schnapper / <i>curved gate</i> KG06	ÖNORM EN 12275:1998	2011-3487	01.01.2017
A	AustriAlpin VertriebsgmbH Industriezone C10 6166 Fulpmes	Karabiner / <i>Carabiner</i> Easy KG01	ÖNORM EN 12275:1998	2011-3488	01.01.2017
A	AustriAlpin VertriebsgmbH Industriezone C10 6166 Fulpmes	Karabiner Ovalock mit Sperre / <i>Carabiner with</i> <i>lock</i> KA65BK LFS444235	ÖNORM EN 12275:2011 Kat. B; ÖNORM EN 362:2009 Kat. B	2012-3595	01.09.2017
A	AustriAlpin VertriebsgmbH Industriezone C10 6166 Fulpmes	Karabiner / <i>Carabiner</i> Colt mit Sperre KC90_K	ÖNORM EN 12275:2011 Klasse K / EN 12275:2011 class K	2012-3596	01.09.2017
A	AustriAlpin VertriebsgmbH Industriezone C10 6166 Fulpmes	Eispickel / <i>Ice pick</i> G-Light mit Stahl+Alu Hauen PC53GA, PC53GF	ÖNORM EN 13089:2011	2012-3598	01.09.2017
A	AustriAlpin VertriebsgmbH Industriezone C10 6166 Fulpmes	Steigeisen / <i>Crampon</i> SkyClimb SC12C, SC12B, SC12K	ÖNORM EN 893:2010	2012-3599	01.09.2017
A	AustriAlpin VertriebsgmbH Industriezone C10 6166 Fulpmes	Steigeisen / <i>Crampon</i> SkyWalk SW10C, SW10B, SW10K	ÖNORM EN 893:2010	2012-3600	01.09.2017
A	AustriAlpin VertriebsgmbH Industriezone C10 6166 Fulpmes	Karabiner / <i>Carabiner</i> Micro Inox mit Splint NM02AL	ÖNORM EN 12275:2011	2012-3671	01.01.2018
A	AustriAlpin VertriebsgmbH Industriezone C10 6166 Fulpmes	Karabiner / <i>Carabiner</i> HMS Interlock TO61A	ÖNORM EN 12275:2011	2012-3672	01.01.2018
A	AustriAlpin VertriebsgmbH Industriezone C10 6166 Fulpmes	Abseilachter Spezial / <i>Figure eight special</i> AF01_	ÖNORM EN 15151-2:2010	2013-3719	01.03.2018
A	AustriAlpin VertriebsgmbH Industriezone C10 6166 Fulpmes	Abseilgerät / <i>Descender device</i> NO.MAD Caynon Achter AF10	ÖNORM EN 15151-2:2010	2013-3720	01.03.2018
A	AustriAlpin VertriebsgmbH Industriezone C10 6166 Fulpmes	Abseilgerät / <i>Descender device</i> Rope X Spezial AF50	ÖNORM EN 15151-2:2010	2013-3721	01.03.2018
A	AustriAlpin VertriebsgmbH Industriezone C10 6166 Fulpmes	Karabiner / <i>Carabiner</i> Rockit Schraubkarabiner KG01_CS	ÖNORM EN 12275:2013	2013-3882	01.08.2018
A	AustriAlpin VertriebsgmbH Industriezone C10 6166 Fulpmes	Steigeisen / <i>Crampon</i> SkySteep Step In ST11B	ÖNORM EN 893:2010	2013-3883	01.08.2018
A	AustriAlpin VertriebsgmbH Industriezone C10 6166 Fulpmes	Eisgerät / <i>Ice tool</i> HU.go EV40A	ÖNORM EN 13089:2011	2013-3884	01.08.2018
A	AustriAlpin VertriebsgmbH Industriezone C10 6166 Fulpmes	Eisgerät / <i>Ice tool</i> phRugo EV00A	ÖNORM EN 13089:2011	2013-3885	01.08.2018
A	AustriAlpin VertriebsgmbH Industriezone C10 6166 Fulpmes	Eisgerät / <i>Ice tool</i> Vampir2, Vampir3 EV2_A, EV3	ÖNORM EN 13089:2011	2013-3886	01.08.2018
A	AustriAlpin VertriebsgmbH Industriezone C10 6166 Fulpmes	Verbindungselement / <i>Connecting element</i> Karabiner / <i>Carabiner</i> Fifty fifty, KX55	ÖNORM EN 12275:2013, ÖNORM EN 362:2005	2014-4033	01.04.2019
A	AustriAlpin VertriebsgmbH Industriezone C-2a 6166 Fulpmes	Bohrhakenlasche / <i>Bolt hanger</i> 10mm HD03AL	ÖNORM EN 959:2007, UIAA 123:2013	2014-4094	01.08.2019

Land	Bescheinigungsinhaber	Produkt	Norm	BMB-Nr.	Gültig bis
A	AustriAlpin VertriebsgmbH Industriezone C-2a 6166 Fulpmes	Bohrhakenlasche / Bolt hanger 12mm HD03AL12	ÖNORM EN 959:2007, UIAA 123:2013	2014-4095	01.08.2019
A	AustriAlpin VertriebsgmbH Industriezone C-2a 6166 Fulpmes	Karabiner / Carabiner Rockit Schrauber KG01_CS	ÖNORM EN 362:2009 Klasse B	2014-4205	01.01.2020
A	AustriAlpin VertriebsgmbH Industriezone C-2a 6166 Fulpmes	Karabiner / Carabiner Asym. D-Form TN01BK-IS	ÖNORM EN 12275:2013 Kat. B	2014-4206	01.01.2020
A	AustriAlpin VertriebsgmbH Industriezone C-2a 6166 Fulpmes	Karabiner / Carabiner HMS Minimi KO11_K_	ÖNORM EN 12275:2013 Kat. H, ÖNORM EN 362:2009 Kl. B	2014-4207	01.01.2020
A	AustriAlpin VertriebsgmbH Industriezone C-2a 6166 Fulpmes	Karabiner / Carabiner HMS Evo Selfie KP11_S	ÖNORM EN 12275:2013 Kat. H, ÖNORM EN 362:2009 Kl. B	2014-4208	01.01.2020
A	AustriAlpin VertriebsgmbH Industriezone C-2a 6166 Fulpmes	Verbindungselement / Connecting element Karabiner / Carabiner Tropos FD01A	ÖNORM EN 362:2009 Klasse M	2015-4302	01.02.2020
A	AustriAlpin VertriebsgmbH Industriezone C-2a 6166 Fulpmes	Verbindungselement / Connecting element Karabiner / Carabiner TP11AK	ÖNORM EN 362:2009 Klasse M, ÖNORM EN 12275:2013 Kat. B	2015-4310	01.02.2020
A	AustriAlpin VertriebsgmbH Industriezone C-2a 6166 Fulpmes	Verbindungselement / Connecting element Karabiner / Carabiner D asymm. INOX Schraubverschluss, TN11AK-I	ÖNORM EN 362:2009 Klasse M, ÖNORM EN 12275:2013 Kat. B	2015-4311	01.02.2020
A	AustriAlpin VertriebsgmbH Industriezone C-2a 6166 Fulpmes	Verbindungselement / Connecting element Karabiner / Carabiner TF81AKS	ÖNORM EN 362:2009 Klasse B, ÖNORM EN 12275:2013 Klasse B	2015-4312	01.02.2020
A	AustriAlpin VertriebsgmbH Industriezone C-2a 6166 Fulpmes	Verbindungselement / Connecting element Karabiner / Carabiner D asymm. Inox Autolock, TN35AK -I	ÖNORM EN 362:2009 Klasse M, ÖNORM EN 12275:2013 Kat. B	2015-4313	01.02.2020
A	AustriAlpin VertriebsgmbH Industriezone C-2a 6166 Fulpmes	Verbindungselement / Connecting element Karabiner / Carabiner Asymm. OVAL XL, TP35AK	ÖNORM EN 362:2009 Klasse M, ÖNORM EN 12275:2013 Kat. B	2015-4314	01.02.2020
A	AustriAlpin VertriebsgmbH Industriezone C-2a 6166 Fulpmes	Eisgerät / Ice tool K.ICE.R Artikelnr. EV60A_	ÖNORM EN 13089:2011	2015-4495	01.12.2020
A	AustriAlpin VertriebsgmbH Industriezone C-2a 6166 Fulpmes	HMS Rondo Karabiner mit Schraubverschluss / Rondo carabiner with screw gate Karabiner KR11_	ÖNORM EN 362:2004 Klasse B ÖNORM EN 12275:2013 Kat. H	2015-4496	01.12.2020
A	AustriAlpin VertriebsgmbH Industriezone C-2a 6166 Fulpmes	HMS Rondo 2- oder 3-Wege Autolock / HMS Rondo 2- or 3-way-autolock Karabiner KR35B_	ÖNORM EN 362:2004 Klasse B ÖNORM EN 12275:2013 Kat. H	2015-4497	01.12.2020
A	AustriAlpin VertriebsgmbH Industriezone C-2a 6166 Fulpmes	D asymm. Edelstahl Schrauber mit Splint / D asymm. Inox screwlock with splint Karabiner / carabiner TN11AK-IS	ÖNORM EN 362:2004 Klasse M ÖNORM EN 12275:2013 Kat. B	2015-4505	01.12.2020
A	AustriAlpin VertriebsgmbH Industriezone C-2a 6166 Fulpmes	Karabiner Ovalo mit Aluminium Schraubverschluss / Carabiner Ovalo with aluminium screw gate Karabiner / Carabiner KA11 -	ÖNORM EN 12275:2013 Kat. B, ÖNORM EN 362:2004 Klasse B	2016-4560	01.02.2021
A	AustriAlpin VertriebsgmbH Industriezone C-2a 6166 Fulpmes	Karabiner Ovalo mit 2- und 3-Wege-Autolock / Carabiner Ovalo with 2- and 3-way-autolock Karabiner / Carabiner KA35 -	ÖNORM EN 12275:2013 Kat. B, ÖNORM EN 362:2004 Klasse B	2016-4561	01.02.2021
A	AustriAlpin VertriebsgmbH Industriezone C-2a 6166 Fulpmes	Karabiner Ovalo Ovalock / Carabiner Ovalo ovalock Karabiner / Carabiner KA65 -	ÖNORM EN 12275:2013 Kat. B, ÖNORM EN 362:2004 Klasse B	2016-4562	01.02.2021
A	AustriAlpin VertriebsgmbH Industriezone C-2a 6166 Fulpmes	Karabiner Pirum mit Aluminium Schraubverschluss / Carabiner Pirum with aluminium screw gate Karabiner / Carabiner KC11 -	ÖNORM EN 12275:2013 Kat. B, ÖNORM EN 362:2004 Klasse B	2016-4563	01.02.2021
A	AustriAlpin VertriebsgmbH Industriezone C-2a 6166 Fulpmes	Karabiner Pirum mit 2- und 3-Wege-Autolock / Carabiner Pirum with 2- and 3-way-autolock Karabiner / Carabiner KC35 -	ÖNORM EN 12275:2013 Kat. B, ÖNORM EN 362:2004 Klasse B	2016-4564	01.02.2021
A	AustriAlpin VertriebsgmbH Industriezone C-2a 6166 Fulpmes	Karabiner Minimi mit Aluminium Schraubverschluss / Carabiner Minimi with aluminium screw gate Karabiner / Carabiner KO11 -	ÖNORM EN 12275:2013 Kat. B, ÖNORM EN 362:2004 Klasse B	2016-4566	01.02.2021
A	AustriAlpin VertriebsgmbH Industriezone C-2a 6166 Fulpmes	Karabiner Minimi mit 2- und 3-Wege-Autolock / Carabiner Minimi with 2- and 3-way-autolock Karabiner / Carabiner KO35 -	ÖNORM EN 12275:2013 Kat. B, ÖNORM EN 362:2004 Klasse B	2016-4567	01.02.2021
A	AustriAlpin VertriebsgmbH Industriezone C-2a 6166 Fulpmes	Manuelles Bremsgerät Typ 2 / Manual breaking device FISH AB20	EN 15151-2:2012	2016-4598	01.04.2021
