

## EU-Baumusterprüfbescheinigung für Persönliche Schutzausrüstung (PSA)

Name und Anschrift des Herstellers: <b>STABILUS SAFETY GmbH</b> <b>Daimlerstraße 12/1</b> <b>DE – 69469 Weinheim</b>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 15%;"><b>Nr.</b></td> <td style="width: 60%;"><b>2211022 01 86</b></td> <td style="width: 25%; text-align: right;">MS</td> </tr> <tr> <td colspan="3" style="text-align: center; font-size: small;">Bescheinigungsnummer</td> </tr> <tr> <td>Ausstellungsdatum:</td> <td colspan="2" style="text-align: right;"><b>2022-12-23</b></td> </tr> <tr> <td>Gültig bis: *</td> <td colspan="2" style="text-align: right;"><b>2027-12-22</b></td> </tr> </table>	<b>Nr.</b>	<b>2211022 01 86</b>	MS	Bescheinigungsnummer			Ausstellungsdatum:	<b>2022-12-23</b>		Gültig bis: *	<b>2027-12-22</b>	
<b>Nr.</b>	<b>2211022 01 86</b>	MS											
Bescheinigungsnummer													
Ausstellungsdatum:	<b>2022-12-23</b>												
Gültig bis: *	<b>2027-12-22</b>												

\* Befristung gemäß EU-Verordnung 2016/425.

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

Für Produkte, die in den Anwendungsbereich der PSA-Verordnung fallen, können weitere gesetzliche Anforderungen und EU-Richtlinien/Verordnungen anwendbar sein.

Beschreibung der PSA:	
<b>Sicherheitsschuhe nach DIN EN ISO 20345</b>	
Typ:	<b>Powerline mit orthopädischer Zurichtung mit/ohne orthopädische Einlegesohle</b>
Schutzfunktion:	<b>S3, SRA</b>
Zertifizierungskategorie: **	<b>II</b>
Angewandte Prüfgrundlagen:	
<b>DIN EN ISO 20344:2013 (EN ISO 20344:2011)</b> <b>DIN EN ISO 20345:2012 (EN ISO 20345:2011)</b>	

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

Prüfstelle [Expertisen]: <b>PFI [2207071-01/05-20-01, 2202704-01/02-20-01, 2008340-01-20-01, 2004499-01/05-20-01, 1505081-01-00-01/02, 1608019-02/03-20-01, 1608019-01-20-01]</b> <b>TÜV Rheinland [21205014 002, 21245603 001]</b> <b>FDDI [2K1401377-5, 2K1707357]</b> <b>INTERTEK [DEL20008005F, DELF19017733-A, DELF13001164]</b> <b>GEOCHEM [GCGN019-01699]</b> <b>CIMAC [RP 20120055, RP2021/1960-1-RP-1]</b>
Bemerkungen: <b>Keine</b>

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



Marc Dauber M.Sc.  
Zertifizierer PSA



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

**EU-Baumusterprüfbescheinigung für Persönliche Schutzausrüstung (PSA)**

Nr. **2211022 01 86** MS  
Bescheinigungsnummer

**Beschreibung des Typs:**

Ausstellungsdatum: **2022-12-23**  
Gültig bis: \* **2027-12-22**

Typ:	<b>Powerline mit orthopädischer Zurichtung mit/ohne orthopädische Einlegesohle</b>
Kategorie / Schutzfunktion:	<b>S3, SRA</b>
Machart:	<b>Strobel</b>
Größenbereich:	<b>39-47</b>
Laufsohle:	<b>PU/PU Zweischichtensohle Powerline, Zwischensohle dunkelgrau, Laufsohle grau</b>
	
Zehenschutzkappe:	<b>Stahlkappe Smal 2443</b>
Brandsohle:	<b>Lederstrobelbrandsohle, Farbe braun</b>
Einlegesohle:	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Ganzflächig Jomo Powerline Unterseite Schaum grau oder schwarz mit Vlies weiß, Bezug Textil grau</li> <li>- Ganzflächig Arneplant, ESD Relax, Unterseite schaum grau/schwarz mit Textilbezug schwarz</li> <li>- Ganzflächig orthopädisch Thanner ESD Work , Unterseite schwarz, Bezug grau</li> </ul>
Durchtrittsichere Einlage:	<b>Stahl, BTL Steel, OY95 Epoxy</b>
Max. orthopädische Zurichtung	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Verkürzungsausgleich / Sohlenerhöhung bis 35 mm</li> <li>Beinhaltet auch <ul style="list-style-type: none"> <li>- Abrollhilfe,</li> <li>- Außen-/Innenranderhöhung</li> <li>- Schmetterlingsrolle</li> </ul> </li> </ul>
	

## Anlage zur EU-Baumusterprüfbescheinigung für Persönliche Schutzausrüstung

zu Nr. **2211022 01 86 01** MS  
Bescheinigungsnummer Anlage

Identische Artikel zu Typ:

**Powerline S3  
mit orthopädischer Zurichtung  
mit/ohne orthopädische Einlegesohle**

Ausstellungsdatum: **2022-12-23**  
Gültig bis: \* **2027-12-22**

\* Befristung gemäß EU-Verordnung 2016/425.

Artikelbezeichnung	Form	Zusatzanforderungen / Kennzeichnung
<b>2611</b> 	<b>A</b>	-
<b>2617</b> 	<b>B</b>	-

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.



Marc Dauber M.Sc.  
Zertifizierer PSA



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