

**HKS®**



**FIT FOR WORK**

**CROSSMAX**

HKS® Sicherheitsschuhe nach EN ISO 20345



## CROSSMAX KOLLEKTION



### Serienausstattung

#### Eigenschaften

- Höchste Rutschsicherheit nach SR
- Ergonomisch geformte Zehenschutzkappe für mehr Zehenfreiheit
- Abriebfeste PU-Überkappe zum Schutz des Obermaterials
- ESD Zertifizierung
- Antistatisch
- Öl- & benzinresistente Laufsohle
- Vegan
- Anziehschlaufe
- Klemmhaken
- Wasserabweisendes Obermaterial
- Wasserabweisende Staubschutzlasche
- Optional: Mittelfußprotektion für maximale Sicherheit

#### Nachhaltigkeit

- Made in Germany
- Einlegesohlen aus bis zu 76% wiederverwerteten Rohstoffen
- Faire, ökologische und sozial verantwortungsvolle Lieferkette
- Verwendung von OEKO-TEX® zertifizierten Materialien
- Laufsohle aus hauseigenen, recycelten TPU-Überschüssen
- Upcycling unserer PU-Überschussmengen
- 100% recyclebare, umweltfreundliche Verpackung

#### Komfort

- POWER FOAM für optimale Dämpfung und Energierückgabe
- Ergonomisch geformte Zehenschutzkappe
- Keine störenden Nähte für maximalen Komfort
- Kragenpolsterung und weich gepolsterter Schaftabschluss
- Weich gepolsterte Lasche für angenehmes Tragegefühl
- Verstärkte Hinterkappe zum Schutz der Achillessehne
- Fersenrutschriemen gegen frühzeitigen Verschleiß
- Ergonomische Passform für perfekten und bequemen Sitz
- Cool-Mesh-Funktionsfutter für perfektes Fußklima
- Einlegesohle mit angenehmer Weichenbettung
- Cool Dry Klimatechnologie für höchste Atmungsaktivität

#### Gesundheit & Orthopädie

- Orthopädische Anpassung nach DGUV-Regel 112-191
- Multi-Support-Fußbettsystem
- Optional: Mehrweiten-Einlagensystem



# CROSSMAX All Terrain Grip – kein Gelände zu wild, kein Wetter zu schlecht.

Das griffige CROSSMAX-Stollenprofil sorgt für eine feste Bodenhaftung und bietet extra viel Halt sowie ein hohes Maß an Stabilität und Schutz. Die multidirektionalen Stollen klammern sich fest in den Boden und sorgen für unübertroffenen Grip, Traktion und beste Haltbarkeit – auf nassem, schlammigem oder losem Untergrund.

Das 5mm Profil ist sehr griffig, stützend und für maximale Strapazierfähigkeit in anspruchsvollem Gelände ausgelegt. Das Ergebnis: Mehr Kontrolle, noch bessere Balance und Trittsicherheit.

## EXPLORER GREEN

Art.-Nr.: 834112



Datenblatt



Sicherheitsklasse  
Obermaterial  
Zehenschutzkappe  
Laufsohle  
Widerstand gegen Durchstich  
Größen

**S3S SR FO**  
Nanotech (glatt)  
Metall (Stahl)  
TPU/PU  
Textil/Kevlar (T-527)  
**Herren (39-48)**

## PIONEER GREEN

Art.-Nr.: 834092



Datenblatt



Umknickschutz

Sicherheitsklasse  
Obermaterial  
Zehenschutzkappe  
Laufsohle  
Widerstand gegen Durchstich  
Größen

**S3S SR FO**  
Nanotech (glatt)  
Metall (Stahl)  
TPU/PU  
Textil/Kevlar (T-527)  
**Herren (39-48)**

## EXPLORER BOA® BLACK

Art.-Nr.: 834102



Datenblatt



BOA®

Sicherheitsklasse  
Obermaterial  
Zehenschutzkappe  
Laufsohle  
Widerstand gegen Durchstich  
Größen

**S3S SR FO**  
Nanotech (glatt)  
Metall (Stahl)  
TPU/PU  
Textil/Kevlar (T-527)  
**Herren (39-48)**

## PIONEER BOA® BLACK

Art.-Nr.: 834082



Datenblatt



BOA®

Umknickschutz

Sicherheitsklasse  
Obermaterial  
Zehenschutzkappe  
Laufsohle  
Widerstand gegen Durchstich  
Größen

**S3S SR FO**  
Nanotech (glatt)  
Metall (Stahl)  
TPU/PU  
Textil/Kevlar (T-527)  
**Herren (39-48)**



# HKS®



## FIT FOR WORK

### ÜBER HKS®



Höchste Qualität



Made in Germany



Nachhaltige Produktion



Erstklassiger Service



Innovatives Design



Partnerschaftlichkeit



Internationalität



Leistungsbereitschaft



Erfahre mehr über HKS®, unsere Werte sowie über unser Engagement in den Bereichen Nachhaltigkeit, Vielfalt und Soziales.



### Standort

Heinrich Klumpen Söhne GmbH & Co. KG  
Natt 18, D-41334 Nettetal

### Kontakt

[www.hks-safetyshoes.com](http://www.hks-safetyshoes.com)  
[mail@hks.eu](mailto:mail@hks.eu)  
T: +49 (0) 21 53 / 97 63 0

### Social Media

Follow us



Beratung & Service