

## EU-Baumusterprüfbescheinigung für Persönliche Schutzausrüstung (PSA)

Name und Anschrift des Bescheinigungsinhabers: <b>VÖLKL® B. Stumpp &amp; S. Baier GmbH</b> <b>August-Bebel-Str. 14</b> <b>DE – 01809 Heidenau</b>	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 15%;"><b>Nr.</b></td> <td style="width: 60%;"><b>1811091 01 86</b></td> <td style="width: 25%; text-align: right;">KP</td> </tr> <tr> <td colspan="3" style="text-align: center; font-size: small;">Zertifikat-Nummer</td> </tr> <tr> <td>Ausstellungsdatum:</td> <td colspan="2" style="text-align: right;"><b>2018-12-13</b></td> </tr> <tr> <td>Gültig bis: *</td> <td colspan="2" style="text-align: right;"><b>2023-12-12</b></td> </tr> </table>	<b>Nr.</b>	<b>1811091 01 86</b>	KP	Zertifikat-Nummer			Ausstellungsdatum:	<b>2018-12-13</b>		Gültig bis: *	<b>2023-12-12</b>																					
<b>Nr.</b>	<b>1811091 01 86</b>	KP																															
Zertifikat-Nummer																																	
Ausstellungsdatum:	<b>2018-12-13</b>																																
Gültig bis: *	<b>2023-12-12</b>																																
Name und Anschrift des Herstellers: <b>VÖLKL® B. Stumpp &amp; S. Baier GmbH</b> <b>August-Bebel-Str. 14</b> <b>DE – 01809 Heidenau</b>	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td colspan="2">Beschreibung der PSA:</td> </tr> <tr> <td colspan="2"><b>Schuhe für die Feuerwehr nach DIN EN 15090</b></td> </tr> <tr> <td colspan="2"><b>Sicherheitsschuhe mit Schutz gegen Kettensägen-</b></td> </tr> <tr> <td colspan="2"><b>schnitte nach DIN EN ISO 17249</b></td> </tr> <tr> <td>Typ:</td> <td style="text-align: right;"><b>VÖLKL® Professional</b></td> </tr> <tr> <td>Schutzfunktion</td> <td></td> </tr> <tr> <td><b>DIN EN 15090:</b></td> <td style="text-align: right;"><b>F2A, HI<sub>3</sub> + Piktogramm,</b></td> </tr> <tr> <td></td> <td style="text-align: right;"><b>SRC, CI, WR, HRO</b></td> </tr> <tr> <td><b>DIN EN ISO 17249:</b></td> <td style="text-align: right;"><b>SRC, P, A, CI, E, WR, HRO</b></td> </tr> <tr> <td></td> <td style="text-align: right;"><b>+ Schutzniveau Klasse 2</b></td> </tr> <tr> <td>Zertifizierungskategorie: **</td> <td style="text-align: right;"><b>III</b></td> </tr> <tr> <td colspan="2">Angewandte Prüfgrundlagen:</td> </tr> <tr> <td colspan="2"><b>DIN EN 15090:2012 (EN 15090:2012)</b></td> </tr> <tr> <td colspan="2"><b>DIN EN ISO 20344:2013 (EN ISO 20344:2011)</b></td> </tr> <tr> <td colspan="2"><b>DIN EN ISO 20345:2012 (EN ISO 20345:2011)</b></td> </tr> <tr> <td colspan="2"><b>DIN EN ISO 17249:2014 (EN ISO 17249:2013+AC 2014)</b></td> </tr> </table>	Beschreibung der PSA:		<b>Schuhe für die Feuerwehr nach DIN EN 15090</b>		<b>Sicherheitsschuhe mit Schutz gegen Kettensägen-</b>		<b>schnitte nach DIN EN ISO 17249</b>		Typ:	<b>VÖLKL® Professional</b>	Schutzfunktion		<b>DIN EN 15090:</b>	<b>F2A, HI<sub>3</sub> + Piktogramm,</b>		<b>SRC, CI, WR, HRO</b>	<b>DIN EN ISO 17249:</b>	<b>SRC, P, A, CI, E, WR, HRO</b>		<b>+ Schutzniveau Klasse 2</b>	Zertifizierungskategorie: **	<b>III</b>	Angewandte Prüfgrundlagen:		<b>DIN EN 15090:2012 (EN 15090:2012)</b>		<b>DIN EN ISO 20344:2013 (EN ISO 20344:2011)</b>		<b>DIN EN ISO 20345:2012 (EN ISO 20345:2011)</b>		<b>DIN EN ISO 17249:2014 (EN ISO 17249:2013+AC 2014)</b>	
Beschreibung der PSA:																																	
<b>Schuhe für die Feuerwehr nach DIN EN 15090</b>																																	
<b>Sicherheitsschuhe mit Schutz gegen Kettensägen-</b>																																	
<b>schnitte nach DIN EN ISO 17249</b>																																	
Typ:	<b>VÖLKL® Professional</b>																																
Schutzfunktion																																	
<b>DIN EN 15090:</b>	<b>F2A, HI<sub>3</sub> + Piktogramm,</b>																																
	<b>SRC, CI, WR, HRO</b>																																
<b>DIN EN ISO 17249:</b>	<b>SRC, P, A, CI, E, WR, HRO</b>																																
	<b>+ Schutzniveau Klasse 2</b>																																
Zertifizierungskategorie: **	<b>III</b>																																
Angewandte Prüfgrundlagen:																																	
<b>DIN EN 15090:2012 (EN 15090:2012)</b>																																	
<b>DIN EN ISO 20344:2013 (EN ISO 20344:2011)</b>																																	
<b>DIN EN ISO 20345:2012 (EN ISO 20345:2011)</b>																																	
<b>DIN EN ISO 17249:2014 (EN ISO 17249:2013+AC 2014)</b>																																	

