

## EU-Baumusterprüfbescheinigung für Persönliche Schutzausrüstung (PSA)

Name und Anschrift des Herstellers: <b>HAIX SCHUHE Produktions- und Vertriebs GmbH</b> <b>Auhofstraße 10</b> <b>DE – 84048 Mainburg</b>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 15%;"><b>Nr.</b></td> <td style="width: 60%;"><b>1908271 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;">Bescheinigungsnummer</td> </tr> <tr> <td>Ausstellungsdatum:</td> <td colspan="2" style="text-align: right;"><b>2019-09-23</b></td> </tr> <tr> <td>Gültig bis: *</td> <td colspan="2" style="text-align: right;"><b>2024-09-22</b></td> </tr> </table>	<b>Nr.</b>	<b>1908271 01 86</b>	KP	Bescheinigungsnummer			Ausstellungsdatum:	<b>2019-09-23</b>		Gültig bis: *	<b>2024-09-22</b>	
<b>Nr.</b>	<b>1908271 01 86</b>	KP											
Bescheinigungsnummer													
Ausstellungsdatum:	<b>2019-09-23</b>												
Gültig bis: *	<b>2024-09-22</b>												

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

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

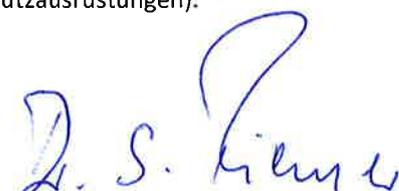
Für Produkte, die in den Anwendungsbereich der PSA-Verordnung fallen, können weitere gesetzliche Anforderungen und EU-Richtlinien/Verordnungen anwendbar sein.

Beschreibung der PSA:	
<b>Sicherheitsschuhe nach DIN EN ISO 20345</b>	
Typ:	<b>BES-S1P-MF mit orthopädischer Erhöhung von 25 mm und mit/ohne orthopädischen Einlegesohlen</b>
Schutzfunktion:	<b>S1, P, HI, HRO, SRC</b>
Zertifizierungskategorie: **	<b>II</b>
Angewandte Prüfgrundlagen:	
<b>DIN EN ISO 20344:2013 (EN ISO 20344:2011) DIN EN ISO 20345:2012 (EN ISO 20345:2011)</b>	

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

Prüfstelle [Expertisen]: <b>PFI [1906175-01/02-20-01, 1906171-01/02-20-01, 1707577-01/03-20-01, 1707576-01/03-20-01_1708581-01-20-01, 1501646-01/03-20-01a, 1608477-01-20-01, 1607967-01-20-01, 1604231-01-20-01, 1502707-01/06-20-01a, 1409961-01-20-01, 1501646-01/03-20-01a, 1404139-01-20-01, 1404139-03-20-01, 1508806-01-00-01/02, 1500901-01-00-01, 1500901-01-00-02, 1403931-01-00-01, 1301783-01-00-01, 1401533-01-00-01, 1401758-01-00-01, 1409965-01-00-01, 1411774-01-00-01/02d, 1705387-01-00-01, 1705387-01-00-02, 1508844-01-00-01, 1401661-01-00-01, 1707474-03/04-00-01, 1501755-01-00-01/04, 1501762-01-00-01/05, 1703845-03-00-01]</b> <b>TÜV [60247312 001, 21250319_001, 21219425 001], SATRA [FWT0232845/1509/Z], BIMEO [445/1/V/15]</b> <b>INTERTEK [GZHT90421598], CIMAC [RP 2014/0225-1-RP-3]</b>
Bemerkungen: <b>Die Sicherheitsschuhe mit orthopädischen Einlegesohlen und Zurichtungen sind für die Anwendung der ÖN-Z1259-2017, Variante A und B geeignet und entsprechen den Anforderungen im Anhang 2 der DGUV Regel 112-191/ 112-991 (BGR 191), Anhang 2, Abschnitt 4.2.1. und 4.2.2.1</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	 <b>Prüf- und Forschungsinstitut Pirmasens e.V.</b> Zertifizierungsstelle Notifizierte Stelle nach EU-Verordnung 2016/425 Kenn-Nr. 0193	 Dr. Sigurd Riemer Abteilungsleiter Zertifizierungsstelle
--	---	--

## EU-Baumusterprüfbescheinigung für Persönliche Schutzausrüstung (PSA)

Nr. **1908271 01 86**

KP

Bescheinigungsnummer

Beschreibung des Typs:

Ausstellungsdatum:

**2019-09-23**

Gültig bis: \*

**2024-09-22**

Typ:

