



ARDON[®]
WORKWEAR
& OUTDOOR

ARDON[®] SOFTEX HIGH S1P

OBUWIE OCHRONNE



KARTA TECHNICZNA



WASH-FRIENDLY



DRY AIR



DEFUSE
CONTROL



ARDON®
WORKWEAR
& OUTDOOR

ARDON® SOFTEX HIGH S1P

OBUWIE OCHRONNE

KOD PRODUKTU G3404

KOLOR czarny

MATERIAŁ

Cholewka
 Podszewka
 Podeszwa
 Podnosek
 Wkładka
 antyprzebiciowa
 Wymienna
 wkładka

materiał typu SOFTSHELL
 laminowany oddychający materiał typu MESH
 PU/PU, dwuskładnikowy natrysk, olejoodporna, antystatyczna
 stalowy 604
 stalowa
 ANATOMIC GEL - anatomicznie formowana z pianki PU z żelem
 amortyzującym w strefie pięty

ROZMIARY 38-50

JEDNOSTKA para

OPAKOWANIE

Ilość w kartonie 10 par
 Opakowanie jednostkowe 1 para

WYMIARY

KARTONU

S xW xG (cm)
 Objętość (cbm)

	38-41	42-45	46-50	-
S xW xG (cm)	57x 33 x 38,5	59,5x 35,5 x 40,5	62x38x41,5	-
Objętość (cbm)	0,0724	0,0855	0,0978	-

Rozmiar EUR	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51
Długość wkładki mm	-	-	-	248	255	262	270	276	283	290	297	304	310	317	323	330	-
Długość stopy cm	-	-	-	23,8	24,5	25,2	26,0	26,6	27,3	28,0	28,7	29,4	30,0	30,7	31,3	32,0	-

OPIS

Softshellowe obuwie ochronne w sportowym stylu. Zwiększony komfort zapewnia wyciągana wkładka ANATOMIC GEL z żelowym elementem amortyzującym w części piętowej. Obuwie jest wyposażone w stalowy podnosek i stalową wkładkę antyprzebiciową. Stabilna poliuretanowa podeszwa, wyprodukowana metodą bezpośredniego natrysku, zapewnia najwyższy poziom właściwości antypoślizgowych.

KARTA TECHNICZNA





ARDON[®]
WORKWEAR
& **OUTDOOR**

NORMY

EU) 2016/425

EN ISO 20345:2011

Środki ochrony indywidualnej – obuwie ochronne

Kategoria:

S1P SRC

Kategorie	EN ISO 20345	
E - absorpcja energii w strefie pięty	✓	
FO - odporność na oleje i paliwa	✓	
A - obuwie antystatyczne	✓	
SRC - odporność na poślizg na ceramicznych płytkach podłogowych z SLS i na podłodze stalowej z gliceryną	✓	
SRA - odporność na poślizg na ceramicznych płytkach podłogowych z SLS		
Podnosek ochronny chroniący palce	✓	
P - odporność na przekłucie (wkładka ochronna)	✓	
WR - odporność cholewki na wodę		
HRO - odporność na ciepło kontaktowe do 300 °C		
Izolacja spodu obuwia przed ciepłem		
Izolacja spodu obuwia przed zimnem		
Rozpryski płynnego metalu		
ESD - obuwie chroni przed wyładowaniami elektrostatycznymi i dlatego może być stosowany w strefach EPA		
Obuwie nie posiada części metalowych		
-		
-		
-		



ARDON®
WORKWEAR
& OUTDOOR

KOD	EAN	MASA – KARTON (KG)	MASA – JEDNOSTKA (KG)
G3404/38	8592390168979	12.3	1.23
G3404/39	8592390168986	12.6	1.26
G3404/40	8592390168993	12.8	1.28
G3404/41	8592390169006	13.1	1.31
G3404/42	8592390169013	13.5	1.35
G3404/43	8592390169020	14.0	1.40
G3404/44	8592390169037	14.5	1.45
G3404/45	8592390169044	15.0	1.50
G3404/46	8592390169051	15.7	1.57
G3404/47	8592390169068	16.2	1.62
G3404/48	8592390169075	16.7	1.67
G3404/49	8592390169082	17.1	1.71
G3404/50	8592390169099	17.8	1.78



ARDON®

**WORKWEAR
& OUTDOOR**



KARTA TECHNICZNA



ARDON[®]

**WORKWEAR
& OUTDOOR**

