

EU-Baumusterprüfbescheinigung für Persönliche Schutzausrüstung (PSA)

Name und Anschrift des Bescheinigungsinhabers: HAIX SCHUHE Produktions-u. Vertriebs GmbH Auhofstraße 10 DE – 84048 Mainburg	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 15%;">Nr.</td> <td style="width: 60%;">1809731 01 86</td> <td style="width: 25%; text-align: right;">KP</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;">2019-02-05</td> </tr> <tr> <td>Gültig bis: *</td> <td colspan="2" style="text-align: right;">2024-02-04</td> </tr> </table>	Nr.	1809731 01 86	KP	Bescheinigungsnummer			Ausstellungsdatum:	2019-02-05		Gültig bis: *	2024-02-04																												
Nr.	1809731 01 86	KP																																						
Bescheinigungsnummer																																								
Ausstellungsdatum:	2019-02-05																																							
Gültig bis: *	2024-02-04																																							
Name und Anschrift des Herstellers: HAIX SCHUHE Produktions-u. Vertriebs GmbH Auhofstraße 10 DE – 84048 Mainburg	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td colspan="3">Beschreibung der PSA:</td> </tr> <tr> <td colspan="3">Schuhe für die Feuerwehr nach DIN EN 15090</td> </tr> <tr> <td colspan="3">Sicherheitsschuhe nach DIN EN ISO 20345</td> </tr> <tr> <td>Typ:</td> <td colspan="2" style="text-align: right;">FW-XP-017</td> </tr> <tr> <td colspan="3" style="text-align: center;">mit und ohne orthopädische Einlegesohlen</td> </tr> <tr> <td colspan="3">Schutzfunktion:</td> </tr> <tr> <td>DIN EN 15090:</td> <td colspan="2" style="text-align: right;">F2A, HI₃ + Piktogramm, CI, SRC</td> </tr> <tr> <td>DIN EN ISO 20345:</td> <td colspan="2" style="text-align: right;">S3, CI, WR, SRC</td> </tr> <tr> <td>Zertifizierungskategorie: **</td> <td colspan="2" style="text-align: right;">III</td> </tr> <tr> <td colspan="3">Angewandte Prüfgrundlagen:</td> </tr> <tr> <td colspan="3">DIN EN 15090:2012 (EN 15090:2012)</td> </tr> <tr> <td colspan="3">DIN EN ISO 20344:2013 (EN ISO 20344:2011)</td> </tr> <tr> <td colspan="3">DIN EN ISO 20345:2012 (EN ISO 20345:2011)</td> </tr> </table>	Beschreibung der PSA:			Schuhe für die Feuerwehr nach DIN EN 15090			Sicherheitsschuhe nach DIN EN ISO 20345			Typ:	FW-XP-017		mit und ohne orthopädische Einlegesohlen			Schutzfunktion:			DIN EN 15090:	F2A, HI₃ + Piktogramm, CI, SRC		DIN EN ISO 20345:	S3, CI, WR, 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)		
Beschreibung der PSA:																																								
Schuhe für die Feuerwehr nach DIN EN 15090																																								
Sicherheitsschuhe nach DIN EN ISO 20345																																								
Typ:	FW-XP-017																																							
mit und ohne orthopädische Einlegesohlen																																								
Schutzfunktion:																																								
DIN EN 15090:	F2A, HI₃ + Piktogramm, CI, SRC																																							
DIN EN ISO 20345:	S3, CI, WR, 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)																																								

* 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]:		
PFI [1810921-01/02-20-01, 1804913-01/10-20-01a, 1804913-11/14-20-01a, 1508806-01-00-01/02, 1707887-01-00-01/05, 1410539-01-00-01_1500185-01-00-01, 1800865-01-00-01/02d] TÜV Rheinland [21272458 001, 21239887 001, 60141385 001, 21256830 001, 21235569 001, 21180235 001, 21282656 001], DEDALO [Z00292] INTERTEK [GZHT90692905], INESCOP [R-17097085, R-17097107], CIMAC [RP 2016/0028-1-RP-1] MIRTA-KONTROL [1252-1/15], SATRA [FWT0261684/1735], FILK [162958]		
Bemerkungen:	Produktüberwachung Modul C2	<input checked="" type="checkbox"/> Qualitätssicherungssystem Modul D
Vertrag 1806910-01-81, PFI Kenn-Nr. 0193 Ab 2020-02-05 nur gültig mit der aktuellen Überwachungsbescheinigung		
<ol style="list-style-type: none"> 1. Dem CE-Zeichen ist die Kennnummer (0193) der überwachenden Stelle hinzuzufügen. 2. Die Sicherheitsschuhe mit orthopädischen Einlegesohlen sind für die Anwendung der ÖN-Z1259-2012, Variante A geeignet und entsprechen den Anforderungen im Anhang 2 der DGUV Regel 112-191/ 112-991 (BGR 191), Abschnitt 4.2.1. 		