A	AustriAlpin VertriebsgmbH Industriezone C-2a 6166 Fulpmes	Manuelles Bremsgerät Typ 2 / Manual breaking device NE.MO AF09	EN 15151-2:2012	2016-4605	01.04.2021
A	AustriAlpin VertriebsgmbH Industriezone C-2a 6166 Fulpmes	Karabiner / Carabiner HMS Rondo 4-Wege-Autolock KR31B4	EN 12275:2013, EN 362:2009	2016-4606	01.04.2021

Land	Bescheinigungsinhaber	Produkt	Norm	BMB-Nr.	Gültig bis
A	AustriAlpin Vertriebsgmbh Industriezone C-2a 6166 Fulpmes	Klebehaken / <i>adhesive hook</i> Klebehaken / <i>adhesive hook</i> HB_A	EN 959:2007	2016-4607	01.04.2021
A	AustriAlpin Vertriebsgmbh Industriezone C-2a 6166 Fulpmes	HMS Rondo Autolock Selfie Karabiner / <i>Carabiner</i> KR_S	EN 362:2004 Kl. B EN 12275:2013 Kat. H	2016-4614	01.05.2021
A	AustriAlpin Vertriebsgmbh Industriezone C-2a 6166 Fulpmes	OVALO Karabiner Karabiner / <i>Carabiner</i> KA01_	EN 12275:2013 Kl. B	2016-4617	01.05.2021
A	AustriAlpin Vertriebsgmbh Industriezone C-2a 6166 Fulpmes	Rocket Karabiner / <i>Carabiner</i> FP06B_	EN 362:2004 Kl. M	2016-4648	01.07.2021
A	AustriAlpin Vertriebsgmbh Industriezone C-2a 6166 Fulpmes	Klebehaken / <i>adhesive hook</i> Bergsteigerausrüstung - Bohrhaken / <i>Mountaineering equipment - Rock anchors</i> HB_AL	EN 959:2007	2016-4665	01.07.2021
A	AustriAlpin Vertriebsgmbh Industriezone C-2a 6166 Fulpmes	D-Form Autolock INOX mit Splint / <i>D-form</i> <i>Autolock INOX with splint</i> Karabiner / <i>carabiner</i> TN35AK_	EN 12275:2013 Kat. B, EN 362:2004 Kl. M	2016-4693	01.08.2021
A	AustriAlpin Vertriebsgmbh Industriezone C-2a 6166 Fulpmes	SIKO FX / <i>SIKO FX</i> Eisschraube / <i>Ice screw</i> ES_FX	EN 568:2015	2016-4694	01.08.2021
A	AustriAlpin Vertriebsgmbh Industriezone C-2a 6166 Fulpmes	FORST Steigeisen / <i>Crampon</i> SF01_	EN 893:2010	2016-4699	01.09.2021
A	BBG Baugeräte GmbH Werk VI-Straße 55 8605 Kapfenberg	Abbruchhammer / <i>Demolition hammer</i> LA13T R Seriennr. 4-03597	GeräuschemissionsV BGBl. II Nr. 249/2001, ÖNORM EN ISO 3744:2011, ÖNORM S 5004:2008	2013-3922	01.10.2018
A	BBG Baugeräte GmbH Werk VI-Straße 55 8605 Kapfenberg	Abbruchhammer/ <i>Demolition hammer</i> LA13T H Seriennr. 4-03595	GeräuschemissionsV BGBl. II Nr. 249/2001, ÖNORM EN ISO 3744:2011, ÖNORM S 5004:2008	2013-3923	01.10.2018
A	BBG Baugeräte GmbH Werk VI-Straße 55 8605 Kapfenberg	Abbruchhammer/ <i>Demolition hammer</i> LA13T K Seriennr. 4-03598	GeräuschemissionsV BGBl. II Nr. 249/2001, ÖNORM EN ISO 3744:2011, ÖNORM S 5004:2008	2013-3924	01.10.2018
A	BBG Baugeräte GmbH Werk VI-Straße 55 8605 Kapfenberg	MD 200 S Meißelhammer / <i>chisel hammer</i> 4-04743, 4-04434	BGBl. II Nr. 249/2001, RL 2000/14/EG, ÖNORM EN ISO 3744, ÖNORM S 5004	2015-4391	01.06.2020
A	BBG Baugeräte GmbH Werk VI Straße 55 8605 Kapfenberg	Abbruchhammer / <i>Demolition hammer</i> LA13 FH 736074	249. VO des BMWA, ÖNORM EN ISO 3744, ÖNORM S 5004	2011-3309	01.03.2021
A	BBG Baugeräte GmbH Werk VI Straße 55 8605 Kapfenberg	Abbruchhammer / <i>Demolition hammer</i> LA13 FK 736100	249. VO des BMWA, ÖNORM EN ISO 3744, ÖNORM S 5004	2011-3310	01.03.2021
A	Dräger Safety UK Limited Ullswater Close Blyth Riverside Business Park Blyth, Northumberland, NE24 4RG, UK	Verbindungsmittel 0,55 m *DRÄGER* / <i>Lanyard 0,55 m *DRÄGER*</i>	ÖNORM EN 354:2010, ÖNORM EN 358:2000	2015-4339/2	01.09.2020
A	Dräger Safety UK Limited Ullswater Close Blyth Riverside Business Park Blyth, Northumberland, NE24 4RG, UK	Haltegurt / <i>Work positioning belt</i> PSS 5000 Sicherheitsgurt / <i>Safety belt</i> : 3363983 PSS 7000 Sicherheitsgurt / <i>Safety belt</i> : 3363984	ÖNORM EN 358:2000	2015-4352	01.05.2020
A	Engineering - Mechatronics GmbH Sonnrain 389 5721 Piesendorf	Schlingen / <i>Slings</i> Express-Schlingen aus Dyneema-Gurtband	ÖNORM EN 566:2007	2012-3590	01.09.2017
A	European Trans Energy GmbH Emil-Ficik-Gasse 1 1100 Wien	Anschlagpunkt auf fabrikneuen Steigsprossen Steigsprossen für KF- und F-Masten Steigsprosse gem. ED6257	ÖNORM EN 795/A:2012	2013-3948	01.12.2018
A	European Trans Energy GmbH Emil-Ficik-Gasse 1 1100 Wien	Anschlagpunkt auf Steigsprossen Alter 25-30 Jahre Steigsprossen für KF- und F-Masten Steigsprosse gem. ED6257	ÖNORM EN 795/A:2012	2013-3949	01.12.2018
A	European Trans Energy GmbH Emil-Ficik-Gasse 1 1100 Wien	Anschlagpunkt auf Fahrleitungsarmatur Standeseisen gem. ED6260 Steigsprosse gem. ED6257	ÖNORM EN 795/A:2012	2013-3950	01.12.2018
A	European Trans Energy GmbH Emil-Ficik-Gasse 1 1100 Wien	Anschlagpunkt Erdungsbuchse (eingeschraubte Öse) Erdungsanschluss für Stahlbetonbauwerke gem. ED6409F und eingeschraubte Abseilöse ABP 10- 30 Erdungsbuchse und eingeschraubte Abseilöse	ÖNORM EN 795/A:2012	2013-3951	01.12.2018
A	GeKo Systemstahlbau Laas 43 9640 Kötschach-Mauthen	Anschlageinrichtungen / <i>anchor devices</i> Type C Safety Lifepipeline LPL	ÖNORM EN 795:2012	2016-4760	01.12.2021
A	Ing. Hansjörg Kendler GmbH Römerstraße 163a 6072 Lans bei Innsbruck	Sekundärbremse mit Hebel Art.Nr. 28 1003	ÖNORM EN 567:1997	2013-3793	01.05.2018
A	Ing. Hansjörg Kendler GmbH Römerstraße 163a 6072 Lans bei Innsbruck	Flaschenzuggarnitur / <i>set of pulleys</i> 29 1015 mit Flaschenzugseil static Ø 10,5 mm und Universalseil Polyester Ø 10,5 mm	ÖNORM EN 353-2:2002, ÖNORM EN 12841 A/C:2006, ÖNORM EN 341/2A:2011, ÖNORM EN 1496	2013-3794	01.05.2018

Land	Bescheinigungsinhaber	Produkt	Norm	BMB-Nr.	Gültig bis
A	Ing. Hansjörg Kendler GmbH Römerstraße 163a 6072 Lans bei Innsbruck	Auffang-, Halte-, Anseil- und Rettungsgurt / <i>Full body harness</i> Art.Nr. 112-0-3410-U4xx	ÖNORM EN 361:2002, ÖNORM EN 358:2000	2013-3796	01.05.2018
A	Ing. Hansjörg Kendler GmbH Römerstraße 163a 6072 Lans bei Innsbruck	Auffangsystem Ropstop 2 mit bedingt schnittfestem ummanteltem Stahlseil	ÖNORM EN 353-2:2002, ÖNORM EN 12841 A/C:2006	2013-3798	01.05.2018
A	Ing. Hansjörg Kendler GmbH Römerstraße 163a 6072 Lans bei Innsbruck	Verbindungsmittel / <i>Lanyard</i> Verankerungs-Schlauchbandschlinge / <i>Anchor tape sling</i> Art.Nr. 85 7xxx	ÖNORM EN 354:2010, ÖNORM EN 795/B:2012, ÖNORM EN 566:2007	2013-3799	01.05.2018
A	Ing. Hansjörg Kendler GmbH Römerstraße 163a 6072 Lans bei Innsbruck	Abseilgerät / <i>Descender device</i> Abseil-Bergeeinheit / <i>Descender rescue system</i> Art.Nr. 93 1xxx	ÖNORM EN 341A:2011	2013-3801	01.05.2018
A	Ing. Hansjörg Kendler GmbH Römerstraße 163a 6072 Lans bei Innsbruck	Verbindungsmittel / <i>Lanyard</i> Drehausgleich offen Art. Nr. 58 1004	ÖNORM EN 354:2010	2014-4012a	01.03.2019
A	Ing. Hansjörg Kendler GmbH Römerstraße 163a 6072 Lans bei Innsbruck	Verbindungsmittel / <i>Lanyard</i> Drehausgleich geschlossen Art. Nr. 58 1005	ÖNORM EN 354:2010	2014-4012b	01.03.2019
A	Ing. Hansjörg Kendler GmbH Römerstraße 163a 6072 Lans bei Innsbruck	Auffang-, Halte-, Anseil- und Rettungsgurt 4-Punkt Universal / <i>Full body harness</i> 112-U4RR, 112-U4GS, 112-U4GR, 112-U4GH, 112-U4SR	ÖNORM EN 361:2002, ÖNORM EN 358:2000	2014-4195	01.12.2019
A	Ing. Hansjörg Kendler GmbH Römerstraße 163a 6072 Lans bei Innsbruck	Abseil-Falldämpfer für / <i>Descender energy absorber</i> Universalseil Polyester Ø 10,5 mm 20 1050	ÖNORM EN 355:2002 , ÖNORM EN 341/2:2011 Klasse A	2014-4196	01.12.2019
A	Ing. Hansjörg Kendler GmbH Römerstraße 163a 6072 Lans bei Innsbruck	Auffangsystem ASAP mit Falldämpfer mit PA-Seil Ø 13 mm / <i>Fall arrest system with energy absorber</i> 104-0-ARK03Oxxx	ÖNORM EN 353-2:2002, ÖNORM EN 12841:2006 Klasse A + B	2014-4198	01.12.2019
A	Ing. Hansjörg Kendler GmbH Römerstraße 163a 6072 Lans bei Innsbruck	Abseilsystem 1`DL mit Sicherheitsseil / <i>Descender system with safety rope static</i> Ø 13 mm 016-IRK03Oxxx	ÖNORM EN 341/2:2011 Klasse A, ÖNORM EN 12841:2006 Klasse C	2014-4199	01.12.2019
A	Ing. Hansjörg Kendler GmbH Römerstraße 163a 6072 Lans bei Innsbruck	Mitlaufsicherung / <i>Tracking backup</i> 101-0-Lx04x00xx	ÖNORM EN 354:2010	2015-4415	01.08.2020
