



THANNER GmbH, Am Fallenweg 30, D-89420 Höchstädt/Do.

EG-Konformitätserklärung

Die Firma

**THANNER GmbH
Am Fallenweg 30
D-89420 Höchstädt a.d. Donau**

erklärt hiermit als Hersteller,
dass die nachfolgend beschriebene persönliche Schutzausrüstung

Sicherheitsschuhe nach DIN EN ISO 20345:2024 i. V. m. DIN EN ISO 20344:2024

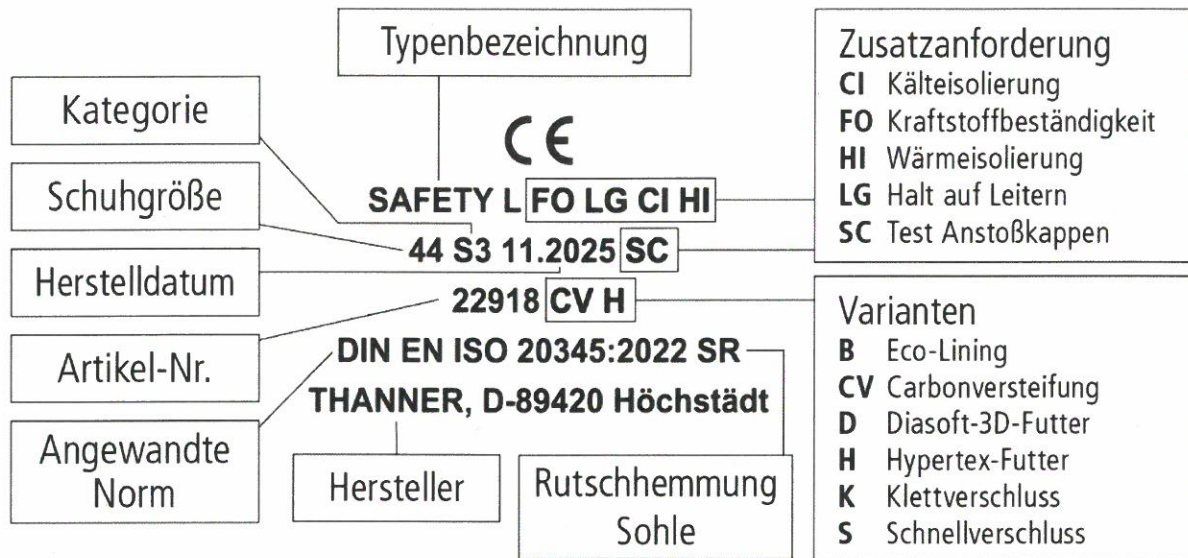
übereinstimmt mit den Bestimmungen der Verordnung 2016/45 EU
und übereinstimmt mit der einzelstaatlichen Norm,
die durch die harmonisierte Norm DIN EN ISO 20345:2024 i. V. m.
DIN EN ISO 20344:2024 umgesetzt wird
und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand der vom

Prüf- und Forschungsinstitut Pirmasens e.V. (PFI)
Marie-Curie-Str. 19
D-66953 Pirmasens
Kenn-Nr. 0193

ausgestellten EG-Baumusterprüfbescheinigung mit folgender Prüfnummer ist:

**Bausatz Securion L Protect GU11 S3 Carbid
2410319 01 86**

Die Angaben des im Schuh angebrachten Baumusterprüfstempels tragen zusätzlich zur eindeutigen Identifizierung der beschriebenen PSA bei:



Varianten:

B = Eco-Lining
 CV = Carbonversteifung
 D = Diasoft-3D-Futter
 H = Hypertex-Futter
 K = Klettverschluss
 S = Schnellverschluss

Zusatzanforderungen:

CI = Kälteisolierung¹⁾
 FO = Kraftstoffbeständigkeit
 HI = Wärmeisolierung¹⁾
 LG = Halt auf Leitern
 SC = Abrieb Schutzkappe

Kennzeichnung der Rutschhemmung:

SR = Rutschhemmung auf Keramikfliesen mit Glycerin

¹⁾ bei den Bausätzen Safety L und Securion® L Protect nicht möglich

Höchstädt, 08.01.2025

Dieter Kipfelsberger, Geschäftsführer

Anlage zur EU-Baumusterprüfbescheinigung für Persönliche Schutzausrüstung





zu Nr. **2410319 01 86 01a** MS
Bescheinigungsnummer Anlage

Identische Artikel zu Typ:

Securion L Protect GU11 S3

Ausstellungsdatum: **2025-01-08**
 Gültig bis: * **2030-01-07**

* Befristung gemäß EU-Verordnung 2016/425.

