

OPIS TECHNICZNY



TYP:	Sandały bezpieczne z oznaczeniem S1
NAZWA PRODUKTU:	C21012 (S1) / ADAMANT SANDAŁ 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 S1 SRC

CHARAKTERYSTYKA MATERIAŁU:

Wierzch:	skóra bydlęca BARTON PRINT o grubości min. 1,6 mm, pokryta hydrofobową warstwą
Kołnierz:	materiał identyczny z materiałem wierzchnim
Podszewka:	materiał włókienniczy sandwich MESH,
Kołnierz:	pianka poliuretanowa grubości 3-4 mm
Zapiętek:	termoplastyczny, wystarczająco sztywny do ochrony pięty przed uszkodzeniem i zapewniający stabilność pięty
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
Międzypodeszwa:	Zmiękczone PU zapewniające komfort podczas chodzenia i absorpcję energii w pięcie
Podeszwa:	poliuretan, odporna na działanie substancji ropopochodnych
Opis produktu:	Obuwie bezpieczne skórzane do użytku profesjonalnego. Podwójna warstwa podeszwy, zastosowanie technologii bezpośredniego wtrysku PU , zapewniający absorpcję energii w części piętowej. Buty są antystatyczne, odporne na działanie materiałów ropopochodnych, antypoślizgowe ,kompozytowy podnosek chroni palce przed urazami.
Zastosowanie:	Obuwie bezpieczne jest przeznaczone dla szerokiego grona użytkowników, w różnych branżach.
Oznaczenie:	Zgodne z obowiązującą normą
Opakowanie:	Pakowane po10 par
Waga:	1076 g/ para (rozmiar 42)

OZNACZENIE OBUWIA

ADAMANT
NON METALLIC S1 Sandal
C21012
SIZE: 42/8
DATE:.../ 2017
CE EN ISO 20345:2011 S1 SRC

Zlín 2017