A	Ing. Hansjörg Kendler GmbH Römerstraße 163a 6072 Lans bei Innsbruck	Auffanggurt / <i>Full body harness</i> 112-U20ROR	ÖNORM EN 361:2002	2015-4416	01.08.2020
A	Ing. Hansjörg Kendler GmbH Römerstraße 163a 6072 Lans bei Innsbruck	Dreiecks-Rettungstuch / <i>Triangle rescue cloth</i> 85 1025	ÖNORM EN 1498:2007 B	2015-4417	01.08.2020
A	Ing. Hansjörg Kendler GmbH Römerstraße 163a 6072 Lans bei Innsbruck	Erdverankerung / <i>Ground Anchor</i> Art.Nr. 71 1001	ÖNORM EN 795:2012 B	2015-4484	01.11.2020
A	Ing. Hansjörg Kendler GmbH Römerstraße 163a 6072 Lans bei Innsbruck	Dreibein / <i>Tripod</i> Art.Nr. 96 1001	ÖNORM EN 795:2012 B	2015-4485	01.11.2020
A	Ing. Hansjörg Kendler GmbH Römerstraße 163a 6072 Lans bei Innsbruck	Schwenkgalgen / <i>Swiveling Gallows</i> Art.Nr. 95 1001	ÖNORM EN 795:2012 B	2015-4486	01.11.2020
A	Ing. Hansjörg Kendler GmbH Römerstraße 163a 6072 Lans bei Innsbruck	Bergetau fixlang einsträngig für 2 - 4 Personen, Artikel 86 1002/. / <i>Rescur rope single strand for up to 2 - 4 persons,</i> <i>Article 86 1002/.</i>	EN 354:2010	2016-4672	01.08.2021
A	Ing. Hansjörg Kendler GmbH Römerstraße 163a 6072 Lans bei Innsbruck	Streckenfluggewicht 7.4 kg/1.4 m mit Drehausgleich, Artikel 86 1003 / <i>Weight for rope stretching, Article 86 1003</i>	EN 354:2010	2016-4673	01.08.2021
A	Ing. Hansjörg Kendler GmbH Römerstraße 163a 6072 Lans bei Innsbruck	Verteilergehänge 5-fach mit Verteilerplatte und Längenversteller, Artikel 86 1004-5-VTP / <i>Conveyor with 5-point distribution-plate,</i> <i>Article 86 1004-5-VTP</i>	EN 354:2010	2016-4674	01.08.2021
A	Ing. Hansjörg Kendler GmbH Römerstraße 163a 6072 Lans bei Innsbruck	Y-Redundanzgehänge 2 x Ø 50 mm, Artikel 86 1005 / <i>Y-redundancy 2 x Ø 2" (50 mm), Article 86 1005</i>	EN 354:2010	2016-4675	01.08.2021
A	Ing. Hansjörg Kendler GmbH Römerstraße 163a 6072 Lans bei Innsbruck	Anhängekonsole fahrbar für Schwenkmastsystem / <i>trailer for swivel pylon system</i> Art.Nr. 94 2045	ÖNORM EN 795:2012 B	2016-4718	01.09.2021
A	Ing. Hansjörg Kendler GmbH Römerstraße 163a 6072 Lans bei Innsbruck	Heckausleger / <i>hitch mount david</i> Art.Nr. 94 1200	ÖNORM EN 795:2012 B	2016-4719	01.09.2021
A	Ing. Hansjörg Kendler GmbH Römerstraße 163a 6072 Lans bei Innsbruck	Auffanggurt 2-Punkt mit Kunststoffbeschlägen / <i>2-point full body harness for working and rescue</i> <i>for sensitive surfaces</i> Artikel 112-U1RR	ÖNORM EN 361:2002	2016-4748	01.12.2021
A	INNOTECH® Holding GmbH Ehrendorf 4 4694 Ohlsdorf	Karabiner / <i>Carabiner</i> Triple-Lock-Karabiner (ALU) HMS-Form 2.200 daN	ÖNORM EN 362:2009 Klasse B	2012-3512	01.03.2017
A	INNOTECH® Holding GmbH Laizing 10 4656 Kirchham	Verbindungselement / <i>Lanyard</i> Kernmantelseil / <i>Kernmantelrope</i> BRAKE-Herkules	ÖNORM EN 354:2010, ÖNORM EN 358:2000	2015-4413/2	01.09.2020

Land	Bescheinigungsinhaber	Produkt	Norm	BMB-Nr.	Gültig bis
A	INNOTECH® Holding GmbH Laizing 10 4656 Kirchham	Bewegliche Führung / <i>Flexible anchor line</i> BRAKE KM12_Herkules_BFD Var. 1_bewegliche Führung mit Bandfalldämpfer am „Herkules“ Auffanggerät / <i>Var. 1_flexible anchor line with energy absorber at the fall arrester „Herkules“</i> Var. 2_bewegliche Führung mit in die Seilkausche eingenähtem Bandfalldämpfer / <i>Var. 2_flexible anchor line with energy absorber, sewed in the thimble</i>	ÖNORM EN 353-2:2002, ÖNORM EN 358:2000, ÖNORM EN 795:2012 Typ B, CEN/TS 16415:2013 Typ C	2015-4315	01.07.2020
A	INNOTECH® Holding GmbH Ehrendorf 4 4694 Ohlsdorf	Verbindungsmittel und bewegliche Führung / <i>Lanyard and flexible anchor line</i> Scharfkanten-Seil aus textilmanteltem Stahlseil mit Seilkürzer / <i>Sharp edge rope in textile covered steel rope with fall arrester</i> SHARK 6/12 mm	ÖNORM EN 354:2010, ÖNORM EN 358:2000, ÖNORM EN 353-2:2002, prEN 354:2008 Anhang A, CNB/P/11.054	2014-4009	01.02.2019
A	INNOTECH® Holding GmbH Ehrendorf 4 4694 Ohlsdorf	Verbindungsmittel und bewegliche Führung / <i>Lanyard and flexible anchor line</i> Scharfkanten-Seil aus textilmanteltem Stahlseil mit Seilkürzer / <i>Sharp edge rope in textile covered steel rope with fall arrester</i> SHARK 8/13 mm	ÖNORM EN 354:2010, ÖNORM EN 358:2000, ÖNORM EN 353-2:2002, prEN 354:2008 Anhang A, CNB/P/11.054	2014-4011	01.02.2019
A	INNOTECH® Holding GmbH Laizing 10 4656 Kirchham	STRING 2 INNOTECH Verbindungsmittel / <i>Lanyard</i>	ÖNORM EN 354:2010	2014-4130/2	01.10.2019
A	Interforst Österreich HandelsgesmbH Bundesstraße 64 8740 Zeltweg	Schnittschutzhose / <i>Protection trousers</i> Typ A Super Comfort	ÖNORM EN 381 EN ISO 6330(a)	2015-4448	01.09.2020
A	MARK Safe A Life GmbH Gleinkerau 23 4582 Spital/Pyhrn	Abseilgerät / <i>Descender device</i> Rettungsgerät / <i>Rescue device</i> MARK Elephant SOLID S	ÖNORM EN 341:2011 Klasse A	2015-4300/1	01.02.2020
A	MARK Safe A Life GmbH Gleinkerau 23 4582 Spital/Pyhrn	Rettungsgerät / <i>Rescue device</i> Rettungshubgerät / <i>Rescue lifting device</i> MARK Elephant mit Hubfunktion / <i>with lifting function</i> SOLID	ÖNORM EN 341:2011 Klasse A ÖNORM EN 1496:2007 Klasse B	2015-4300/2	01.02.2020
A	MARK Safe A Life GmbH Gleinkerau 23 4582 Spital/Pyhrn	Abseil- & Rettungsgerät / <i>Descender & Rescue device</i> MARK Hawk / MARK Falcon	ÖNORM EN 341:2011 Klasse B	2015-4469	01.11.2020
A	MARK Safe A Life GmbH Gleinkerau 23 4582 Spital/Pyhrn	Seilkürzer für Abseil- & Rettungsgeräte / <i>Rope clamp for Descender & Rescue device</i> KONG DUCK	ÖNORM EN 567:2013	2015-4477	01.11.2020
A	MARK Save A Life GmbH Gleinkerau 23 4582 Spital am Pyhrn	MARK Elephant mit Hubfunktion	ÖNORM EN 341:2011 Klasse A, ÖNORM EN 1496:2007 Klasse B	2013-3938	01.11.2018
A	MARK Save A Life GmbH Gleinkerau 23 4582 Spital am Pyhrn	MARK Elephant	ÖNORM EN 341:2011 Klasse A	2013-3939	01.11.2018
A	Pfanner Schutzbekleidung GmbH Herrschaftswiesen 11 6842 Koblach	Forstschuh / <i>Forest footwear</i> Juchten C4 204205	EN 381-3:1996	2016-4652	01.07.2021
A	PROTOS GmbH Herrschaftswiesen 11 6842 Koblach	Industrieschutzhelm / <i>Industrial safety helmet</i> 204000 Variante 1: rot, -30°C 204000 Variante 2: orange, -30°C	ÖNORM EN 397:2012	2012-3638	01.11.2017
A	PROTOS GmbH Herrschaftswiesen 11 6842 Koblach	Industrieschutzhelm / <i>Industrial safety helmet</i> Modell 204000 Variante 3: grün -30°C, Variante 4: gelb -30°C, Variante 5: weiss -30°C, Variante 6: blau -30°C	ÖNORM EN 397:2012	2013-3739	01.04.2018
A	PROTOS GmbH Herrschaftswiesen 11 6842 Koblach	Protos Integral Climber 2030000 weiss, blau, orange, grün, rot, gelb	ÖNORM EN 12492:2012	2013-3862	01.07.2018
A	Rosenbauer International AG Paschingerstraße 90 4060 Linz - Leonding	IRS-BELT-Aramid / Rosenbauer Rettungsschlaufe/Haltegurt / <i>rescue loop/work positioning belt</i> Artikel Nr.141253	ÖNORM EN 1498:2007 Klasse A, ÖNORM EN 358:2000, ÖNORM EN 469:2007	2014-4120/2	01.09.2019
A	Schütze-Schuhe GmbH & Co KG Pregartener Straße 15 4284 Tragwein	Sicherheitshalbschuh / <i>Safety footwear</i> S2 7112	ÖNORM EN ISO 20345:2011	2012-3579	01.03.2018
A	Schütze-Schuhe GmbH & Co KG Pregartener Straße 15 4284 Tragwein	Sicherheitsschuh / <i>Safety footwear</i> S2 7312	ÖNORM EN ISO 20345:2011	2012-3580	01.10.2017
A	Schütze-Schuhe GmbH & Co KG Pregartener Straße 15 4284 Tragwein	Sicherheitsschuh / <i>Safety footwear</i> S1 7212	ÖNORM EN ISO 20345:2011	2012-3581	01.11.2017
A	Schütze-Schuhe GmbH & Co KG Pregartener Straße 15 4284 Tragwein	Sicherheitssandale / <i>Safety footwear</i> S1 7712	ÖNORM EN ISO 20345:2011	2012-3582	01.10.2017
A	Schütze-Schuhe GmbH & Co KG Pregartener Straße 15 4284 Tragwein	Sicherheitsschuh / <i>Safety footwear</i> S3 8513-1	ÖNORM EN 20345:2012	2012-3667k	01.11.2018
A	Schütze-Schuhe GmbH & Co KG Pregartener Straße 15 4284 Tragwein	Sicherheitshalbschuh / <i>Safety footwear</i> S3 7113	ÖNORM EN 20345:2011	2013-3728	01.04.2018
A	Schütze-Schuhe GmbH & Co KG Pregartener Straße 15 4284 Tragwein	Sicherheitshalbschuh / <i>Safety footwear</i> S1 P 7213	ÖNORM EN 20345:2011	2013-3729	01.04.2018
