

Attestation d'examen UE de type pour les équipements de protection individuelle

Nom et adresse de fabricant:

HAIX SCHUHE Produktions- und Vertriebs GmbH Auhofstraße 10

DE - 84048 Mainburg

*	Validité	limitée	selon	Règlement	(UE)	2016/425.
---	----------	---------	-------	-----------	------	-----------

selon Règlement (UE) 2016/425 pour les équipements de protection individuelle, Article 19 et annexe I.

Pour les produits qui entrent dans le cadre de l'application du règlement EPI, d'autres exigences légales et directives/règlements de l'UE peuvent être applicable.

N°	2105716 03 86	KP	
	Numéro d'attestation		
Date	d'émission:	2021-06-29	
Date d'expiration: *		2026-06-28	

Description des EPI:

Chaussures de sécurité suivant la norme EN ISO 20345 Chaussures de sécurité résistantes aux coupures de scie á chaîne EN ISO 17249

Type:

Forst-028-S3

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

+ pictogramme niveau de protection

avec / sans semelle orthopédic

classe 2

Catégorie de certification: **

III

Base de l'examen:

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)

Articles similaires voir annexe/s de la présente attestation d'examen!

Organisme d'évaluation [expertises]:

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]

Remarques:

Surveillance du produit Module C2

X

Système assurance qualité Module D

Contrat 1806910-01-81, organisme notifié, n°0193

Valable à partir de 2022-06-29 avec la confirmation de surveillance la plus récente

- 1. Le marquage CE doit être accompagné du numéro d'identification de l'organisme notifié (0193).
- 2. Les chaussures de sécurité avec des éléments orthopédiques intégrés conviennent à l'application de la norme ÖN-Z1259-2012, variantes A et correspondent à la description de la DGUV règle 112-191 (BGR 191) section 4.2.1.

Le type vérifié comme décrit ci-dessus est conforme aux critères de base cités dans l'annexe II de la Règlement (UE) 2016/425.

Dr. Markus Scherer Certificateur EPI

Prüf- und Forschungsinstitut Pirmasens e.V.

Zertifizierungsstelle Organisme notifié selon Règlement (UE) 2016/425 Numéro d'identification 0193 Dipl. - Umweltwiss. Johanna Höger Directeur du service de certification

Page 1 von 2

Prüf- und Forschungsinstitut Pirmasens e.V. – Marie-Curie-Str. 19 – DE 66953 Pirmasens T: +49 (0)6331 2490 0; F: +49 (0)6331 2490 60; cert@pfi-germany.de; www.pfi-germany.de



Attestation d'examen CE de type pour les équipements de protection individuelle

	N°. 2105716 03 86 Numéro d'attestation	КР
D/:	Date d'émission:	2021-06-29
Désignation type chaussures:	Date d'expiration: *	2026-06-28

Type:	Forst-028-S3 avec / sans semelle orthopédic		
Fonction protectrice:	DIN EN ISO 20345: S3, HI, CI, WR, HRO, SRC DIN EN ISO 17249: A, E, P, HI, CI, WR, WRU, HRO, FO SRC + pictogramme niveau de protection classe 2		
Mode de fabrication:	Colle pincée		
Gamme de pointures:	EU 38 - 48 / UK 5 – 13 / Mondo 247 - 307		
Semelle de marche:	Semelle caoutchouc et PUR 028, Semelle intérieure noire - Semelle extérieure noire		
Embout de protection:	Pointe en acier Safit 130		
Première de montage :	Jafra, H29194, Couleur brune		
Première de propreté:	BLACK EAGLE SAFETY, coleur gris clair avec écume rouge, bleu ou jaune		
	- HAIX® CO-Systèm (HAIX® Certified Orthopedic System) Mousse verte avec revêtement couleur gris, adaptation jusqu'à 25 mm avec ébauche en EVA de dureté Shore A de 40° et 50°		
Insert anti-perforation:	Non-métallique insert Biagioli Ibisafe 32-A36, coleur blanche		
matériel résistante aux coupure de scie á chaîne:	Aramid Regenerat, couleur jaune		





Annexe de l'attestation d'examen UE de type pour les équipements de protection individuelle Concernant 2105716 03 01 KP Articles indentiques de type:

Forst-028-S3 avec / sans semelle orthopédic Date d'émission: 2021-06-29 2026-06-28 Date d'expiration: *

^{*} Validité limitée selon Règlement (UE) 2016/425.

Description du article	Forme	Exigences additionnelles / marquage	
Protector Ultra 2.0 GTX lime-green	С	DIN EN ISO 20345: S3, HI, CI, WR, HRO, SRC DIN EN ISO 17249: A, E, P, HI, CI, WR, WRU, HRO, FO, SRC + pictogramme niveau de protection classe 2	

Pour la certification des articles exposés dans la présente annexe, les rapports d'audit / expertises suivants ont été pris en compte en plus des rapports d'audit / expertises exposés dans l'attestation d'examen:

néant

Cette annexe n'est valable qu'en combinaison avec l'attestation d'examen sur laquelle figure le numéro d'attestation.

Dr. Markus Scherer Certificateur EPI

Prüf- und Forschungsinstitut Pirmasens e.V. Zertifizierungsstelle

Organisme notifié selon Règlement (UE) 2016/425

Numéro d'identification 0193

Dipl. - Umweltwiss. Johanna Höger Directeur du service de certification

