

# DEKLARACJA ZGODNOŚCI EU

## Producent:

Z-STYLE CZ a.s.  
Malotova 5614, 760 01 Zlín  
CZECH REPUBLIC  
IČO: 28322908 a DIČ CZ28322908

oświadcza, że:

**połbuty bezpieczny, kategorii S3 SRC**

**Z83102 BNN STINGER S3 ESD Atop Low**

## wykorzystanie:

ochrona nóg przed urazami, które mogą wystąpić podczas wypadków w tych obszarach roboczych, dla których jest przeznaczony zgodnie z EN ISO 20345:2011. Obuwie spełnia dodatkowo wymagania co do zamkniętej części tylnej (pięta), właściwości antystatycznych, absorbowania energii w obszarze pięty, przenikania i absorbowania wody. Kategoria S3 ma podnosek z włókien węglowych i kevlarowa wkładkę antyprzebicową. Obuwie spełnia wymagania odnośnie właściwości antypoślizgowych SRC a spełnia właściwości ESD zgodnie z ČSN 61340-4-3:2002

## Producent na własną odpowiedzialność deklaruje, że

środek ochrony indywidualnej jest bezpieczny do użytkowania zgodnie z przypisanym mu zastosowaniem i jest zgodny z obowiązującymi wymaganiami z zakresu zdrowia i bezpieczeństwa - Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425 z dnia 9 marca 2016 r. w sprawie środków ochrony indywidualnej oraz uchynieniem dyrektywy rady 89/686/EHS, a także jest jednakowy z wymogami EN ISO 20345:2011 S3 SRC HRO

## jest identyczny

ze środkiem ochrony osobistej, na który został wydany protokół końcowy GZHT90855135 dn. 25.12.2018, protokół końcowy GZHT90855128 dn. 26. 12. 2018 a protokół końcowy GZHT90866602 dn. 3.2.2019 który jest przedmiotem UE Certyfikatu numer LECFI00375077 wydanego dn. 4. 6. 2019 przez osoby zarejestrowanej pod body num. 0362 Intertek, Registered in England No.1408264, Registered Office Academy Place, 1-9 Brook Street, Brentwood Essex CM14 5NQ

## jest zgodny

z procedurą określoną w części IV art. 19 par. b Regulaminu Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425 w sprawie środków ochrony indywidualnej oraz uchylonej dyrektywy Rady 89/686 / EH i badań typu WE (moduł B) określonych w załączniku V i zgodności typu w oparciu o wewnętrzną kontrolę produkcji (moduł C), określony w załączniku VI.

Sporządzono w Zlín, dn. 30. 4. 2019



Robert Kunorza  
Przewodniczący Rady Dyrektorów