A	Schütze-Schuhe GmbH & Co KG Pregartener Straße 15 4284 Tragwein	Sicherheitsschuh / <i>Safety footwear</i> S3 7313	ÖNORM EN ISO 20345:2012, ÖVE/ÖNORM 61340-4-3:2002	2013-3730k	01.04.2018

Land	Bescheinigungsinhaber	Produkt	Norm	BMB-Nr.	Gültig bis
A	Schütze-Schuhe GmbH & Co KG Pregartener Straße 15 4284 Tragwein	Sicherheitssandale / <i>Safety footwear</i> S1 P 7713	ÖNORM EN ISO 20345:2011	2013-3731	01.04.2018
A	Schütze-Schuhe GmbH Pregartener Straße 15 4284 Tragwein	Sicherheitsschuh für orthopädische Zurichtung / <i>Safety footwear for orthopaedic use</i> S3 (HRO, CI, SRC) 04103	ÖNORM EN ISO 20345:2012	2010-3156	01.09.2021
A	Schütze-Schuhe GmbH Pregartener Straße 15 4284 Tragwein	Sicherheitsschuh für orthopädische Zurichtung / <i>Safety footwear for orthopaedic use</i> S2 (HRO, CI, SRC) 04102	ÖNORM EN ISO 20345:2012	2010-3157	01.09.2021
A	Schütze-Schuhe GmbH Pregartener Straße 15 4284 Tragwein	Sicherheitsschuh für orthopädische Zurichtung / <i>Safety footwear for orthopaedic use</i> S3 (HRO, CI, SRC) 04303	ÖNORM EN ISO 20345:2012	2010-3160	01.11.2021
A	Schütze-Schuhe GmbH Pregartener Straße 15 4284 Tragwein	Sicherheitsschuh für orthopädische Zurichtung / <i>Safety footwear for orthopaedic use</i> S2 (HRO, CI, SRC) 04302	ÖNORM EN ISO 20345:2012	2010-3161	01.11.2021
A	Schütze-Schuhe GmbH & Co KG Pregartener Straße 15 4284 Tragwein	Sicherheitsschuh / <i>Safety footwear</i> S1P 04703 (HI, HRO, CI, SRC)	ÖNORM EN ISO 20345:2012	2010-3158	01.02.2017
A	Schütze-Schuhe GmbH & Co KG Pregartener Straße 15 4284 Tragwein	Sicherheitsschuh / <i>Safety footwear</i> S1 04702 (HI, HRO, CI, SRC)	ÖNORM EN ISO 20345:2012	2010-3159	01.02.2017
A	Schütze-Schuhe GmbH & Co KG Pregartener Straße 15 4284 Tragwein	Sicherheitsschuh / <i>Safety footwear</i> S2 04112 (HI, HRO, CI, SRC)	ÖNORM EN ISO 20345:2012	2010-3162	01.02.2017
A	Schütze-Schuhe GmbH & Co KG Pregartener Straße 15 4284 Tragwein	Sicherheitsschuh / <i>Safety footwear</i> S3 04113 (HI, HRO, CI, SRC)	ÖNORM EN ISO 20345:2012	2010-3163	01.02.2017
A	Schütze-Schuhe GmbH & Co KG Pregartener Straße 15 4284 Tragwein	Sicherheitsschuh / <i>Safety footwear</i> S2 04312 (HI, HRO, CI, SRC)	ÖNORM EN ISO 20345:2012	2010-3164	01.02.2017
A	Schütze-Schuhe GmbH & Co KG Pregartener Straße 15 4284 Tragwein	Sicherheitsschuh / <i>Safety footwear</i> S3 04313 (HI, HRO, CI, SRC)	ÖNORM EN ISO 20345:2012	2010-3165	01.02.2017
A	Schütze-Schuhe GmbH & Co KG Pregartener Straße 15 4284 Tragwein	Sicherheitsschuh / <i>Safety footwear</i> S1 04712 (HI, HRO, CI, SRC)	ÖNORM EN ISO 20345:2012	2010-3166	01.02.2017
A	Schütze-Schuhe GmbH & Co KG Pregartener Straße 15 4284 Tragwein	Sicherheitsschuh / <i>Safety footwear</i> S1P 04713 (HI, HRO, CI, SRC)	ÖNORM EN ISO 20345:2012	2010-3167	01.02.2017
A	Schütze-Schuhe GmbH & Co KG Pregartener Straße 15 4284 Tragwein	Sicherheitsschuh / <i>Safety footwear</i> S1 - P 7713	ÖNORM EN 20345:2008	2012-3500	01.02.2017
A	Schütze-Schuhe GmbH & Co KG Pregartener Straße 15 4284 Tragwein	Sicherheitsstiefel niedrig / <i>Safety footwear</i> S2 6612	ÖNORM EN ISO 20345:2012	2013-3830	01.08.2018
A	Schütze-Schuhe GmbH & Co KG Pregartener Straße 15 4284 Tragwein	Sicherheitsschuh / <i>Safety footwear</i> Stahlbau Profi S3 6613	ÖNORM EN ISO 20345:2012	2013-3831	01.08.2018
A	Schütze-Schuhe GmbH & Co KG Pregartener Straße 15 4284 Tragwein	Sicherheitsstiefel niedrig / <i>Safety footwear</i> S2 6312	ÖNORM EN ISO 20345:2012	2013-3834	01.08.2018
A	Schütze-Schuhe GmbH & Co KG Pregartener Straße 15 4284 Tragwein	Sicherheitsstiefel niedrig / <i>Safety footwear</i> S3 6313	ÖNORM EN ISO 20345:2012	2013-3835	01.08.2018
A	Schütze-Schuhe GmbH & Co KG Pregartener Straße 15 4284 Tragwein	Sicherheitsschuh / <i>Safety footwear</i> S3 6113	ÖNORM EN ISO 20345:2012	2013-3838	01.08.2018
A	Schütze-Schuhe GmbH & Co KG Pregartener Straße 15 4284 Tragwein	Sicherheitsstiefel niedrig / <i>Safety footwear</i> mit Einlagenrohling für orthopädische Zurichtung / <i>with insole workpiece for orthopaedic adjustment</i> S2 6612	ÖNORM EN ISO 20345:2012	2013-3873	01.08.2018
A	Schütze-Schuhe GmbH & Co KG Pregartener Straße 15 4284 Tragwein	Sicherheitsschuh Stahlbau Profi / <i>Safety footwear</i> mit Einlagenrohling für orthopädische Zurichtung / <i>with insole workpiece for orthopaedic adjustment</i> S3 6613	ÖNORM EN ISO 20345:2012	2013-3874	01.08.2018
A	Schütze-Schuhe GmbH & Co KG Pregartener Straße 15 4284 Tragwein	Sicherheitsstiefel niedrig / <i>Safety footwear</i> mit Einlagenrohling für orthopädische Zurichtung / <i>with insole workpiece for orthopaedic adjustment</i> S2 6312	ÖNORM EN ISO 20345:2012	2013-3875	01.08.2018
A	Schütze-Schuhe GmbH & Co KG Pregartener Straße 15 4284 Tragwein	Sicherheitsstiefel niedrig / <i>Safety footwear</i> mit Einlagenrohling für orthopädische Zurichtung / <i>with insole workpiece for orthopaedic adjustment</i> S3 6313	ÖNORM EN ISO 20345:2012	2013-3876	01.08.2018
A	Schütze-Schuhe GmbH & Co KG Pregartener Straße 15 4284 Tragwein	Sicherheitsschuh / <i>Safety footwear</i> mit Einlagenrohling für orthopädische Zurichtung / <i>with insole workpiece for orthopaedic adjustment</i> S3 6113	ÖNORM EN ISO 20345:2012	2013-3878	01.08.2018

Land	Bescheinigungsinhaber	Produkt	Norm	BMB-Nr.	Gültig bis
A	Schütze-Schuhe GmbH & Co KG Pregartener Straße 15 4284 Tragwein	Sicherheitsschuh / <i>Safety footwear</i> Asphaltprofi S2 6132	ÖNORM EN ISO 20345:2012	2013-3913	01.10.2018
A	Schütze-Schuhe GmbH & Co KG Pregartener Straße 15 4284 Tragwein	Sicherheitsschuh / <i>Safety footwear</i> Asphaltprofi S2 6332	ÖNORM EN ISO 20345:2012	2013-3917	01.10.2018
A	Schütze-Schuhe GmbH & Co KG Pregartener Straße 15 4284 Tragwein	Sicherheitsschuh / <i>Safety footwear</i> mit Einlagenrohling für orthopädische Zurichtung / with insole workpiece for orthopaedic adjustment S2 6332	ÖNORM EN ISO 20345:2012	2013-3918 u. 2013-3919	01.10.2018
A	Schütze-Schuhe GmbH & Co KG Pregartener Straße 15 4284 Tragwein	Berufsschuh / <i>Occupational footwear</i> Dachdeckerprofi O3 4326	ÖNORM EN ISO 20347:2012 ÖNORM Z 1260:2010	2013-3928 und 2013-3928/2	01.11.2018
A	Schütze-Schuhe GmbH & Co KG Pregartener Straße 15 4284 Tragwein	Berufsschuh / <i>Occupational footwear</i> mit Einlagenrohling für orthopädische Zurichtung O3 4326	ÖNORM EN ISO 20347:2012	2013-3928/3 und 2013-3928/4	01.03.2019
A	Schütze-Schuhe GmbH & Co KG Pregartener Straße 15 4284 Tragwein	Sicherheitsschuh / <i>Safety footwear</i> Dachdeckerprofi S3 4323	ÖNORM EN 20345:2012	2013-3953/1	01.12.2018
A	Schütze-Schuhe GmbH & Co KG Pregartener Straße 15 4284 Tragwein	Sicherheitsschuh / <i>Safety footwear</i> mit Einlagenrohling für orthopädische Zurichtung S3 4323	ÖNORM EN 20345:2012	2013-3953/2 u. 2013-3953/3	01.12.2018
A	Schütze-Schuhe GmbH & Co KG Pregartener Straße 15 4284 Tragwein	Sicherheitsschuh / <i>Safety footwear</i> S1 (FO, SRC) Klimaklasse 1 - ableitfähig 1792 Sportiv	ÖNORM EN 20345:2012, ÖVE/ÖNORM EN 61340-4- 3:2002	2014-4064	01.06.2019
A	Schütze-Schuhe GmbH & Co KG Pregartener Straße 15 4284 Tragwein	Sicherheitsschuh / <i>Safety footwear</i> S2 (FO, SRC) Klimaklasse 1 - ableitfähig 1192 Sportiv	ÖNORM EN 20345:2012, ÖVE/ÖNORM EN 61340-4- 3:2002	2014-4065	01.06.2019
A	Schütze-Schuhe GmbH & Co KG Pregartener Straße 15 4284 Tragwein	Sicherheitsschuh / <i>Safety footwear</i> S1 (FO, SRC) Klimaklasse 1 - ableitfähig 2791	ÖNORM EN 20345:2012, ÖVE/ÖNORM EN 61340-4- 3:2002	2014-4066	01.06.2019
A	Schütze-Schuhe GmbH & Co KG Pregartener Straße 15 4284 Tragwein	Sicherheitsschuh / <i>Safety footwear</i> S2 (FO, SRC) Klimaklasse 1 - ableitfähig 2191	ÖNORM EN 20345:2012, ÖVE/ÖNORM EN 61340-4- 3:2002	2014-4067	01.06.2019
A	Schütze-Schuhe GmbH & Co KG Pregartener Straße 15 4284 Tragwein	Sicherheitsschuh / <i>Safety footwear</i> S2 (FO, SRC) Klimaklasse 1 - ableitfähig 1392 Sportiv	ÖNORM EN 20345:2012, ÖVE/ÖNORM EN 61340-4- 3:2002	2014-4074	01.07.2019