\* Befristung gemäß EU-Verordnung 2016/425, Anhang V, 6.1

\*\* nach der EU-Verordnung 2016/425 Artikel 19 und Anhang I für Persönliche Schutzausrüstung

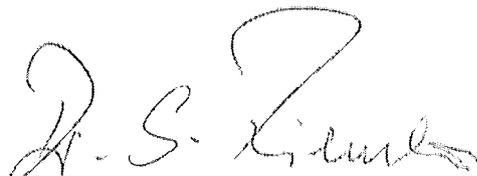
**Typidentische Artikel siehe Anlage/n zu dieser Baumusterprüfbescheinigung!**

Prüfstelle [Expertisen]:		
<b>PFI [1807646-01/06-20-01a, 1807646-07-20-01a, 1710430-01-20-01, 1708938-01-20-01, 1708938-03-20-01, 1710571-01-20-01, 1703489-01-20-01, 1609061-01-20-01, 1609061-02-20-01, 1705952-01-00-01, 1509382-01-20-01, 1509382-02-20-01, 1411569-01-20-01, 1410332-01-20-01, 1309435-01-20-01, 1304041-01/06-20-01, 1703555-01-00-01a_1704370-01-00-01, 1300552-01-00-01, 1500544-01-00-01, 1706743-01-30-01, 1506511-01-00-01]</b> <b>TÜV [21229690 002, 21174648 001, 21135774 001, 21135774 003, 21135774 005, 21179945 001],</b> <b>FILK [154049], DPLF [K-EG 2014/7066, K-EG 2010/5636]</b>		
Bemerkungen:	<input checked="" type="checkbox"/> Produktüberwachung Modul C2	Qualitätssicherungssystem Modul D
<b>Vertrag 1805858-81-86, PFI Kenn-Nr. 0193</b> <b>2019-12-13 nur gültig mit der aktuellen Überwachungsbescheinigung</b>		
<b>Dem CE-Zeichen ist die Kennnummer (0193) der überwachenden Stelle hinzuzufügen.</b>		

Das geprüfte Baumuster des oben genannten Typs entspricht den grundlegenden Anforderungen gemäß Anhang II der EU-Verordnung 2016/425 (Persönliche Schutzausrüstungen).