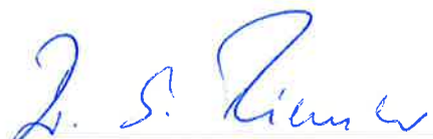
Das geprüfte Baumuster des oben genannten Typs entspricht den grundlegenden Anforderungen gemäß Anhang II der EU-Verordnung 2016/425 (Persönliche Schutzausrüstungen).



Dr. Markus Scherer
Zertifizierer PSA



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



Dr. Sigurd Riemer
Abteilungsleiter Zertifizierungsstelle

EU-Baumusterprüfbescheinigung für Persönliche Schutzausrüstung (PSA)

Nr. **1809731 01 86**

KP

Bescheinigungsnummer

Beschreibung des Schuhtyps:

Ausstellungsdatum:

2019-02-05

Befristet gültig bis: *

2024-02-04

Typ:	FW-XP-017 mit und ohne orthopädische Einlegsohlen
Kategorie / Schutzfunktion:	DIN EN 15090: F2A, HI₃, CI, SRC DIN EN ISO 20345: S3, CI, WR, SRC
Machart:	Gestrobelt, direktbesohlt
Größenbereich:	EU 35 – 50 / UK 3 – 15
Laufsohle:	Gummi-/PUR-Zweischichtensohle, Rubex, XP 017, Farbe schwarz/gelb
	
Zehenschutzkappe:	Nicht-metallisch, Contender, HX-XR Composite
Brandsohle:	Texon T39U NW Aquaseal, Farbe beige
Durchtrittssichere Einlage:	Stahleinlage Jafra XR

EU-Baumusterprüfbescheinigung für Persönliche Schutzausrüstung (PSA)

Nr. **1809731 01 86**

KP

Bescheinigungsnummer

Beschreibung des Schuhtyps:

Ausstellungsdatum:

2019-02-05

Befristet gültig bis: *

2024-02-04

Typ:

FW-XP-017 mit und ohne orthopädische Einlegesohlen

Kategorie / Schutzfunktion:

DIN EN 15090: F2A, HI₃, CI, SRC

DIN EN ISO 20345: S3, CI, WR, SRC

Einlegesohle:

- **BLACK EAGLE SAFETY**, Schaumstoff mit Polyesterkaschierung und Gelenkteil, Farben grau/hellgrau mit blauem, rotem oder gelbem Schaum



- **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. **1809731 01 86 01** KP
Bescheinigungsnummer Anlage

Identische Artikel zu Typ:

FW-XP-017
mit und ohne orthopädische Einlegesohlen

Ausstellungsdatum: **2019-02-05**

Gültig bis: * **2024-02-04**

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

Artikelbezeichnung	Form	Zusatzanforderungen / Kennzeichnung
MISSOULA 2.0 EU 	C	F2A, HI₃ + Piktogramm, CI
MISSOULA 2.0 POR 	C	F2A, HI₃ + Piktogramm, CI

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



Dr. Sigurd Riemer
 Abteilungsleiter Zertifizierungsstelle

Anlage zur EU-Baumusterprüfbescheinigung für Persönliche Schutzausrüstung

zu Nr. **1809731 01 86 02** KP
Bescheinigungsnummer Anlage

Identische Artikel zu Typ:

Ausstellungsdatum: **2021-03-25**

**FW-XP-017
mit und ohne orthopädische Einlegesohlen**

Gültig bis: * **2024-02-04**

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

Artikelbezeichnung	Form	Zusatzanforderungen / Kennzeichnung
MISSOULA 2.0 	C	F2A, HI₃ + Piktogramm, CI

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
Abteilungsleiter Zertifizierungsstelle