A	Schütze-Schuhe GmbH & Co KG Pregartener Straße 15 4284 Tragwein	Sicherheitsschuh / <i>Safety footwear</i> S3 (HI, CI, FO, HRO, SRC) 8313 - mit Zehenschutz / <i>with toe protection</i> "Flecksteel" bzw. "SMAL"	ÖNORM EN ISO 20345:2012	2014-4204	01.01.2020
A	Schütze-Schuhe GmbH & Co KG Pregartener Straße 15 4284 Tragwein	Sicherheitsstiefel Form C / <i>Safety boot Form C</i> S3 - HI, CI, FO, HRO, SRC 8513 Top Tech	ÖNORM EN ISO 20345:2011	2015-4319	01.08.2020
A	Schütze-Schuhe GmbH & Co KG Pregartener Straße 15 4284 Tragwein	Sicherheitsstiefel mit Einlagenrohling für orthopädische Zurichtung, Form C / <i>Safety boot</i> with insole workpiece for orthopaedic adjustment, Form C S3 - HI, CI, FO, HRO, SRC 8513 Top Tech	ÖNORM EN ISO 20345:2011	2015-4320 und 2015-4321	01.08.2020
A	Schütze-Schuhe GmbH & Co KG Pregartener Straße 15 4284 Tragwein	Sicherheitsschuh / <i>Safety footwear</i> S3 - SRC 3183 Allround	ÖNORM EN ISO 20345:2012	2015-4344	01.04.2020
A	Schütze-Schuhe GmbH & Co KG Pregartener Straße 15 4284 Tragwein	Sicherheitsschuh / <i>Safety footwear</i> S3 - SRC 3383 Allround	ÖNORM EN ISO 20345:2012	2015-4345	01.04.2020
A	Schütze-Schuhe GmbH & Co KG Pregartener Straße 15 4284 Tragwein	Sicherheitsschuh Form A / <i>Safety shoe Form A</i> S2 FO-SRC, Klimaklasse 1 / <i>Climate class 1</i> 9192	ÖNORM EN ISO 20345:2012, ÖVE/ÖNORM EN 61340-4- 3:2002	2015-4465	01.08.2021
A	Schütze-Schuhe GmbH & Co KG Pregartener Straße 15 4284 Tragwein	Sicherheitsschuh Form A / <i>Safety shoe Form A</i> S1 SRC, Klimaklasse 1 / <i>Climate class 1</i> 9792	EN ISO 20345:2012, ÖVE/ÖNORM EN 61340-4- 3:2002	2015-4481	01.06.2021
A	Schütze-Schuhe GmbH & Co KG Pregartener Straße 15 4284 Tragwein	Sicherheitsschuh Form A / <i>Safety shoe Form A</i> S3 HI-CI-HRO-SRC 6213	EN ISO 20345:2011	2016-4641	01.06.2021
A	Schütze-Schuhe GmbH & Co KG Pregartener Straße 15 4284 Tragwein	Sicherheitsschuh mit Einlagenrohling f. orthopädische Zurichtung, Form A / <i>Safety shoe</i> with insole workpiece for orthopaedic adjustment, Form A S3 HI-CI-HRO-SRC 6213	EN ISO 20345:2011	2016-4641-2	01.06.2021
A	Schütze-Schuhe GmbH & Co KG Pregartener Straße 15 4284 Tragwein	Sicherheitsschuh Form B / <i>Safety shoe Form B</i> S3 HI-CI-HRO-SRC 6213	EN ISO 20345:2011	2016-4642	01.06.2021
A	Schütze-Schuhe GmbH & Co KG Pregartener Straße 15 4284 Tragwein	Sicherheitsschuh mit Einlagenrohling f. orthopädische Zurichtung, Form B / <i>Safety shoe</i> with insole workpiece for orthopaedic adjustment, Form B S3 HI-CI-HRO-SRC 6413	EN ISO 20345:2011	2016-4642-2	01.06.2021
A	Schütze-Schuhe GmbH & Co KG Pregartener Straße 15 4284 Tragwein	Sicherheitsschuh Stahlbauprofi Form B / <i>Safety</i> <i>shoe Stahlbauprofi Form B</i> S3 HI-CI-HRO-SRC, Klimaklasse 3 / <i>Climate</i> <i>class 3</i> 6813	EN ISO 20345:2012, ÖVE/ÖNORM EN 61340-4- 3:2002	2016-4643	01.09.2021

Land	Bescheinigungsinhaber	Produkt	Norm	BMB-Nr.	Gültig bis
A	Schütze-Schuhe GmbH & Co KG Pregartener Straße 15 4284 Tragwein	Sicherheitsschuh mit Einlagenrohling f. orthopädische Zurichtung, Form B / <i>Safety shoe with insole workpiece for orthopaedic adjustment, Form B</i> S3 HI-CI-HRO-SRC, Klimaklasse 3 / <i>Climate class 3</i> 6813	EN ISO 20345:2012, ÖVE/ÖNORM EN 61340-4-3:2002	2016-4643-2	01.09.2021
A	Schütze-Schuhe GmbH & Co KG Pregartener Straße 15 4284 Tragwein	Sicherheitsschuh, mit Einlagenrohling für orthopädische Zurichtung, Form A / <i>Safety shoe, with insole workpiece for orthopaedic adjustment, Form A</i> S2 - HI, CI, HRO, SRB 6232	ÖNORM EN ISO 20345:2011, AS/NZS 2210.3:2009	2016-4654 und 2016-4654/2	01.07.2021
A	Schütze-Schuhe GmbH & Co KG Pregartener Straße 15 4284 Tragwein	Sicherheitsschuh, mit Einlagenrohling für orthopädische Zurichtung, Form B / <i>Safety shoe, with insole workpiece for orthopaedic adjustment, Form B</i> S2 - HI, CI, HRO, SRB 6432	ÖNORM EN ISO 20345:2011, AS/NZS 2210.3:2009	2016-4655 und 2016-4655/2	01.07.2021
A	Schütze-Schuhe GmbH & Co KG Pregartener Straße 15 4284 Tragwein	Sicherheitsschuh mit Einlagenrohling f. orthopädische Zurichtung, Form A / <i>Safety shoe with insole workpiece for orthopaedic adjustment, Form A</i> S2 SRC 9192	EN ISO 20345:2012	2016-4735-1 2016-4735-2	01.08.2021
A	Schütze-Schuhe GmbH & Co KG Pregartener Straße 15 4284 Tragwein	Sicherheitsschuh mit Einlagenrohling f. orthopädische Zurichtung, Form A / <i>Safety shoe with insole workpiece for orthopaedic adjustment, Form A</i> S1 SRC 2791	EN ISO 20345:2012	2016-4736-1 2016-4736-2	01.08.2021
A	Schütze-Schuhe GmbH & Co KG Pregartener Straße 15 4284 Tragwein	Sicherheitsschuh mit Einlagenrohling f. orthopädische Zurichtung, Form A / <i>Safety shoe with insole workpiece for orthopaedic adjustment, Form A</i> S2 SRC 2191	EN ISO 20345:2012	2016-4738-1 2016-4738-2	01.08.2021
A	Schütze-Schuhe GmbH & Co KG Pregartener Straße 15 4284 Tragwein	Sicherheitsschuh mit Einlagenrohling f. orthopädische Zurichtung, Form A / <i>Safety shoe with insole workpiece for orthopaedic adjustment, Form A</i> S2 SRC 1192	EN ISO 20345:2012	2016-4739-1 2016-4739-2	01.08.2021
A	Schütze-Schuhe GmbH & Co KG Pregartener Straße 15 4284 Tragwein	Sicherheitsschuh mit Einlagenrohling f. orthopädische Zurichtung, Form B / <i>Safety shoe with insole workpiece for orthopaedic adjustment, Form B</i> S2 SRC 1392	EN ISO 20345:2012	2016-4740-1 2016-4740-2	01.08.2021
A	Schütze-Schuhe GmbH & Co KG Pregartener Straße 15 4284 Tragwein	Sicherheitsschuh mit Einlagenrohling f. orthopädische Zurichtung, Form A / <i>Safety shoe with insole workpiece for orthopaedic adjustment, Form A</i> S1 SRC 1792	EN ISO 20345:2012	2016-4741-1 2016-4741-2	01.08.2021
A	Schütze-Schuhe GmbH & Co KG Pregartener Straße 15 4284 Tragwein	Sicherheitsschuh mit Einlagenrohling f. orthopädische Zurichtung, Form A / <i>Safety shoe with insole workpiece for orthopaedic adjustment, Form A</i> S1 SRC 9792	EN ISO 20345:2012	2016-4742-1 2016-4742-2	01.08.2021
A	Schütze-Schuhe GmbH & Co KG Pregartener Straße 5 4284 Tragwein	Berufsschuh / <i>Occupational footwear</i> Bodenlegerprofi 7736 - O1P, SRA	ÖNORM EN ISO 20347:2012	2014-4125	01.10.2019
A	seamTEX GmbH Schönauerstraße 9 4400 Steyr	Rettungsschlaufe / <i>Rescue loop</i> STG / Haltefurt / <i>Work position beld</i> STG	ÖNORM EN 1498:2007 Klasse A, ÖNORM EN 358:2000	2013-3933	01.11.2018
A	seamTEX GmbH Schönauerstraße 9 4400 Steyr	STG Rettungsschlaufe / <i>Rescue loop</i> SOS-M Rettungsschlaufe / <i>Rescue loop</i> FBG-OT-15 SOS-M	ÖNORM EN 1498:2007 Klasse A	2014-4183	01.11.2019
A	seamTEX GmbH Schönauerstraße 9 4400 Steyr	STG Rettungsschlaufe / <i>Rescue loop</i> SOS Rettungsschlaufe / <i>Rescue loop</i> FBG-OT-15 SOS	ÖNORM EN 1498:2007 Klasse A	2014-4183/2	01.11.2019
A	Texport HandelsgmbH Franz-Sauer-Straße 30 5020 Salzburg	Verbindungselement / <i>Connecting element</i> Karabiner / <i>Carabiner</i> (ALU) HMS-Form	ÖNORM EN 362:2009 Klasse B	2012-3613	01.10.2017
A	Texport HandelsgmbH Franz Sauer-Straße 30 5020 Salzburg	Haltegurt/Rettungsschlaufe / <i>Work positioning belt/rescue loop</i> Haltegurt / <i>work positioning belt</i>	ÖNORM EN 1498:2007 Klasse A, ÖNORM EN 358:2000	2014-4186	01.11.2019
A	Texport HandelsgmbH Franz Sauer-Straße 30 5020 Salzburg	Haltegurt/Rettungsschlaufe / <i>Work positioning belt/rescue loop</i> Bandschlinge / <i>Tape sling</i> FR	ÖNORM EN 354:2010, ÖNORM EN 566:2007 und ÖNORM 795 Typ B:2012	2014-4211	01.01.2020
A	Texport HandelsgmbH Franz Sauer-Straße 30 5020 Salzburg	Haltegurt/Rettungsschlaufe / <i>Work positioning belt/rescue loop</i> Selbstsicherungsschlinge mit Anschlagring und Anschlagkarabiner / <i>Self-protection sling with anchor ring and anchor carabiner</i>	ÖNORM EN 354:2010, ÖNORM EN 566:2007, ÖNORM EN 362:2009 Klasse T, ÖNORM EN 795 Typ B:2012, ÖNORM EN 12275:2013 Kategorie K	2014-4212	01.01.2020

Land	Bescheinigungsinhaber	Produkt	Norm	BMB-Nr.	Gültig bis
A	Texport HandelsgmbH Franz-Sauer-Straße 30 5020 Salzburg	Rettungsschlaufe / Rescue loop SOS Klasse A	ÖNORM EN 1498:2007 Klasse A	2013-3713	01.02.2018
