

EU-Baumusterprüfbescheinigung für Persönliche Schutzausrüstung (PSA)

Name und Anschrift des Herstellers: HAIX SCHUHE Produktions-u. Vertriebs GmbH Auhofstraße 10 DE – 84048 Mainburg	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 15%;">Nr.</td> <td style="width: 55%;">2105262 01 86</td> <td style="width: 20%; 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;">2021-06-28</td> </tr> <tr> <td>Gültig bis: *</td> <td colspan="2" style="text-align: right;">2026-06-27</td> </tr> </table>	Nr.	2105262 01 86	MS	Bescheinigungsnummer			Ausstellungsdatum:	2021-06-28		Gültig bis: *	2026-06-27	
Nr.	2105262 01 86	MS											
Bescheinigungsnummer													
Ausstellungsdatum:	2021-06-28												
Gültig bis: *	2026-06-27												

* Befristung gemäß EU-Verordnung 2016/425.

** nach der EU-Verordnung 2016/425 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:	
Schuhe für die Feuerwehr nach DIN EN 15090 Sicherheitsschuhe nach DIN EN ISO 20345	
Typ:	Fire 011 LS 383 mit / ohne orthopädische Zurichtung bis 25 mm mit / ohne orthopädische Einlegesohlen
Schutzfunktion:	
DIN EN 15090:	F2A, HI3, CI, CR, SRC+ Piktogramm
DIN EN ISO 20345:	S3, WR, HI, CI, CR, HRO, SRC
Zertifizierungskategorie: **	III
Angewandte Prüfgrundlagen:	
DIN EN 15090:2012 (EN 15090:2012)	
DIN EN ISO 20344:2013 (EN ISO 20344:2011)	
DIN EN ISO 20345:2012 (EN ISO 20345:2011)	

Typidentische Artikel siehe Anlage/n zu dieser Baumusterprüfbescheinigung!

Prüfstelle [Expertisen]:			
PFI [2104918-01-20-01, 2010506-01-20-01, 2010205-01-20-01, 2008382-01/07-20-01, 2008382-06/08-20-01a, 2102736-01-20-01, 2007050-22-20-01, 1801213-01-00-01/02c, 1802771-01-00-01, 1809465-01-00-01, 1800406-01-00-01/09]; Mirta Kontrol [1604-1/18] TÜV [21276546_001 - _006, 21245479_001, 21246532_002, 60247312_001, 21282656_001]; FILK [190072-1]			
Bemerkungen:	Produktüberwachung Modul C2	X	Qualitätssicherungssystem Modul D
Vertrag 1806910-01-81, PFI Kenn-Nr. 0193 Ab 2022-06-28 nur gültig mit der aktuellen Überwachungsbescheinigung			
1) Dem CE-Zeichen ist die Kennnummer (0193) der überwachenden Stelle hinzuzufügen. 2) Die Sicherheitsschuhe mit orthopädischen Einlegesohlen und Zurichtungen sind für die Anwendung der ÖN-Z1259-2017, Variante A und B geeignet und entsprechen den Anforderungen der DGUV Regel 112-191/ 112-991 (BGR 191), Anhang 2, Abschnitt 4.2.1. und 4.2.2.1			

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



Dipl. - Umweltwiss. Johanna Höger
Abteilungsleitung Zertifizierungsstelle

EU-Baumusterprüfbescheinigung für Persönliche Schutzausrüstung (PSA)

Nr. **2105262 01 86**



MS

Bescheinigungsnummer

Beschreibung des Schuhtyps:

