

EU-Baumusterprüfbescheinigung für Persönliche Schutzausrüstung (PSA)

<p>Name und Anschrift des Herstellers: HAIX SCHUHE Produktions- und Vertriebs GmbH Auhofstraße 10 DE – 84048 Mainburg</p>	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 15%;">Nr.</td> <td style="width: 60%;">2105716 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;">2021-06-29</td> </tr> <tr> <td>Gültig bis: *</td> <td colspan="2" style="text-align: right;">2026-06-28</td> </tr> </table>	Nr.	2105716 01 86	KP	Bescheinigungsnummer			Ausstellungsdatum:	2021-06-29		Gültig bis: *	2026-06-28	
Nr.	2105716 01 86	KP											
Bescheinigungsnummer													
Ausstellungsdatum:	2021-06-29												
Gültig bis: *	2026-06-28												
<p>* Befristung gemäß EU-Verordnung 2016/425.</p> <p>** nach der EU-Verordnung 2016/425 Artikel 19 und Anhang I für Persönliche Schutzausrüstung.</p> <p>Für Produkte, die in den Anwendungsbereich der PSA-Verordnung fallen, können weitere gesetzliche Anforderungen und EU-Richtlinien/Verordnungen anwendbar sein.</p>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="background-color: #f2f2f2;">Beschreibung der PSA:</td> </tr> <tr> <td>Sicherheitsschuhe nach DIN EN ISO 20345 Sicherheitsschuhe mit Schutz gegen Kettensägen- schnitte nach DIN EN ISO 17249</td> </tr> <tr> <td style="text-align: right;">Forst-028-S3</td> </tr> <tr> <td>Typ: mit / ohne orthopädische Einlegesohlen</td> </tr> <tr> <td>Schutzfunktion:</td> </tr> <tr> <td>DIN EN ISO 20345: S3, HI, CI, WR, HRO, SRC DIN EN ISO 17249: A, E, P, HI, CI, WR, WRU, HRO, FO, SRC + Piktogramm Schutzniveau Klasse 2</td> </tr> <tr> <td>Zertifizierungskategorie: ** III</td> </tr> <tr> <td style="background-color: #f2f2f2;">Angewandte Prüfgrundlagen:</td> </tr> <tr> <td>DIN EN ISO 20344:2013 (EN ISO 20344:2011) DIN EN ISO 20345:2012 (EN ISO 20345:2011) DIN EN ISO 17249:2014 (EN ISO 17249:2013+AC 2014)</td> </tr> </table>	Beschreibung der PSA:	Sicherheitsschuhe nach DIN EN ISO 20345 Sicherheitsschuhe mit Schutz gegen Kettensägen- schnitte nach DIN EN ISO 17249	Forst-028-S3	Typ: mit / ohne orthopädische Einlegesohlen	Schutzfunktion:	DIN EN ISO 20345: S3, HI, CI, WR, HRO, SRC DIN EN ISO 17249: A, E, P, HI, CI, WR, WRU, HRO, FO, SRC + Piktogramm Schutzniveau Klasse 2	Zertifizierungskategorie: ** III	Angewandte Prüfgrundlagen:	DIN EN ISO 20344:2013 (EN ISO 20344:2011) DIN EN ISO 20345:2012 (EN ISO 20345:2011) DIN EN ISO 17249:2014 (EN ISO 17249:2013+AC 2014)			
Beschreibung der PSA:													
Sicherheitsschuhe nach DIN EN ISO 20345 Sicherheitsschuhe mit Schutz gegen Kettensägen- schnitte nach DIN EN ISO 17249													
Forst-028-S3													
Typ: mit / ohne orthopädische Einlegesohlen													
Schutzfunktion:													
DIN EN ISO 20345: S3, HI, CI, WR, HRO, SRC DIN EN ISO 17249: A, E, P, HI, CI, WR, WRU, HRO, FO, SRC + Piktogramm Schutzniveau Klasse 2													
Zertifizierungskategorie: ** III													
Angewandte Prüfgrundlagen:													
DIN EN ISO 20344:2013 (EN ISO 20344:2011) DIN EN ISO 20345:2012 (EN ISO 20345:2011) DIN EN ISO 17249:2014 (EN ISO 17249:2013+AC 2014)													

Typidentische Artikel siehe Anlage/n zu dieser Baumusterprüfbescheinigung!

Prüfstelle [Expertisen]:		
<p>PFI [2104502-01/12-20-01, 2104502-12/14-20-01, 2103476-01/02-20-01, 2100927-01/06-20-01a, 2100927-11-20-01, 2100927-01-20-03, 2100927-07/10-20-01, 2101220-01-00-01, 2004728-01-00-01/02_2005387-01-00-01a_2007962-01-00-01d, 1800406-01-00-01/09] RICOTEST [3933207/B, 4011003/D], INESCOP [R-17097085, R-17097107] CIMAC [RP 2020/3088-1-RP-1, 2017/2870-1-RP-3] TÜV Rheinland [60247312 001, 21282656 001, 60232557 001]</p>		
Bemerkungen:	Produktüberwachung Modul C2	<input checked="" type="checkbox"/> Qualitätssicherungssystem Modul D
<p>Vertrag 1806910-01-81, PFI Kenn-Nr. 0193 Ab 2022-06-29 nur gültig mit der aktuellen Überwachungsbescheinigung</p>		
<p>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.</p>		

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. **2105716 01 86**



KP

Bescheinigungsnummer

Beschreibung des Schuhtyps:

Ausstellungsdatum: **2021-06-29**

Befristet gültig bis: * **2026-06-28**

Typ:	Forst-028-S3 mit / ohne orthopädische Einlegesohlen
Kategorie / Schutzfunktion:	DIN EN ISO 20345: S3, HI, CI, WR, HRO, SRC DIN EN ISO 17249: A, E, P, HI, CI, WR, WRU, HRO, FO, SRC + Piktogramm Schutzniveau Klasse 2
Machart:	Klebe-gezwickt
Größenbereich:	EU 38 - 48 / UK 5 – 13 / Mondo 247 - 307
Laufsohle:	Gummi-/PU-Zweischichtensohle 028, Zwischensohle schwarz - Laufsohle schwarz 
Zehenschutzkappe:	Stahlkappe Safit 130
Brandsohle:	Jafra, H29194, Farbe braun
Einlegesohle:	- BLACK EAGLE SAFETY, Schaumstoff mit Polyesterkaschierung und Gelenkteil, Farben grau/hellgrau mit Schaum rot, gelb oder blau  - 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 
Durchtrittsichere Einlage:	Nicht-metallische Einlage Biagioli Ibisafe 32-A36, Farbe weiß
Schnittschutz gegen Kettensägeschnitte:	Aramid Regenerat, Farbe gelb