A	Texport HandelsgmbH Franz-Sauer-Straße 30 5020 Salzburg	Verbindungsmittel / Lanyard Bandschlinge / Tape sling SOS	ÖNORM EN 1498:2007, ÖNORM EN 354:2010, ÖNORM EN 566:2007, ÖNORM EN 795 Klasse B:1996	2013-3725	01.03.2018
A	Trumpf Maschinen Austria GmbH & Co KG Industriepark 24 4061 Pasching	Sicherheitsschuh / Safety footwear Magic Shoe 2412 - S2_HRO-FO-SRC	ÖNORM EN ISO 20345:2012	2014-4173	01.11.2019
A	Würth Handels GmbH Würth Straße 1 3071 Böheimkirchen	Berufsschuh / Occupational footwear Dachdeckerschuh 5357 102 - O3_FO_SRC	ÖNORM Z 1260:2010	2014-4203	01.01.2020
CH	AirWork & Heliseilerei GmbH (A&H) Bahnhofweg 1 CH-6405 Immensee	Verbindungsmittel / Lanyard Mod. BPS-RG_1_4 Baumpflegeseil / Tree care rope Ø 10 mm	EN 354:2010, EN 358:2000	2010-3005	01.05.2020
CH	AirWork & Heliseilerei GmbH (A&H) Bahnhofweg 1 CH-6405 Immensee	Rettungsschlaufe / Rescue loop Bergedreiecktuch / Rescue triangle sheet Modell TYRAH AR	ÖNORM EN 1498:2007 Klasse B	2012-3530	01.04.2017
CH	JHCO Elastic AG Mühlethalstraße 77 4800 Zofingen	Rettungsschlaufe / Rescue loop Polyester Gurt Artikel 4244/40 mm schwarz	ÖNORM EN 1498:2007	2014-4032	01.04.2019
CHN	PANAN DONGXIA INDUSTRY AND TRADE CO., LTD Pan An industrial area No.108, Jiaxi Road, Jian Shan Town, Pan An Country, Zhejiang Province, China	Full Body Harness DX-221	EN 361:2002	2016-4657	01.07.2021
CHN	PANAN DONGXIA INDUSTRY AND TRADE CO., LTD Pan An industrial area No.108, Jiaxi Road, Jian Shan Town, Pan An Country, Zhejiang Province, China	Full Body Harness DX-331	EN 361:2002	2016-4658	01.07.2021
CHN	PANAN DONGXIA INDUSTRY AND TRADE CO., LTD Pan An industrial area No.108, Jiaxi Road, Jian Shan Town, Pan An Country, Zhejiang Province, China	Full Body Harness DX-313	EN 361:2002	2016-4659	01.07.2021
CHN	PANAN DONGXIA INDUSTRY AND TRADE CO., LTD Pan An industrial area No.108, Jiaxi Road, Jian Shan Town, Pan An Country, Zhejiang Province, China	Waist Belt DX-SU-221	EN 358:2002	2016-4660	01.07.2021
CHN	PANAN DONGXIA INDUSTRY AND TRADE CO., LTD Pan An industrial area No.108, Jiaxi Road, Jian Shan Town, Pan An Country, Zhejiang Province, China	Carabiner DX-R02	EN 362:2009	2016-4661	01.07.2021
CHN	PANAN DONGXIA INDUSTRY AND TRADE CO., LTD Pan An industrial area No.108, Jiaxi Road, Jian Shan Town, Pan An Country, Zhejiang Province, China	Carabiner DX-R18	EN 362:2009	2016-4662	01.07.2021
CHN	PANAN DONGXIA INDUSTRY AND TRADE CO., LTD Pan An industrial area No.108, Jiaxi Road, Jian Shan Town, Pan An Country, Zhejiang Province, China	Lanyard DX-SU-12	EN 354:2010	2016-4667	01.07.2021
CHN	PANAN DONGXIA INDUSTRY AND TRADE CO., LTD Pan An industrial area No.108, Jiaxi Road, Jian Shan Town, Pan An Country, Zhejiang Province, China	Lanyard DX-SU-135	EN 354:2010	2016-4668	01.07.2021
CHN	PANAN DONGXIA INDUSTRY AND TRADE CO., LTD Pan An industrial area No.108, Jiaxi Road, Jian Shan Town, Pan An Country, Zhejiang Province, China	Lanyard DX-SU-245	EN 354:2010	2016-4669	01.07.2021
CHN	PANAN DONGXIA INDUSTRY AND TRADE CO., LTD Pan An industrial area No.108, Jiaxi Road, Jian Shan Town, Pan An Country, Zhejiang Province, China	Hook DX-F24	EN 362:2009	2016-4702	01.09.2021
CHN	PANAN DONGXIA INDUSTRY AND TRADE CO., LTD Pan An industrial area No.108, Jiaxi Road, Jian Shan Town, Pan An Country, Zhejiang Province, China	Connector DX-R09	EN 362:2009	2016-4768	01.12.2021
D	C/E/R GmbH In den Lohgärten 24 66440 Lieskastel	Sicherheitsschuh / Safety footwear Feuerwehrtiefel / Firefighters boot 70110 (HI3, CI, F2A, SRC)	ÖNORM EN 15090:2012	2013-3894	01.09.2018

Land	Bescheinigungsinhaber	Produkt	Norm	BMB-Nr.	Gültig bis
D	C/E/R GmbH In den Lohgärten 24 66440 Lieskastel	Sicherheitsschuh / <i>Safety footwear</i> Feuerwehrstiefel / <i>Firefighters boot</i> 70111 (HI3, Cl. F2A, SRC)	ÖNORM EN 15090:2012	2013-3895	01.09.2018
D	C/E/R GmbH In den Lohgärten 24 66440 Lieskastel	Sicherheitsschuh / <i>Safety footwear</i> Feuerwehrstiefel / <i>Firefighters boot</i> 70120 (HI3, Cl. F2A, SRC)	ÖNORM EN 15090:2012	2013-3896	01.09.2018
D	DRAYER Fachhandel für Baumpflege u. Seiltechnik Ahlenbachweg 19 a D-79286 Glottertal	Kernmantelseil / <i>kernmantel rope</i> Kernmantelseil mit geringer Dehnung / <i>Kernmantel rope with low elongation</i> SKXTC 20 (Yale XTC 16 Strang)	ÖNORM EN 1891:1998, 5.9 und 5.10, Typ A und UIAA 107	2011-3410	01.07.2021
D	DRAYER Fachhandel für Baumpflege u. Seiltechnik Ahlenbachweg 19 a D-79286 Glottertal	Kernmantelseil / <i>kernmantel rope</i> Kernmantelseil mit geringer Dehnung / <i>Kernmantel rope with low elongation</i> SKXTC 50 (Yale Double Braid 24 Strang)	ÖNORM EN 1891:1998, 5.9 und 5.10, Typ A und UIAA 107	2011-3411	01.07.2021
D	DRAYER Fachhandel für Baumpflege u. Seiltechnik Ahlenbachweg 19 a D-79286 Glottertal	Kernmantelseil / <i>kernmantel rope</i> Kernmantelseil mit geringer Dehnung / <i>Kernmantel rope with low elongation</i> SKT 10 (Tachyon 11,5 mm)	ÖNORM EN 1891:1998, 5.9 und 5.10, Typ A und UIAA 107	2011-3412	01.07.2021
D	DRAYER Fachhandel für Baumpflege u. Seiltechnik Ahlenbachweg 19 a D-79286 Glottertal	Kernmantelseil / <i>kernmantel rope</i> Kernmantelseil mit geringer Dehnung / <i>Kernmantel rope with low elongation</i> SKN 10 (X-P*e 12 mm)	ÖNORM EN 1891:1998, 5.9 und 5.10, Typ A und UIAA 107	2011-3413	01.07.2021
D	DRAYER Fachhandel für Baumpflege und Seiltechnik Ahlenbachweg 19a 79286 Glottertal	Kernmantelseil / <i>Kernmantel rope</i> Kernmantelseil mit geringer Dehnung / <i>Kernmantel rope with low elongation</i> Vision - Ergo 13,5 mm	ÖNORM EN 1891:1998 Typ A	2015-4451	01.10.2020
D	DRAYER Fachhandel für Baumpfleger Ahlenbachweg 19a D-79286 Glottertal	Kernmantelseil / <i>kernmantel rope</i> Kernmantelseil mit geringer Dehnung / <i>Kernmantel rope with low elongation</i> Liros Safe Vision	ÖNORM EN 1891:1998	2014-4216	01.01.2020
D	Freeworker GmbH St. Gilgen 15 82205 Gilching	Kernmantelseil / <i>Kernmantel-rope</i> Baumkletterseil mit 13 mm Durchmesser / <i>Tree</i> <i>climbing rope</i> TYP XTC-Fire	ÖNORM EN 1891:1998	2013-3840	01.07.2018
D	Freeworker GmbH St. Gilgen 15 82205 Gilching	Kernmantelseil / <i>Kernmantel-rope</i> Baumkletterseil mit 13 mm Durchmesser / <i>Tree</i> <i>climbing rope</i> TYP XTC-Plus	ÖNORM EN 1891:1998	2013-3841	01.07.2018
D	Freeworker GmbH St. Gilgen 15 82205 Gilching	Kernmantelseil / <i>Kernmantel-rope</i> Baumkletterseil mit 13 mm Durchmesser / <i>Tree</i> <i>climbing rope</i> TYP XTC-Salamander	ÖNORM EN 1891:1998	2013-3842	01.07.2018
D	Freeworker GmbH St. Gilgen 15 82205 Gilching	Kernmantelseil / <i>Kernmantel-rope</i> Baumkletterseil mit 13 mm Durchmesser / <i>Tree</i> <i>climbing rope</i> TYP XTC-Spearmint	ÖNORM EN 1891:1998	2013-3843	01.07.2018
D	Freeworker GmbH St. Gilgen 15 82205 Gilching	Kernmantelseil / <i>Kernmantel rope</i> Baumkletterseil 12mm Ø/ <i>Tree climbing rope</i> 12mm Ø XP-e (5 Farbkombinationen: Highlight, Timberblue, Jamaika, Madeira, Germany)	ÖNORM EN 1891:1998	2015-4515	01.01.2021
D	Herda Handels GmbH Einhäuser Straße 3 D-98617 Obermaßfeld/Grimmenthal	Forststiefel / <i>Forestry boot</i> S 2 70310	ÖNORM EN 20345:2011	2012-3640	01.11.2017
D	LIROS GmbH Sieggrubenstraße 7 95180 Berg	LIROS Prusik Seil mit 9,1mm Durchmesser Art.nr. 01591-0000	ÖNORM EN 566:2007	2014-4014	01.03.2019
D	LIROS GmbH Sieggrubenstraße 7 95180 Berg	LIROS Northsafe Polyamid-Kern-Mantel-Geflecht 00099-2005	EN 1891:1998 Typ A	2016-4615	01.05.2021
D	LIROS GmbH Sieggrubenstraße 7 95180 Berg	LIROS Halbstatikseil Polyamid-Kern-Mantel-Geflecht 00099-1116	EN 1891:1998 Typ A	2016-4616	01.05.2021
D	LIROS GmbH Sieggrubenstraße 7 D-95180 Berg	LIROS Prusik 10 mm 01593-0000	ÖNORM EN 566:2007	2014-4107	01.08.2019
D	LIROS GmbH Sieggrubenstraße 7 D-95180 Berg	LIROS Prusik XTR 9 mm 01594-0000	ÖNORM EN 566:2007	2014-4108	01.08.2019
D	LIROS GmbH Sieggrubenstraße 7 D-95180 Berg	LIROS Safe Vision 11,8 mm 01595-0000	ÖNORM EN 1891:1998	2014-4109	01.08.2019
