



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

## ARDON<sup>®</sup> FIRSTY S1P

SICHERHEITSSCHUH



**DRY AIR**



**REFLECTIVE**



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

# ARDON<sup>®</sup> FIRSTY S1P

SICHERHEITSSCHUH

**ARTIKEL** G1185

**FARBE** schwarz

**MATERIAL**

Obermaterial Rindsleder mit Design SPLIT LEATHER  
 Futter laminiertes, atmungsaktives MESH—Gewebe  
 Sohle PU/PU ölbeständig, antistatisch, rutschfest, Zweikomponenten-Spritzung  
 Kappe Stahl 522X  
 Zwischensohle Stahl  
 Einlegesohle BASIC  
**GRÖÖE** 36-48

**EINHEIT** Paar

**VERPACKUNG**

Einheiten im Karton 10 Paare  
 Einheiten in Schachtel 1 Paar

<b>MAÖE</b>	36-42	43-46	47-48	-
Karton B x H x T (cm)	59,5 x 32,5x37,5	62 x 34,5 x 39,5	62 x 36 x 41,5	-
Karton (cbm)	0,0725	0,0845	0,0926	-

<b>Größe EUR</b>	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51
<b>Einlegesohlenlänge mm</b>	-	239	246	252	259	266	272	279	286	292	299	306	312	319	-	-	-
<b>Fußlänge cm</b>	-	22,9	23,6	24,2	24,9	25,6	26,2	26,9	27,6	28,2	28,9	29,6	30,2	30,9	-	-	-

**BESCHREIBUNG**

Knöchelschuh mit Sohle aus Zweikomponenten--Polyurethan. Mit einer Stahlkappe und Stahl-Zwischensohle.

TECHNISCHES DATENBLATT





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

## NORMEN

(EU) 2016/425

EN ISO 20345:2011 Persönliche Schutzausrüstung – Sicherheitsschuhe

Art und Stärke des Schutzes: S1P SRA

Kategorie	EN ISO 20345	
E – Energieabsorption im Bereich der Ferse	✓	
FO – Widerstandsfähigkeit gegen Öle und Treibstoffe	✓	
A – Antistatische Schuhe	✓	
SRC – Widerstandsfähigkeit gegen das Ausrutschen auf keramischen Fliesen mit SLS und auf einem Stahlboden mit Glycerin		
SRA-Beständigkeit gegen Ausrutschen auf keramischen Fliesen mit SLS	✓	
Zehenkappe für den Zehenschutz	✓	
P – Durchstichfestigkeit (Schutzsohle)	✓	
WR – Widerstandsfähigkeit der Oberfläche gegen Wasser		
HRO – Beständigkeit gegen Kontaktwärme bis 300 °C		
Isolierung der Schuhunterseite gegen Hitze		
Isolierung der Schuhunterseite gegen Kälte		
Spritzer von geschmolzenem Metall		
ESD – Der Schuh schützt vor elektrostatischer Entladung und kann daher in EPA-Räumlichkeiten eingesetzt werden		
Der Schuh hat keine Metallteile		



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

<b>CODE</b>	<b>EAN</b>	<b>KARTONGEWICHT (KG)</b>	<b>SCHUHPAARGEWICHT (KG)</b>
G1185/36	8592390032942	15.62	1.562
G1185/37	8592390032959	15.64	1.564
G1185/38	8592390032966	15.68	1.568
G1185/39	8592390032973	15.71	1.571
G1185/40	8592390032980	15.76	1.576
G1185/41	8592390032997	15.79	1.579
G1185/42	8592390033000	15.81	1.581
G1185/43	8592390033017	15.83	1.583
G1185/44	8592390033024	15.87	1.587
G1185/45	8592390033031	15.89	1.589
G1185/46	8592390033048	15.91	1.591
G1185/47	8592390033055	15.94	1.594
G1185/48	8592390033062	15.98	1.598





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





**ARDON**<sup>®</sup>

**WORKWEAR  
& OUTDOOR**

