

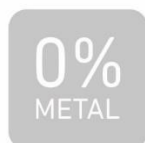


**ARDON**<sup>®</sup>  
**WORKWEAR**  
& **OUTDOOR**

## ARDON<sup>®</sup> TIMON S1P ESD

POŁBUT OCHRONNY

KARTA TECHNICZNA



**NONMETALLIC**



**DRY AIR**



**ESD**

# ARDON® TIMON S1P ESD

POŁBUT OCHRONNY



**ARDON®**  
**WORKWEAR**  
**& OUTDOOR**

**KOD  
PRODUKTU** G3386

**KOLOR**  
**MATERIAŁ**  
Cholewka  
Podszewka  
Podeszwa  
Podnosek  
Wkładka  
antyprzebiciowa  
Wymienna  
wkładka

szaro-czarny

oszlifowana skóra bydlęca WELUR/ tkanina OXFORD  
laminowany oddychający materiał typu MESH  
PU/PU, dwuskładnikowy natrysk, olejoodporna, antystatyczna  
włókno szklane 189  
kevlarowa

FOAM COMFORT – anatomicznie ukształtowana, amortyzuje  
uderzenia w strefie pięty

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

36-48  
para

**WYMIARY  
KARTONU**  
S xW xG (cm)  
Objętość (cbm)

36-39

40-42

43-48

61 x 32 x 38

63,5 x 34 x 40,5

62 x 36,5 x 42

0,0741

0,0874

0,0950

Rozmiar EUR	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51
Długość wkładki mm	-	241	247	253	260	267	274	280	286	293	300	307	314	320	-	-	-
Długość stopy cm	-	23,6	24,2	24,8	25,5	26,2	26,9	27,5	28,1	28,8	29,5	30,2	30,9	31,5	-	-	-

## OPIS

Półbut ochronny z cholewką wykonaną z oszlifowanej skóry bydlęcej WELUR i tkaniny OXFORD. O zwiększony komfort stopy dba wymienna wkładka FOAM COMFORT. Lekka podeszwa z poliuretanu o podwójnej gęstości spełnia wymogi antypoślizgowe SRC. Obuwie nie posiada części metalowych, bezpieczeństwo podczas pracy zapewnia podnosek z włókna szklanego oraz elastyczna wkładka kevlarowa w podeszwie. Model ESD, tzn. chroni przed wyładowaniami elektrostatycznymi i dlatego może być stosowany w strefach EPA.



**ARDON**<sup>®</sup>  
**WORKWEAR**  
**& OUTDOOR**

## NORMY

EU) 2016/425

EN ISO 20345:2011 Środki ochrony indywidualnej – obuwie ochronne

EN IEC 61340-4-3:2018 Elektrostatyka: standardowe metody testowe dla obuwie

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		
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**

<b>KOD</b>	<b>EAN</b>	<b>MASA – KARTON (KG)</b>	<b>MASA – JEDNOSTKA (KG)</b>
G3386/36	8592390153906	13.61	1.361
G3386/37	8592390153913	13.86	1.386
G3386/38	8592390153920	14.11	1.411
G3386/39	8592390153937	14.36	1.436
G3386/40	8592390153944	14.61	1.461
G3386/41	8592390153951	14.86	1.486
G3386/42	8592390153968	15.11	1.511
G3386/43	8592390153975	15.36	1.536
G3386/44	8592390153982	15.61	1.561
G3386/45	8592390153999	15.86	1.586
G3386/46	8592390154002	16.11	1.611
G3386/47	8592390154019	16.36	1.636
G3386/48	8592390154026	16.61	1.661





**ARDON®**  
**WORKWEAR**  
**& OUTDOOR**



KARTA TECHNICZNA



**ARDON**<sup>®</sup>

**WORKWEAR  
& OUTDOOR**