Ausstellungsdatum: **2021-06-28**

Befristet gültig bis: * **2026-06-27**

Typ:	Fire 011 LS 383 mit / ohne orthopädische Zurichtung bis 25 mm mit / ohne orthopädische Einlegesohlen
Kategorie / Schutzfunktion:	DIN EN 15090: F2A, HI3, CI, CR, SRC + Piktogramm DIN EN ISO 20345: S3, WR, HI, CI, CR, HRO, SRC
Machart:	Klebe-gezwickt
Größenbereich:	EU 36 - 50 / UK 3,5 – 14,5 / Mondo 232- 322
Laufsohle:	Gummi Schalensohle Schomburg & Graf, 011 Art. 383 schwarz mit Haix®MSL PUR System als Zwischensohle 
Zehenschutzkappe:	Stahlkappe, Flecksteel 1130
Brandsohle:	Cellulosefaservlies, Sohled Safety T93 BC, Fb. Beige
Durchtrittssichere Einlage:	Stahleinlage, Jafra S204
Maximale Sohlenerhöhung	Orthopädische Zurichtung, 25 mm in allen Bereichen 

EU-Baumusterprüfbescheinigung für Persönliche Schutzausrüstung (PSA)



Nr. **2105262 01 86** MS

Bescheinigungsnummer

Beschreibung des Schuhtyps:

Ausstellungsdatum: **2021-06-28**

Befristet gültig bis: * **2026-06-27**

Typ:	Fire 011 LS 383 mit und ohne orthopädische Zurichtung bis 25 mm mit und ohne orthopädische Einlegesohlen
Kategorie / Schutzfunktion:	DIN EN 15090: F2A, HI3, CI, CR, SRC + Piktogramm DIN EN ISO 20345: S3, WR, HI, CI, CR, HRO, SRC
Einlegesohle:	- Ganzflächig, Jomo, SAFETY, Polyester-/Viskosefaservlies kaschiert mit Polyamid (Cambrelle)-Beschichtung, Farbe grau  - HAIX® CO-System (HAIX® Certified Orthopedic System) Schaumstoff grün mit Bezug grau, Anpassung mit bis zu 25 mm EVA-Keil in 40° u. 50° Shore A 

Anlage zur EU-Baumusterprüfbescheinigung für Persönliche Schutzausrüstung




zu Nr. **2105262 01 86 01** MS
Bescheinigungsnummer Anlage

Identische Artikel zu Typ:

Fire 011 LS 383
 mit / ohne orthopädische Zurichtung bis 25 mm
 mit / ohne orthopädische Einlegesohlen

Ausstellungsdatum: **2021-06-28**
 Gültig bis: * **2026-06-27**

* Befristung gemäß EU-Verordnung 2016/425.

Artikelbezeichnung	Form	Zusatzanforderungen / Kennzeichnung
Fireman Yellow 	D	DIN EN 15090: F2A, HI3, CI, CR, SRC + Piktogramm DIN EN ISO 20345: S3, WR, HI, CI, CR, HRO, SRC
Fire Hunter 	D	DIN EN 15090: F2A, HI3, CI, CR, SRC + Piktogramm DIN EN ISO 20345: S3, WR, HI, CI, CR, HRO, SRC
Florian Europe 	D	DIN EN 15090: F2A, HI3, CI, CR, SRC + Piktogramm DIN EN ISO 20345: S3, WR, HI, CI, CR, HRO, SRC

Anlage zur EU-Baumusterprüfbescheinigung für Persönliche Schutzausrüstung

zu Nr.	2105262 01 86 01	MS
	<small>Bescheinigungsnummer</small>	<small>Anlage</small>
Ausstellungsdatum:	2021-06-28	
Gültig bis: *	2026-06-27	

Identische Artikel zu Typ:

**Fire 011 LS 383
mit / ohne orthopädische Zurichtung bis 25 mm
mit / ohne orthopädische Einlegesohlen**

* Befristung gemäß EU-Verordnung 2016/425.

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

keine

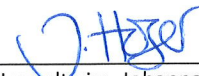
Diese Anlage ist nur gültig in Verbindung mit der EU-Baumusterprüfbescheinigung mit oben genannter Bescheinigungsnummer.



Dr. Markus Scherer
Zertifizierer PSA



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



Dipl. - Umweltwiss. Johanna Höger
Abteilungsleitung Zertifizierungsstelle