

OPIS TECHNICZNY



NAZWA PRODUKTU:	obuwie zawodowe z oznaczeniem O2
TYP:	C30219 (O2) / TRZEVIK ZIMOWY O2
DOSTĘPNE ROZMIARY:	36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48
NORMA:	EN ISO 20347:2012 O2 SRC FO CI

CHARAKTERYSTYKA MATERIAŁU:

Wierzch:	action leather o grubości 1,4 - 1,6 mm, pokryta hydrofobową warstwą
Kołnierz:	materiał syntetyczny koloru czarnego
Język :	materiał syntetyczny
Podpodeszwa:	materiał na bazie nietkanego materiału włókienniczego, o grubości 1,4 mm
Podszewka:	plusz czarny (miś)
Wypełnienie kołnierza:	pianka poliuretanowa
Wkładka:	całkowita, anatomicznie profilowana, wymienna, materiał MESH -EVA
Szwy:	wysokiej jakości, elastyczne, stres-poliester przędza w kolorze zielonym

ADAMANT


PROFESSIONAL APPROACH

Międzypodeszwa:	zmiękczony PUR zapewniająca komfort podczas chodzenia i absorpcję energii w części piętowej.
Podeszwa:	poliuretan PU/PU
Opis produktu:	Obuwie zawodowe, 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: oleje , smary, benzyna antypoślizgowe.
Zastosowanie:	Obuwie zawodowe jest przeznaczone dla szerokiego grona użytkowników, w różnych branżach.
Oznaczenie:	Zgodne z obowiązującą normą
Opakowanie:	Pakowane po 10 par 36-42# 0,32 x 0,21 x 0,12 m 43-48# 0,34 x 0,23 x 0,13 m
Waga:	902 gr/ para (rozmiar 42)

OZNACZENIE OBUWIA
ADAMANT TRZEVIK zimowy O2
C30219 (O2)
ROZMIAR: 42/8
DATA:.../ 2013

EN ISO 20347:2012 O2 SRC FO CI

Zlín, 8. 5. 2013 r.



.....
pieczęć i podpis

