

**EU KONFORMITÄTSERKLÄRUNG****0947040960/B230470904 WELDER XTR  
S3L HIGH**

Hersteller	BENNON Group a. s. Šedesátá 7015, 760 01 Zlín, Tschechische Republik
IdNr.	28322908
USt-IdNr.	CZ28322908
Stellt eine Konformitätserklärung für das Muster	Sicherheitsschuh, direktanspritz
Kategorie	S3L SR HRO FO LG

**Verwendungszweck**

Schutz der Füße vor Verletzungen, die bei Unfällen in den gemäß EN ISO 20345:2022 definierten Arbeitsbereichen drohen. Das Schuhwerk erfüllt die Anforderungen der Kategorie S3L für: geschlossene Ferse, antistatische Eigenschaften, Energieabsorption im Fersenbereich, Wassereindringung und Wasseraufnahme, profilierte Außensohle, rutschhemmende SR-Eigenschaften, Durchstoßfestigkeit, Kontakthitzebeständigkeit, Beständigkeit gegen Heizöle, Normprüfung hinsichtlich des „Halts auf Leitern“.

**Der Hersteller erklärt in alleiniger Verantwortung, dass**

die vorstehend genannte persönliche Schutzausrüstung bei bestimmungsgemäßer Verwendung sicher ist und geeignete Maßnahmen getroffen wurden, um die Konformität des auf den Markt gebrachten Produktes mit der technischen Dokumentation, den Sicherheits- und Gesundheitsschutzanforderungen gemäß der Verordnung (EU) 2016/425 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 9. März 2016 über persönliche Schutzausrüstungen und zur Aufhebung der Richtlinie 89/686/EWG des Rates sowie den Anforderungen der harmonisierten technischen Norm EN ISO 20345:2022 S3L SR HRO FO LG.

**Identisch ist**

mit der persönlichen Schutzausrüstung, für die der Abschlussbericht Nr. 057/24 als Grundlage für die Ausstellung der EG-Baumusterprüfbescheinigung Nr. 00057/111/1/2024 ausgestellt am 11.03.2024 durch die benannte Stelle Nr. 2369 VIPO a.s., Gen. Svobodu 1069/4, 958 01 Partizánske, Slowakische Republik, erstellt wurde.

**Konformitätsbewertung**

erfolgte gemäß dem in Kapitel IV Artikel 19 Absatz b der Verordnung (EU) 2016/425 des Europäischen Parlaments und des Rates über persönliche Schutzausrüstungen und zur Aufhebung der Richtlinie 89/686/EWG des Rates sowie gemäß der im Anhang V festgelegten EU-Baumusterprüfung (Modul B) und der im Anhang VI festgelegten Konformität mit der Bauart auf Basis einer internen Produktionskontrolle (Modul C).

**Robert Kunorza**  
CEO

In Zlín  
am 18.03.2024

