

OPIS TECHNICZNY



TYP:	obuwie bezpieczne z oznaczeniem S3
NAZWA PRODUKTU:	C23214 (S3) / TRZEWIKI S3 NON METALLIC
DOSTĘPNE ROZMIARY:	35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50
NORMA:	EN ISO 20345:2011 S3 SRC

CHARAKTERYSTYKA MATERIAŁU:

Wierzch:	skóra bydlęca BARTON PRINT o grubości min. 1,6 mm, hydrofobowa
Kołnierz:	materiał syntetyczny czarnego koloru
Język z wypełnieniem:	materiał barton print
Podpodeszwa:	materiał na bazie nietkanego materiału włókienniczego, antystatyczny, o grubości 2, 5 mm, absorpcji wody min. 75 mg/cm ² i desorpcją wody na poziomie min. 80%.
Podszewka:	materiał włókienniczy MESH, pianka o grubości 3-4 mm
Wypełnienie kołnierza:	poliuretanowa pianka
Wklejany zapiętek:	termoplastyczny, usztywniony, ochrona pięty przed uszkodzeniem, zapewnia stabilność stopy
Wkładka:	całkowita, anatomicznie profilowana, wymienna, materiał MESH -EVA

Szwy:	wysokiej jakości, elastyczne, stres-poliester przędza w kolorze czerwonym
Podnosek:	kompozytowy, wytrzymałość na uderzenie min. 200 J
Wkładka antyprzebiciowa:	niemetaliczna, odporna na przebicie min. 1100N
Międzypodeszwa:	zmiękczone PU zapewniające komfort podczas chodzenia i absorpcję energii w części piętowej.
Podeszwa:	poliuretan, odporna na działanie olejów i smarów
Opis produktu:	Obuwie bezpieczne ,skórzane do użytku profesjonalnego. Podwójna warstwa podeszwy, zastosowanie technologii bezpośredniego wtrysku PU , zapewnia absorpcję energii w części piętowej. Buty są antystatyczne, odporne na działanie materiałów ropopochodnych, antypoślizgowe ,kompozytowy podnosek chroni palce przed urazami. Niemetaliczna wkładka antyprzebiciowa chroni przed przekłuciem z siłą 1100 N
Zastosowanie:	Obuwie bezpieczne jest przeznaczone dla szerokiego grona użytkowników, w różnych branżach.
Oznaczenie:	Zgodne z obowiązującą normą
Opakowanie:	Pakowane po10 par
Waga:	1268 g/ para (rozmiar 42)

OZNACZENIE OBUWIA

ADAMANT
NON METALLIC S3 High
C23214
SIZE: 42/8
DATE:.../ 2017
CE EN ISO 20345:2011 S3 SRC
Z-STYLE CZ, a.s.
Malotova 5614, 760 01 Zlín