

DEKLARACJA ZGODNOŚCI EU

Producent:

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

oświadcza, że:

skórzany trzewik bezpieczny, kategorii S3 SRC

**Z93860v02 BENNON COMMODORE SUMMER BOOT
S3 SRC HRO**

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 stalowy podnosek i stalową wkładkę antyprzebicową. Obuwie spełnia wymagania odnośnie właściwości antypoślizgowych SRC i grubość urzeźbienia podeszwy HRO

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 (EU) 2016/425 z dnia 9 marca 2016 r. w sprawie środków ochrony indywidualnej oraz uchyleniem 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 nr GZHT90831624 z dnia 25. 02.2019 r. będący podstawą do wydania certyfikatu badania typu EU nr LECFI00374114, wystawionego w dniu 25. 02. 2019 r. przez Jednostkę Notyfikowaną nr 0362 Intertek, zarejestrowany w Anglia No 1408264, Academy Place, 1-9 Brook Stree, Branwood, Esse CM145NQ.

jest zgodny

z procedurą określoną w części IV art. 19 par. b Regulaminu Parlamentu Europejskiego i Rady (EU) 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. 27.02.2019



Robert Kunorza
Przewodniczący Rady Dyrektorów