**BES-S1P-MF  
mit orthopädischer Erhöhung von 25 mm und  
mit/ohne orthopädischen Einlegesohlen**

Kategorie / Schutzfunktion:

**S1, P, HI, HRO, SRC**

Machart:

**Gestrobelt, direktbesohlt**

Größenbereich:

**UK 3 - 15**

Laufsohle:

**Gummi-/PUR-Zweischichtensohle BLACK EAGLE SAFETY,  
Farben: schwarz/silber, schwarz/rot, schwarz/gelb**

Zehenschutzkappe:

**Verbundkappe HX-02, Contender Composite, Farbe grau**

Brandsohle:

**Texon T39U NW Aquaseal, Farbe beige**

Durchtrittsichere Einlage:

**Nicht-metallische Einlage Ibisafe 31-K36, Farbe weiß/grün**

Max. orthopädische Zurichtung:

**25 mm in allen Bereichen**

## EU-Baumusterprüfbescheinigung für Persönliche Schutzausrüstung (PSA)

Nr. **1908271 01 86**

KP

Bescheinigungsnummer

Beschreibung des Typs:

Ausstellungsdatum:

2019-09-23

Gültig bis: \*

2024-09-22

Typ:

**BES-S1P-MF**  
mit orthopädischer Erhöhung von 25 mm  
mit/ohne orthopädischen Einlegesohlen

Kategorie / Schutzfunktion:

**S1, P, HI, HRO, SRC**

Einlegesohlen:

- **BLACK EAGLE SAFETY 2.0**, 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



- **Bauerfeind work:h und work:x**, Bezug grau, EVA Farbe schwarz

**ErgoPad® work:h**



**ErgoPad® work:h**

teilverklebt, Pelotte liegt bei



**ErgoPad® work:x**



**ErgoPad® work:x**

teilverklebt, Pelotte liegt bei



**Anlage zur EU-Baumusterprüfbescheinigung für Persönliche Schutzausrüstung**

zu Nr. **1908271 01 86 01** KP  
Bescheinigungsnummer      Anlage

**Identische Artikel zu Typ:**

**BES-S1P-MF**  
**mit orthopädischer Erhöhung von 25 mm und**  
**mit/ohne orthopädischen Einlegesohlen**

**Ausstellungsdatum: 2019-09-23**

**Gültig bis: \* 2024-09-22**

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

Artikelbezeichnung	Form	Zusatzanforderungen / Kennzeichnung
<b>BLACK EAGLE® SAFETY 61.1 LOW</b> 	<b>A</b>	<b>P, HI, HRO</b>
<b>BLACK EAGLE® SAFETY 62.1 LOW</b> 	<b>A</b>	<b>P, HI, HRO</b>
<b>BLACK EAGLE® SAFETY 41.1 LOW black-silver</b> 	<b>A</b>	<b>P, HI, CI, WR, WRU, HRO</b>
<b>BLACK EAGLE® SAFETY 41 MID black-silver</b> 	<b>B</b>	<b>P, HI, CI, WR, WRU, HRO</b>

**Anlage zur EU-Baumusterprüfbescheinigung für Persönliche Schutzausrüstung**

zu Nr. **1908271 01 86 01** KP  
Bescheinigungsnummer      Anlage

**Identische Artikel zu Typ:**

**BES-S1P-MF**  
**mit orthopädischer Erhöhung von 25 mm und**  
**mit/ohne orthopädischen Einlegesohlen**

Ausstellungsdatum: **2019-09-23**

Gültig bis: \* **2024-09-22**

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

Artikelbezeichnung	Form	Zusatzanforderungen / Kennzeichnung
<b>BLACK EAGLE® SAFETY 40 MID S1P black-yellow</b> 	<b>B</b>	<b>P, HI, HRO</b>
<b>BLACK EAGLE® SAFETY 40 MID S1P black-red</b> 	<b>B</b>	<b>P, HI, HRO</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.



Dr. Markus Scherer  
Zertifizierer PSA

**CE**

**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. **1908271 01 86 02** KP  
Bescheinigungsnummer      Anlage

**Identische Artikel zu Typ:**

**BES-S1P-MF**  
**mit orthopädischer Erhöhung von 25 mm und**  
**mit/ohne orthopädischen Einlegesohlen**

Ausstellungsdatum: **2019-10-08**

Gültig bis: \* **2024-09-22**

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

Artikelbezeichnung	Form	Zusatzanforderungen / Kennzeichnung
<b>BLACK EAGLE® SAFETY 41.1 low black/black</b>  	<b>P</b>	<b>P, HI, HRO</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.



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