

EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG



SCHÜTZE-SCHUHE GmbH

Pregartener Straße 15, 4284 Tragwein, erklärt hiermit,
dass die nachstehend beschriebene persönliche Schutzausrüstung (PSA),

Sicherheitsschuh **ARTIKEL 6833**

nach

EN ISO 20345:2022 ausgestellten
EU-Baumusterprüfbescheinigung

NR.: **BMB 2025-6522**

der Zertifizierungsstelle **AUVA Wien**

Vienna Twin Towers, Wienerbergstraße 11, 1100 Wien,

ausgestellter Baumusterbescheinigung und den Bestimmungen
der Verordnung (EU) 2016/425 (Persönliche Schutzausrüstung) entspricht.

Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser Konformitätserklärung liegt beim oben angeführten Hersteller.

Tragwein, 03. März 2025

SCHÜTZE-SCHUHE GmbH

Florian Schützeneder
Geschäftsführer



**STP**Sicherheitstechnische
Prüfstelle

EU-Baumusterprüfbescheinigung / EU Type Examination Certificate Attestation d'examen UE de type

Nr. / No. / N°.: 2025-6522**Gültigkeit bis / valid until/ valide jusqu'au: :27.02.2030**

Name und Anschrift des Herstellers / *Name and address of manufacturer /
Nom et adresse du fabricant*

SCHÜTZE-SCHUHE GmbH
Pregartener Straße 15
4284 Tragwein
Österreich

Auftrag/Order / *Ordre*
STP 5985

Produktname / *Product name / Nom du produit*

BITUMENPROFI PLUS KH S2-PS
mit 3 Einlegesohlen (Jomo E1 DryTech, Jomo E1 DryTech small, Jomo E1 DryTech Gel) und
Einlagenrohling für (Medwalker MIN/MAX) orthopädische Zurichtung Typ 1/
with 3 insoles (Jomo E1 DryTech, Jomo E1 DryTech small, Jomo E1 DryTech Gel) and insole
workpiece (Medwalker MIN/MAX) for orthopaedic adjustment type 1

PSA-Art / *Type of PPE / Type de PPE*

Sicherheitsschuh Form B / Safety footwear form B

Artikel Nr. / *Article No. / Articles N°*

6833

Kategorie - Zusatzanforderung / *Category – additional requirement /
Catégorie- Exigence supplémentaire*

S2-PS-HI-CI-FO-HRO-Ø

Größe / *Size / Taille*

40-49

Risikokategorie der PSA / *Risk category of PPE / Catégories de risques des EPI*

Sicherheitsschuh für den gewerblichen Gebrauch/Kat. II / Safety footwear for professional
use/Cat. II / Chaussures de sécurité à usage professionnel/cat. II

Anforderungsnorm / *Requirement standard / Norme d'exigences*

EN ISO 20345:2022/A1:2024

Produktfotos / Product photos / Photos des produit



Bemerkungen / Remarks / Remarques

Das geprüfte Baumuster oben genannten Typs entspricht den grundlegenden Gesundheitsschutz- und Sicherheitsanforderungen der PSA-Verordnung (EU) Nr. 2016/425 (Persönliche Schutzausrüstungen). Grundlage für die Ausstellung der EU-Baumusterprüfbescheinigung ist das geprüfte Baumuster sowie die technischen Unterlagen gemäß Anhang III der PSA-Verordnung (EU) Nr. 2016/425.

The tested type mentioned above complies with the essential health and safety requirements of the PPE Regulation (EU) No 2016/425 (Personal Protective Equipment). The basis for issuing the EU type-examination certificate is the tested type as well as the technical documentation according to Annex III of the PPE Regulation (EU) No 2016/425.

Le type testé mentionné ci-dessus est conforme aux exigences essentielles de santé et de sécurité du règlement (UE) n° 2016/425 sur les EPI (équipements de protection individuelle).

La base de la délivrance de l'attestation d'examen de type UE est le type testé et la documentation technique conformément à l'annexe III du règlement EPI (UE) n° 2016/425.

Die Sicherheitsschuhe mit orthopädischen Einlegesohlen entsprechen auch den anwendbaren Anforderungen des Anhangs A der EN ISO 20345:2022/A1:2024 für Typ 1. / The safety shoes with orthopaedic insoles also comply with the applicable requirements of Annex A of EN ISO 20345:2022/A1:2024 for Type 1. / Les chaussures de sécurité avec semelles intérieures orthopédiques sont également conformes aux exigences applicables de l'annexe A de la norme EN ISO 20345:2022/A1:2024 pour le type 1.



Der Zertifizierer / The Certifier / L'agent de certification

Wien / Vienna/Vienne, 28.02.2025

Diese EU-Baumusterprüfbescheinigung ist Eigentum der Sicherheitstechnischen Prüfstelle der AUVA. *The owner of this EU Type Examination Certificate is the AUVA safety testing centre. / Ce certificat d'examen CE de type est la propriété du laboratoire d'essais de sécurité d'AUVA.*