D	LIROS GmbH Sieggrubenstraße 7 D-95180 Berg	LIROS Safe Vision 12,8 mm 01596-0000	ÖNORM EN 1891:1998	2014-4110	01.08.2019
D	LIROS GmbH Sieggrubenstraße 7 D-95180 Berg	LIROS Prusik 8 mm 01592-0000	ÖNORM EN 566:2007	2014-4122	01.09.2019
D	LIROS GmbH Sieggrubenstraße 7 D-95180 Berg	ergo 13,5 mm Kernmantelseil / <i>Kernmantel rope</i> 01596-D135	EN 1891:1998 Type A	2015-4350	01.05.2020
D	LIROS GmbH Sieggrubenstraße 7 D-95180 Berg	Verbindungsmittel / <i>Lanyard</i> LIROS - Prusik Seil mit 9,1 mm Durchmesser / <i>Rope</i>	ÖNORM EN 566:2007	2013-3781	01.05.2018
D	LIROS GmbH Sieggrubenstraße 7 D-95180 Berg	Polyamid Kern-Mantel-Geflecht LIROS safe White 01011-1000 (10 mm)	ÖNORM EN 1891:1998	2013-3852	01.07.2018
D	LIROS GmbH Sieggrubenstraße 7 D-95180 Berg	Polyamid Kern-Mantel-Geflecht LIROS safe White 01011-1100 (11 mm)	ÖNORM EN 1891:1998	2013-3853	01.07.2018

Land	Bescheinigungsinhaber	Produkt	Norm	BMB-Nr.	Gültig bis
D	LIROS GmbH Sieggrubenstraße 7 D-95180 Berg	Polyamid Kern-Mantel-Geflecht LIROS safe White 01011-1200 (12 mm)	ÖNORM EN 1891:1998	2013-3854	01.07.2018
D	LIROS GmbH Sieggrubenstraße 7 D-95180 Berg	Polyamid Kern-Mantel-Geflecht LIROS safe White 01011-1400 (14 mm)	ÖNORM EN 1891:1998	2013-3855	01.07.2018
D	Preisung GmbH & Co. Kommanditgesellschaft Dohrgauler Str. 22 51688 Ohl / Wipperfürth	Rondo Karabiner mit Autolock / <i>Rondo carabiner with autolock</i> KR35B_-_-PR	ÖNORM EN 362:2004 Klasse B ÖNORM EN 12275:2013 Kat. H	2015-4498	01.12.2020
D	Preisung GmbH & Co. Kommanditgesellschaft Dohrgauler Str. 22 51688 Ohl / Wipperfürth	Karabiner Pirum mit 2- und 3-Wege-Autolock / <i>Carabiner Pirum with 2- and 3-way-autolock</i> Karabiner / <i>Carabiner</i> 1495xx, 1526xx	ÖNORM EN 12275:2013 Kat. B, ÖNORM EN 362:2004 Klasse B	2016-4565	01.02.2021
D	PSA-Sicherheitstechnik GmbH & Co KG Dellenfeld 44 42653 Solingen	Anschlageinrichtung / <i>Anchor devices</i> Umlenkrolle / <i>pulley</i> U 9-12	ÖNORM EN 795:2012 Typ B	2014-4028	01.03.2019
D	PSA-Sicherheitstechnik GmbH & Co KG Dellenfeld 44 42653 Solingen	Abseil- & Rettungsgerät / <i>Descender & Rescue device</i> AG 10	ÖNORM EN 341:2011 Klasse B	2015-4470	01.11.2020
D	PSA-Sicherheitstechnik GmbH & Co KG Dellenfeld 44 42653 Solingen	Abseil- & Rettungsgerät / <i>Descender & Rescue device</i> AG 10 K	ÖNORM EN 341:2011 Klasse B	2015-4471	01.11.2020
D	PSA-Sicherheitstechnik GmbH & Co KG Dellenfeld 44 42653 Solingen	Seilklemme SK/ <i>Rope clamp SK 9</i>	ÖNORM EN 567:2013	2015-4478	01.11.2020
D	Sander Handels GmbH Kelterstraße 69 D-73265 Dettingen/Teck	Sicherheitsstiefel / <i>Safety footwear</i> Berg Plus 4008	ÖNORM EN 20345:2011	2012-3639	01.11.2017
D	Sander Handels-GmbH & Co KG Kelterstraße 69 D-73265 Dettingen/Teck	Sicherheitsstiefel / <i>Safety footwear</i> 4002 Polar O2 HI/CI/HRO/SRC	ÖNORM EN ISO 20347:2012	2013-3955	01.08.2019
D	Sander Handels-GmbH & Co KG Kelterstraße 69 D-73265 Dettingen/Teck	Sicherheitsschuh / <i>Safety footwear</i> S3 – SRC, HI, CI, HRO 4004 Hammer	EN 20345:2012	2015-4341	01.04.2020
D	Sander Handels-GmbH & Co KG Kelterstraße 69 D-73265 Dettingen/Teck	Sicherheitsschuh / <i>Safety footwear</i> S3 – SRC, HI, CI, HRO 4004 H Hammer	EN 20345:2012	2015-4342	01.04.2020
D	Sander Handels-GmbH & Co KG Kelterstraße 69 D-73265 Dettingen/Teck	Berufsschuh Form B / <i>Occupational footwear</i> O1P – SRC 3004 Dachstar EVO	EN 20347:2012	2015-4358	01.05.2020
D	Sander Handels-GmbH & Co KG Kelterstraße 69 D-73265 Dettingen/Teck	Berufsschuh Form B / <i>Occupational footwear</i> O3 – SRC 3003 Dachstar Classic	EN ISO 20347:2012	2015-4473	01.11.2020
D	Sander Handels-GmbH Kelterstraße 69 73265 Dettingen/Teck	Sicherheitsstiefel / <i>Safety footwear</i> 4009 Alpin S3 Flex WR HI/CI	ÖNORM EN ISO 20345:2012	2013-3909	01.10.2018
D	Sander Handels-GmbH Kelterstraße 69 73265 Dettingen/Teck	Sicherheitsstiefel halbhoch / <i>Safety footwear</i> 4933 Torpedo Plus S2 HI	ÖNORM EN ISO 20345:2012	2013-3910	01.10.2018
D	Sander Handels-GmbH Kelterstraße 69 73265 Dettingen/Teck	Sicherheitsstiefel / <i>Safety footwear</i> 4003 Polarstern S3 Flex HI/CI	ÖNORM EN ISO 20345:2012	2013-3911	01.10.2018
D	LIROS GmbH Sieggrubenstraße 7 D-95180 Berg	LIROS Climbing Rope Vision 13,4 mm Art.Nr. 00099-1932	ÖNORM EN 1891:1998 Typ A	2015-4450	01.10.2020
F	DELTAPLUS GROUP SA Zac de la Peyroliere BP 140 84405 APT CEDEX FRANCE	MARK Elephant Hub Abseil- und Rettungsgerät mit Hub-Funktion / <i>Descender & rescue device with lifting function</i> TC063	ÖNORM EN 341:2011 Klasse A ÖNORM EN 1496:2007 Klasse B	2016-4552	01.11.2018
F	DELTAPLUS GROUP SA Zac de la Peyroliere BP 140 84405 APT CEDEX FRANCE	MARK Falcon Abseil- und Rettungsgerät / <i>Descender & rescue</i> TC062	ÖNORM EN 341:2011 Klasse B	2016-4553	01.11.2020
F	Honeywell Fall Protec. France SAS 35-37 Rue de öa bidauderie 18100 Vierzon	Verbindungselement / <i>Connector</i> AI-Karabiner HMS Triple Autolock mit selbst-schließendem Schnapper mit Twist-Lock Sicherheit / <i>AI-Karabiner HMS Triple Autolock with self-closing snap with twist-lock control</i>	EN 352:2005 Klasse B, EN 12275:2013	2009-2752-2	01.04.2020
F	S.A.R.L FTC 65 rue Louise Michel - ZI Les Gresses 26290 Donzere	Révolution Polyamid-Kernmantel-Geflecht FTC-R-12,8-BBR-V	EN 1891:1998 Typ A	2016-4670	01.08.2021
F	SIBILLE FAMECA Electric (S.F.E) RN 7 Sud - ZI les Plaines N°17 26780 Malataverne - FRANCE	Safety belt RGB180BTV with pole strap C722012-3502	ÖNORM EN 358:2000	2012-3502	01.02.2017
I	Kinobi Di Pellizzari Emanuele Via Storta 6 31033 Castelfranco Veneto	Bohrhakenlasche 10 mm / <i>Bolt hanger 10 mm</i> HD03KL_	ÖNORM EN 959:2007, UIAA 123:2013	2015-4506	01.08.2019
I	Riskprotect GmbH Siemensstraße 19 39100 Bozen	Bergsportkarabiner / <i>Alpine sport carabiner</i> Fixed Runner S055-Komp3	ÖNORM EN 12275:2013 Typ B	2014-4079	01.07.2019
I	Riskprotect GmbH Siemensstraße 19 39100 Bozen	Bergsportkarabiner / <i>Alpine sport carabiner</i> Maillon 10 mm	ÖNORM EN 12275:2013 Typ Q	2014-4080	01.07.2019
I	Riskprotect srl./GmbH Via Siemens 19 Siemensstraße 39100 Bozen	Verbindungselement / <i>Connecting element</i> AI-Karabiner mit Drahtschnapper 88M	ÖNORM EN 12275:1998 Typ B	2012-3606	01.10.2017

Land	Bescheinigungsinhaber	Produkt	Norm	BMB-Nr.	Gültig bis
I	Riskprotect srl./GmbH Via Siemens 19 Siemensstraße 39100 Bozen	Verbindungselement / <i>Connecting element</i> Al-Karabiner mit Drahtschnapper JOLLY	ÖNORM EN 12275:1998 Typ B	2012-3607	01.10.2017
I	Riskprotect srl./GmbH Via Siemens 19 Siemensstraße 39100 Bozen	Verbindungselement / <i>Connecting element</i> Al-Karabiner mit selbstschließendem Schnapper JOLLY	ÖNORM EN 12275:1998 Typ B	2012-3608	01.10.2017
I	Riskprotect srl./GmbH Via Siemens 19 Siemensstraße 39100 Bozen	Verbindungselement / <i>Connecting element</i> Al-Karabiner mit Drahtschnapper 99M	ÖNORM EN 12275:1998 Typ B	2012-3609	01.10.2017
I	Riskprotect srl./GmbH Via Siemens 19 Siemensstraße 39100 Bozen	Verbindungselement / <i>Connecting element</i> Al-Karabiner mit selbstschließendem Schnapper 99M	ÖNORM EN 12275:1998 Typ B	2012-3610	01.10.2017
I	Riskprotect srl./GmbH Via Siemens 19 Siemensstraße 39100 Bozen	Verbindungselement / <i>Connecting element</i> Al-Karabiner mit selbstschließendem Schnapper und Schraubsicherung HAWK SC	ÖNORM EN 12275:1998 Typ B	2012-3611	01.10.2017
I	Riskprotect srl./GmbH Via Siemens 19 Siemensstraße 39100 Bozen	Verbindungselement / <i>Connecting element</i> Al-Karabiner mit selbstschließendem Schnapper und Schraubsicherung HMS 112 SC USP 866	ÖNORM EN 12275:1998 Typ H	2012-3612	01.10.2017
IND	Unicare Fire Safety (India) Pvt. Ltd. 59/2/2-Site IV, Sahibabad Industrial Area Ghaziabad U.P. 201010 Delhi NCR India	Verbindungsmittel / <i>Nano Energy Absorbing</i> <i>Forked Lanyard</i> Under relevant Article of PPE Directive 89/686/EEC (Article 10)	EN 354:2010, EN 355:2002	2016-4645	01.06.2021