Artikelbezeichnung Artikelbild ¹⁾	Form	Optionale Varianten Kennzeichnung				Schutzfunktion / Kennzeichnung
		Bodenaufbau ²⁾	Verschlussvarianten ³⁾	Futtermaterialien ⁴⁾	Schaftmaterialien	
Carbid schwarz 2.4218 	B	CV	K, S	D, H, B	5), 6)	S3, SR, FO, (SC⁶⁾)
Carbid marine 2.4219 	B	CV	K, S	D, H, B	5), 6)	S3, SR, FO, (SC⁶⁾)
Carbid red 2.3762 	B	CV	K, S	D, H, B	5), 6)	S3, SR, FO, (SC⁶⁾)
Carbid orange 2.3764 	B	CV	K, S	D, H, B	5), 6)	S3, SR, FO, (SC⁶⁾)


Anlage zur EU-Baumusterprüfbescheinigung für Persönliche Schutzausrüstung

zu Nr. **2410319 01 86 01a** MS
Bescheinigungsnummer Anlage

Identische Artikel zu Typ:
Securion L Protect GU11 S3

Ausstellungsdatum: **2025-01-08**
 Gültig bis: * **2030-01-07**

* Befristung gemäß EU-Verordnung 2016/425.

Artikelbezeichnung Artikelbild ¹⁾	Form	Optionale Varianten Kennzeichnung				Schutzfunktion / Kennzeichnung
		Bodenaufbau ²⁾	Verschlussvarianten ³⁾	Futtermaterialien ⁴⁾	Schaftmaterialien	
Carbid yellow 2.3765 	B	CV	K, S	D, H, B	5), 6)	S3, SR, FO, (SC⁶⁾)

1) Artikelbilder zeigen teilweise Schuhe mit abweichendem Schuhunterbau.

Anlage zur EU-Baumusterprüfbescheinigung für Persönliche Schutzausrüstung

Identische Artikel zu Typ: Securion L Protect GU11 S3	zu Nr. 2410319 01 86 01a MS
	<small>Bescheinigungsnummer Anlage</small>
	Ausstellungsdatum: 2025-01-08
	Gültig bis: * 2030-01-07

* Befristung gemäß EU-Verordnung 2016/425.

Kennzeichnung der enthaltenen Varianten:

Alle Varianten werden mit folgenden Kennbuchstaben hinter der Artikelnummer gekennzeichnet:

2) Bodenvariation:

CV: mit Carbonversteifung im Schuhunterbau

3) Verschlussvariationen:

Ohne Kennbuchstaben: Schnürung

K: Variante mit Klettverschluss

S: Variante mit Schnellverschluss

4) Futtervariationen:

Ohne Kennbuchstaben: Lederfutter Waterproof

D: Variante mit Futter Diasoft-3D (braun und grau)

H: Variante mit Futter Hypertex

B: Variante mit Futter Eco-Lining

Variationen in Ober- /Kragen-/ Einsatz- / Laschenmaterialien

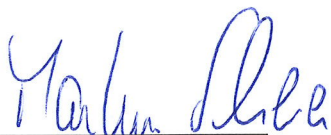
5) Bei diesen Modellen sind Farbvarianten im Rahmen der geprüften Materialien möglich

6) Artikel können sowohl mit als auch ohne Anstoßkappe angeboten werden; entsprechend können die Modelle die Zusatzkennzeichnung SC enthalten oder nicht

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. Gunder Dörr
Abteilungsleiter Zertifizierungsstelle