



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

## ARDON<sup>®</sup> FIRLOW S1P

SICHERHEITSSCHUH



**DRY AIR**



**REFLECTIVE**



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

# ARDON<sup>®</sup> FIRLOW S1P

SICHERHEITSSCHUH

**ARTIKEL** G1186

**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** 35-50

**EINHEIT** Paar

**VERPACKUNG**

Einheiten im Karton 10 Paare  
 Einheiten in Schachtel 1 Paar

<b>MAÖE</b>	35-42	43-46	47-50	-
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>	232	239	246	252	259	266	272	279	286	292	299	306	312	319	326	332	-
<b>Fußlänge cm</b>	22,7	23,4	24,1	24,7	25,4	26,1	26,7	27,4	28,1	28,7	29,4	30,1	30,7	31,4	32,1	32,7	-

**BESCHREIBUNG**

Halbschuh mit Sohle aus Zweikomponenten--Polyurethan. Mit Stahlkappe und Stahl-Zwischensohle gegen das Durchstechen.

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>
G1186/35	8592390106667	13.61	1.361
G1186/36	8592390033079	13.65	1.365
G1186/37	8592390033086	13.69	1.369
G1186/38	8592390033093	13.72	1.372
G1186/39	8592390033109	13.75	1.375
G1186/40	8592390033116	13.79	1.379
G1186/41	8592390033123	13.85	1.385
G1186/42	8592390033130	13.91	1.391
G1186/43	8592390033147	13.92	1.392
G1186/44	8592390033154	13.95	1.395
G1186/45	8592390033161	13.98	1.398
G1186/46	8592390033178	14.01	1.401
G1186/47	8592390033185	14.15	1.415
G1186/48	8592390033192	14.18	1.418
G1186/49	8592390096142	14.21	1.421
G1186/50	8592390096159	14,25	1.425





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





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

