

BENNON

EXPERIENCE OF EXPERTS

OPIS TECHNICZNY



NAZWA PRODUKTU:	Obuwie ochronne z oznaczeniem S3
TYP:	Z93205 BENNON FORTIS S3
DOSTĘPNE ROZMIARY:	36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48
NORMA:	EN ISO 20345:2011
WYMAGANIA:	EN ISO 20345:2011 S3 HRO SRC

CHARAKTERYSTYKA MATERIAŁU:

Wierzch :	wyprawiona skóra bydleca wodoodporna BARTON PRINT o grubości 1,8 – 2,0 mm, pomarańczowe i czarne wstawki, tylnik obuwia z TPU, który zwiększa stabilność
Konierz:	materiał syntetyczny czarnego koloru o grubości 1, 2 mm
Język:	materiał syntetyczny taki jak na kołnierzu o grubości 1, 2 mm
Podszewka:	materiał podszewkowy na bazie nietkanego materiału włókienniczego, antystatyczny, o grubości 2, 5 mm. Z absorpcją wody min. 75 mg/ cm ² i desorpcją wody min. 80%
Podszewka przyszwyc/ tylnej części:	nietkany materiał włókienniczy filc materiał włókienniczy MESH, w kolorze pomarańczowym
Wypełnienie kołnierza i języka :	pianka poliuretanowa
Zapiętek:	termoplastyczny, odpowiednio usztywniony, chroniący piętę przed uszkodzeniem i zapewniający pięcie stabilność

BENNON

EXPERIENCE OF EXPERTS

Wymienna wkładka:	Warrior (eva+guma+ cambrella w kolorze czarnym+antystatyczne szwy)
Szwy:	w kolorze pomarańczowym
Sznurowadła:	poliester, płaskie, w kolorze czarno – pomarańczowym z zakończeniem plastikowym
Loga:	1/ gumowe logo BENNON na cholewce (zob.obrazek) 2/ gumowe logo BENNON na języku
Wewnętrzna wszywka:	tekstylna wszywka pod językiem (nazwa+model+data produkcji+norma)
Podnosek:	metalowy
Wkładka:	metalowa, chroniąca przed przebicem z siłą 1100 N
Podeszwa:	PU/GUMA w kolorze czarnym, forma Spider 10



Opis produktu: Obuwie ochronne do kostki przeznaczone do użytku profesjonalnego. Podeszwa z protektorem, wykonana technologią bezpośredniego natrysku i zapewniająca absorpcję energii w części piętowej. Buty są odporne na działanie materiałów ropopochodnych (oleje, smary, benzyna) oraz na przenikanie (przemoczenie) i absorpcję wody. Posiadają właściwości antystatyczne. Stalowe podnoski i wkładka antyprzebiciowa chroni palce i stopę przed urazami.

Zastosowanie: Robocze obuwie ochronne jest przeznaczone dla szerokiego grona użytkowników, w różnych branżach. Podeszwa jest odporna na ciepło kontaktowe do 300°C.

Oznaczenie: zgodnie z obowiązującą normą

Opakowanie: 10 par w kartonie

36-43# 59,5 x 43,5 x 34 cm

44-48# 62 x 48,5 x 36,5 cm



Waga: 1620 gr / para (rozmiar: 42)

OZNACZENIE OBUWIA



BENNON FORTIS S3 TRZEVIK

Z93205 (S3)

SIZE: 42/8

DATE: .../2014

CE EN ISO 20345:2011 S3 SRC HRO

Zlin dnia 1.9.2014