



ARDON®
WORKWEAR
& OUTDOOR

ARDON® PRIME HIGH S3

SICHERHEITSSCHUH



DRY AIR



NONMETALLIC



**WATER
REPELLENT**



ARDON®
WORKWEAR
& OUTDOOR

ARDON® PRIME HIGH S3

SICHERHEITSSCHUH

ARTIKEL G1300

FARBE schwarz
MATERIAL
Obermaterial Rindsleder mit Design SPLIT LEATHER mit wasserabweisender Appretur
Futter laminiertes, atmungsaktives MESH—Gewebe
Sohle PU/PU ölbeständig, antistatisch, rutschfest, Zweikomponenten-Spritzung
Kappe Komposit Action 55
Zwischensohle Kevlar
Einlegesohle FOAM COMFORT - anatomisch geformt, dämpft Stöße im Fersenbereich
GRÖßE 36-48

EINHEIT Paar

VERPACKUNG

Einheiten im Karton 10 Paare
Einheiten in Schachtel 1 Paar

| MAßE | 36-41 | 42-44 | 45-48 | - |
|-----------------------|------------------|--------------|----------------|---|
| Karton B x H x T (cm) | 59,5 x 32,5 x 40 | 62 x 34 x 42 | 64,5 x 36 x 44 | - |
| Karton (cbm) | 0,0774 | 0,0089 | 0,1022 | - |

| Größe EUR | 35 | 36 | 37 | 38 | 39 | 40 | 41 | 42 | 43 | 44 | 45 | 46 | 47 | 48 | 49 | 50 | 51 |
|-----------------------|----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|----|----|----|
| Einlegesohlenlänge mm | - | 235 | 241 | 248 | 255 | 262 | 270 | 276 | 283 | 290 | 297 | 304 | 310 | 317 | - | - | - |
| Fußlänge cm | - | 22,5 | 23,1 | 23,8 | 24,5 | 25,2 | 26,0 | 26,6 | 27,3 | 28,0 | 28,7 | 29,4 | 30,0 | 30,7 | - | - | - |

BESCHREIBUNG

Sicherheitsknöchelschuh mit wasserabweisender Appretur des Obermaterials aus Rindsleder. Der Schuh ist mit einer Composite-Kappe und einer flexiblen Kevlar-Sohle gegen Durchstechen ausgerüstet. Er beinhaltet keine Metallteile. Für erhöhten Komfort des Schuhs sorgt die Einlegesohle FOAM COMFORT.

TECHNISCHES DATENBLATT



ARDON[®]
WORKWEAR
& **OUTDOOR**

NORMEN

(EU) 2016/425

EN ISO 20345:2011 Persönliche Schutzausrüstung – Sicherheitsschuhe

Art und Stärke des Schutzes: S3 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

| CODE | EAN | KARTONGEWICHT (KG) | SCHUHPAARGEWICHT (KG) |
|-------------|---------------|-------------------------------|----------------------------------|
| G1300/36 | 8592390072030 | 13.23 | 1.323 |
| G1300/37 | 8592390072047 | 13.25 | 1.325 |
| G1300/38 | 8592390072054 | 13.29 | 1.329 |
| G1300/39 | 8592390072061 | 13.31 | 1.331 |
| G1300/40 | 8592390072078 | 13.40 | 1.340 |
| G1300/41 | 8592390072085 | 13.45 | 1.345 |
| G1300/42 | 8592390072092 | 13.73 | 1.373 |
| G1300/43 | 8592390072108 | 13.81 | 1.381 |
| G1300/44 | 8592390072115 | 13.89 | 1.389 |
| G1300/45 | 8592390072122 | 13.92 | 1.392 |
| G1300/46 | 8592390072139 | 13.95 | 1.395 |
| G1300/47 | 8592390072146 | 14.05 | 1.405 |
| G1300/48 | 8592390072153 | 14.12 | 1.412 |





ARDON®
WORKWEAR
& OUTDOOR





ARDON[®]

**WORKWEAR
& OUTDOOR**

