



ARDON®
WORKWEAR
& OUTDOOR

ARDON® XLIGHT YELLOW ESD S1P

POŁBUT OCHRONNY



KARTA TECHNICZNA



**DEFUSE
CONTROL**



DRY AIR



NONMETALLIC



REFLECTIVE



ESD



ARDON®
WORKWEAR
& OUTDOOR

ARDON® XLIGHT YELLOW ESD S1P

POŁBUT OCHRONNY

**KOD
PRODUKTU**

G3396

MATERIAŁ

Cholewka
Podszewka
Podeszwa
Podnosek
Wkładka
Antyprzebiciowa
Wymienna
wkładka

Oddychająca tkanina / TPU
laminowany oddychający materiał typu MESH
EVA/guma, klejona
Nano kompozyt
FENGTA Ultralight kevlar

ANATOMIC FOAM – anatomicznie ukształtowana z pianki EVA

**ROZMIARY
JEDNOSTKA
OPAKOWANIE**
Ilość w kartonie
Opakowanie
jednostkowe

36-48
para

10 par
1 para

WYMIARY KARTONU

S xW xG (cm)
Objętość (cbm)

36-40
32,5 x 41,5 x 54,5
0,074

41-44
34 x 44,5 x 57
0,086

45-48
36,5 x 48,5 x 62
0,110

-
-
-

Rozmiar EUR	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51
Długość wkładki mm	-	239	246	253	259	266	273	280	286	293	298	300	313	320	-	-	-
Długość stopy cm	-	23,4	24,1	24,8	25,4	26,1	26,8	27,5	28,1	28,8	29,3	29,5	30,8	31,5	-	-	-

OPIS

Ultralekkie półbuty ochronne o sportowym kroju, z podnoskiem z nanokompozytu i ultralekką podeszwą z kevlaru, z cholewką wykonaną z szarej przewiewnej tkaniny z nadrukiem.



ARDON®
WORKWEAR
& OUTDOOR

NORMY

EU) 2016/425

EN ISO 20345:2011

EN61340-5-1:2016

Środki ochrony indywidualnej – obuwie ochronne
Ochrona elementów elektronicznych przed zjawiskami
elektrostatycznymi - Wymagania ogólne

Kategoria:

S1P SRC ESD

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		
Isolacja spodu obuwia przed ciepłem		
Isolacja 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)
G3396/36	8592390165435	9,55	0,955
G3396/37	8592390165442	10,15	1,015
G3396/38	8592390165459	10,25	1,025
G3396/39	8592390165466	10,55	1,055
G3396/40	8592390165473	10,80	1,080
G3396/41	8592390165480	11,00	1,100
G3396/42	8592390165497	11,20	1,120
G3396/43	8592390165503	11,35	1,135
G3396/44	8592390165510	11,55	1,155
G3396/45	8592390165527	11,70	1,170
G3396/46	8592390165534	11,85	1,185
G3396/47	8592390165541	12,00	1,200
G3396/48	8592390165558	12,15	1,215



ARDON®
WORKWEAR
& **OUTDOOR**





ARDON®
WORKWEAR
& OUTDOOR