IND	Unicare Fire Safety (India) Pvt. Ltd. 59/2/2-Site IV, Sahibabad Industrial Area Ghaziabad U.P. 201010 Delhi NCR India	USP 777 N Steigschutzeinrichtung mit beweglicher Führung / <i>Rope grab fall arrester</i> Under relevant Article of PPE Directive 89/686/EEC (Article 10)	EN 353-2:2002	2016-4727	01.11.2021
IND	Unicare Fire Safety (India) Pvt. Ltd. 59/2/2-Site IV, Sahibabad Industrial Area Ghaziabad U.P. 201010 Delhi NCR India	USP 160A Auffanggurt / <i>Full Body Harness</i> Under relevant Article of PPE Directive 89/686/EEC (Article 10)	EN 361:2002	2016-4730	01.11.2021
IND	Unicare Fire Safety (India) Pvt. Ltd. 59/2/2-Site IV, Sahibabad Industrial Area Ghaziabad U.P. 201010 Delhi NCR India	USP 28 Auffanggurt / <i>Full Body Harness</i> Under relevant Article of PPE Directive 89/686/EEC (Article 10)	EN 361:2002	2016-4731	01.11.2021
KOR	Nanotech Ceramics Co, Ltd. 42, Noksansaneopjung-ro 167beon-gil, Gangseo-gu, Busan, Republic of Korea	Berufsschuh / <i>Occupational footwear</i> NEC-02 (Comfortable shoes) NEC-02 (Design A)	ÖNORM EN ISO 20347:2012	2014-4126-1	01.10.2019
KOR	Nanotech Ceramics Co, Ltd. 42, Noksansaneopjung-ro 167beon-gil, Gangseo-gu, Busan, Republic of Korea	Berufsschuh / <i>Occupational footwear</i> WBM-02 (Comfortable shoes) WBM-02 (Design C)	ÖNORM EN ISO 20347:2012	2014-4126-2	01.10.2019
RC	Ficont Industry (Beijing) Inc. No.3 Chuangyi East 2nd Road Tongzhou Jingji Kaifuqu Dongqu Tongzhou District Beijing 101106 P.R. China	Verbindungsmittel / <i>Lanyard</i> Fall arrester Safe Lock SL-R	ÖNORM EN 353-1:2002	2012-3545	01.05.2017
RC	Hangzhou HILIFT Machinery Co, Ltd. Yuexing road 13, Linpu Industrial Park, Xiaoshan, Hangzhou, Zhejiang, China 311251	Energy Absorber integrated with a lanyard (mode SL1S)	ÖNORM EN 355:2002	2012-3567	01.07.2017
SLO	Janko Dolenc s.p. Dragonja vas 1/A 2326 Cirkovce	Sicherheitsschuh / <i>Safety footwear</i> Feuerwehrtiefel / <i>Firefighter boot</i> BRANDBULL 005 PL	ÖNORM EN ISO 15090:2012	2014-4018	01.03.2019
SLO	Janko Dolenc s.p. Dragonja vas 1/A 2326 Cirkovce	Sicherheitsschuh / <i>Safety footwear</i> Feuerwehrtiefel / <i>Firefighter boot</i> BRANDBULL 006 PL	ÖNORM EN ISO 15090:2012	2014-4019	01.03.2019
SLO	Janko Dolenc s.p. Dragonja vas 1/A 2326 Cirkovce	Sicherheitsschuh / <i>Safety footwear</i> Feuerwehrtiefel / <i>Firefighter boot</i> BRANDBULL 004	ÖNORM EN ISO 15090:2012	2014-4020	01.03.2019
SLO	Janko Dolenc s.p. Dragonja vas 1/A 2326 Cirkovce	Sicherheitsschuh / <i>Safety footwear</i> Feuerwehrtiefel / <i>Firefighter boot</i> BRANDBULL 005	ÖNORM EN ISO 15090:2012	2014-4021	01.04.2019
SLO	Janko Dolenc s.p. Dragonja vas 1/A 2326 Cirkovce	Sicherheitsschuh / <i>Safety footwear</i> Feuerwehrtiefel / <i>Firefighter boot</i> BRANDBULL 006	ÖNORM EN ISO 15090:2012	2014-4022	01.03.2019
SLO	Janko Dolenc s.p. Dragonja vas 1/A 2326 Cirkovce	Sicherheitsschuh / <i>Safety footwear</i> Feuerwehrtiefel / <i>Firefighter boot</i> BRANDBULL 006 N	ÖNORM EN 15090:2012	2014-4213	01.02.2020
SLO	Janko Dolenc s.p. Dragonja vas 1/A 2326 Cirkovce	Sicherheitsschuh / <i>Safety footwear</i> Feuerwehrtiefel / <i>Firefighter boot</i> BRANDBULL 006 PL N	ÖNORM EN 15090:2012	2014-4214	01.02.2020
TR	Doruk Is Güvenligi Sanayi ve Ticaret Limited Sirketi Fetih tepe Mahallesi Zümrüt Sokak No: 28 Beyoglu / Istanbul, Türkiye	Auffanggurt / <i>Full body harness</i> H-D329	EN 361:2002, EN 358:2000, EN 813:2008	2016-4644	01.06.2021
TR	Doruk Is Güvenligi Sanayi ve Ticaret Limited Sirketi Fetihtepe Mahallesi Zümrüt Sokak No: 28 Beyoglu / Istanbul, Türkiye	Verbindungsmittel / <i>Lanyard</i> L-D120	EN 354:2010	2016-4663	01.07.2021
TR	Grup Ay Enerji Müh. Sa. Ve Tic. Ltd. Şti. Sanayi Cad. Ali Özişkin İşhane Doğan Sok. No: 1/101 Ulus Ankara - Türkiye	Work positioning belt without rope GRP-AY01	ÖNORM EN 358:2000	2012-3558	01.05.2017
TR	Istanbul Halat Deniz Malzemeleri San ve Tic.Ltd.Sti. İzzettin Mahallesi Belde Sokak No:11 Çatalca-Istanbul-Türkiye	Kernmantel rope 12 mm ÖPES12	EN 1891:1998 type B	2015-4394-1	01.06.2020

Land	Bescheinigungsinhaber	Produkt	Norm	BMB-Nr.	Gültig bis
TR	Istanbul Halat Deniz Malzemeleri San ve Tic.Ltd.Sti. İzzettin Mahallesi Belde Sokak No:11 Çatalca-Istanbul-Türkiye	Kernmantel rope 14 mm ÖPES14	EN 1891:1998 type B	2015-4394-2	01.06.2020
TR	Istanbul Halat Deniz Malzemeleri San ve Tic.Ltd.Sti. İzzettin Mahallesi Belde Sokak No:11 Çatalca-Istanbul-Türkiye	Kernmantel rope 16 mm ÖPES16	EN 1891:1998 type B	2015-4394-3	01.06.2020
TR	Istanbul Halat Deniz Malzemeleri San ve Tic.Ltd.Sti. İzzettin mah. Göçmenler sok. No:41 Çatalca – Istanbul	Static Rope 12 mm STC 12 ---	ÖNORM EN 1891:1998	2013-3851	01.07.2018
TR	Istanbul Halat Deniz Malzemeleri San. ve Tic.Ltd.Sti. İzzettin mah. Göçmenler sok No:41 Çatalca – Istanbul	Static Rope 11 mm STC 11 ---	ÖNORM EN 1891:1998	2014-4056	01.05.2019
TR	Kilic Ticaret Teknik Tekstil 1163. Sokak 1/C Ostim - Ankara	Full body harness ROC RH-9	EN 361:2002, EN 358:2000	2015-4351k	01.05.2020
TR	Kilic Ticaret Teknik Tekstil 1163. Sokak 1/C Ostim - Ankara	Lanyard 1.2m - 1.5m - 2m ROC RL-10	EN 354:2010	2015-4393	01.06.2020
TR	Kilic Ticaret Teknik Tekstil 1163. Sokak 1/C Ostim - Ankara	Auffanggurt / Full body harness ROC RH-11	EN 361:2002	2016-4705	01.09.2021
TR	Knot Yapı ve İS Güvenliği San. Tec. Ltd. Sti. Perpa Ticaret Merkezi B-Blok Kat: 7 No: 1093 Okmeydani Sisli Istanbul / Türkiye	Auffanggurt / Full body harness PT-31	EN 361:2002, EN 358:1999	2011-3357	01.05.2021
TR	Knot Yapı ve İS Güvenliği San. Tic. Ltd. Sti. Cumhuriyet Mah. Çetin Sok. No:4 Kat:1-2 Kartal, Istanbul – Türkiye	Rope 12 mm CHÖ-12	EN 1891:1998 type B	2015-4349-1	01.05.2020
TR	Knot Yapı ve İS Güvenliği San. Tic. Ltd. Sti. Cumhuriyet Mah. Çetin Sok. No:4 Kat:1-2 Kartal, Istanbul – Türkiye	Rope 14 mm CHÖ-14	EN 1891:1998 type B	2015-4349-2	01.05.2020
TR	Knot Yapı ve İS Güvenliği San. Tic. Ltd. Sti. Cumhuriyet Mah. Çetin Sok. No:4 Kat:1-2 Kartal, Istanbul – Türkiye	Rope 16 mm CHÖ-16	EN 1891:1998 type B	2015-4349-3	01.05.2020
TR	Knot Yapı ve İS Güvenliği San. Tic. Ltd. Sti. Cumhuriyet Mah. Çetin Sok. No:4 Kat:1-2 Kartal, Istanbul – Türkiye	Full Body Harness (Parachute Type Safety Harness) PB-21	EN 361:2002	2015-4436	01.09.2020
TR	Knot Yapı ve İS Güvenliği Sanayi Ticaret Ltd. Sti. Cumhuriyet Mah. Çetin Sk. No: 4 Kat: 1-2 Kartal - Istanbul - Türkiye	Full body harness PTK-34	ÖNORM EN 358:2000, ÖNORM EN 361:2002, ÖNORM EN 813:2008	2013-3741	01.04.2018
TR	Knot Yapı ve İS Güvenliği Sanayi Ticaret Ltd. Sti. Cumhuriyet Mah. Çetin Sk. No: 4 Kat: 1-2 Kartal - Istanbul - Türkiye	Lanyard DMN-62	ÖNORM EN 354:2010	2013-3788	01.05.2018
TR	Knot Yapı ve İS Güvenliği Sanayi Ticaret Ltd. Sti. Cumhuriyet Mah. Çetin Sk. No: 4 Kat: 1-2 Kartal - Istanbul - Türkiye	Karabiner Oval Connector ÖZY-09	EN 362:2009 class B	2015-4324	01.03.2020
TR	KÜRE 1 İS GÜVENLİĞİ ENERJİ ELEKTRİK İNSAAT TİCARET LIMITED SİRKETİ İvedik organize Sanayi Bölgesi 22 Cadde 1471 Sokak No: 6 Ostim - Ankara	Full body harness EE - 01	ÖNORM EN 358:2000, ÖNORM EN 361:2002	2013-3932	01.11.2018
TR	KÜRE 1 İS GÜVENLİĞİ ENERJİ ELEKTRİK İNSAAT TİCARET LIMITED SİRKETİ İvedik organize Sanayi Bölgesi 22 Cadde 1471 Sokak No: 6 Ostim - Ankara	Work positioning belt EE-02	ÖNORM EN 358:2000	2014-4016	01.03.2019
TR	KÜRE 1 İS GÜVENLİĞİ ENERJİ ELEKTRİK İNSAAT TİCARET LIMITED SİRKETİ İvedik organize Sanayi Bölgesi 22 Cadde 1471 Sokak No: 6 Ostim - Ankara	Verbindungsmittel / Lanyard EE-05 / 14 mm	EN 354:2010	2015-4343	01.04.2020
TR	Mega İhracat ve İthalat İnsaat San. Ltd. Sti. Perpa Ticaret Merk. B Blok Kat: 5 No: 309 Okmeydani - Istanbul/Türkiye	Auffanggurt / Full body harness BS-21	EN 361:2002, EN 358:2000	2011-3356	01.05.2021
TR	Sedes İnş. Tur. Ayak. San. Tic. Ltd. Şti. Çiftelavuzlar Cad. Prestige İş Merkezi Kat:10 No: 24/14 Maltepe Istanbul Türki	Auffanggurt / Full body harness ISG-DK EK 002	EN 361:2002	2016-4613	01.05.2021
TW	Taiwan Bike Rack Co, Ltd. No.83, Lane 61, Sianguang Rd., Sihu Township, Changhua County 514, Taiwan (R.O.C.)	Full Body Harness FBH01	ÖNORM EN 361:2002	2013-3811	01.06.2018