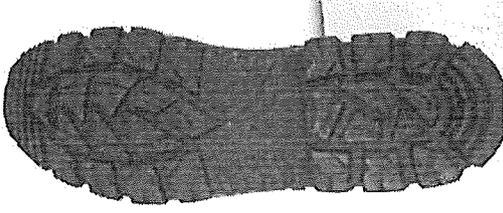


Dr. Markus Scherer  
Zertifizierer PSA

**Prüf- und Forschungsinstitut Pirmasens e.V.**  
**Zertifizierungsstelle**  
**Notifizierte Stelle nach**  
**EU Verordnung 2016/425**  
**Kenn-Nr. 0193**

Dr. Sigurd Riemer  
Abteilungsleiter Zertifizierungsstelle

<b>EU-Baumusterprüfbescheinigung für Persönliche Schutzausrüstung (PSA)</b>	
	<b>Nr. 1811091 01 86</b> <span style="float: right;">KP</span> <small>Zertifikat-Nummer</small>
Beschreibung des Schuhtyps:	Ausstellungsdatum: <b>2018-12-13</b>
	Befristet gültig bis: * <b>2023-12-12</b>
<b>Typ:</b>	
Kategorie / Schutzfunktion:	<b>DIN EN 15090: F2A, HI<sub>3</sub> + Piktogramm, SRC, CI, WR, HRO</b> <b>DIN EN ISO 17249: SRC, P, A, CI, E, WR, HRO + Schutzniveau Klasse 2</b>
Machart:	<b>Direktbesohlt</b>
Größbereich:	<b>36 - 50</b>
Laufsohle:	<b>Gummi-/PU-Zweischichtensohle, Artikel H463 Bayflex/Desmodur, Farbe schwarz</b>
	
Zehenschutzkappe:	<b>Stahlkappe Flecksteel 2100</b>
Brandsohle:	<b>Strobelbrandsohle VELA Microsuede 2 mm, Farbe schwarz</b>
Einlegesohle:	<b>Ganzflächige Einlegesohlen</b> - VÖLKL Kork Supra, Farbe weiß - Worker <sup>2</sup> , Farbe schwarz mit Polster rot oder gelb in den Varianten: Worker Pro, Worker Rigidus, Worker CPX , Worker Calca, Worker Pro mit Keil, Worker CPX mit Keil
Durchtrittsichere Einlage:	<b>Stahleinlage OSB OY 95/ 160</b>
Schnittschutz gegen Kettensägeschnitte:	<b>Gummi, Artikel PARA, Art.-Nr. 7689</b>

**Anlage zur EU-Baumusterprüfbescheinigung für Persönliche Schutzausrüstung**zu Nr. **1811091 01 86 01** KP  
Bescheinigungsnummer Anlage

Identische Artikel zu Typ:

Ausstellungsdatum: **2018-12-13****VÖLKL® Professional**Gültig bis: \* **2023-12-12**

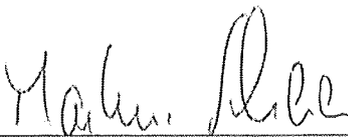
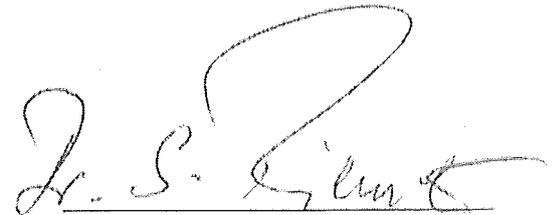
\* Befristung gemäß EU-Verordnung 2016/425, Anhang V, 6.1

Artikelbezeichnung	Form	Zusatzanforderungen / Kennzeichnung
33340, Primus 21 CS	C	DIN EN 15090: F2A, HI <sub>3</sub> + Piktogramm, SRC, CI, WR, AN, HRO DIN EN ISO 17249: SRC, P, A, CI, E, WR, HRO + Schutzniveau Klasse 2
33329, Vökl One CS	D	DIN EN 15090: F2A, HI <sub>3</sub> + Piktogramm, SRC, CI, WR, HRO DIN EN ISO 17249: SRC, P, A, CI, E, WR, HRO + Schutzniveau Klasse 2

Zur Zertifizierung der in dieser Anlage aufgeführten Artikel wurden nachfolgende Prüfberichte / Expertisen zusätzlich zu den in der EU-Baumusterprüfbescheinigung aufgeführten Prüfberichten / Expertisen herangezogen:

**keine**

Diese Anlage ist nur gültig in Verbindung mit der EU-Baumusterprüfbescheinigung mit oben genannter Bescheinigungsnummer.

Dr. Markus Scherer  
Zertifizierer PSAPrüf- und Forschungsinstitut Pirmasens e.V.  
Zertifizierungsstelle  
Notifizierte Stelle nach  
EU-Verordnung 2016/425  
Kenn-Nr. 0193Dr. Sigurd Riemer  
Abteilungsleiter Zertifizierungsstelle