



HIKS®

FIT FOR WORK

K-Run | Neuheiten

Sicherheitsschuhe nach EN ISO 20345

K-RUN

KOLLEKTION



Serienausstattung

Eigenschaften

- Höchste Rutschsicherheit nach SR
- ESD Zertifizierung nach DIN EN 61340
- Antistatisch
- Öl- & benzinresistente Laufsohle (FO)
- Wasserabweisendes Obermaterial
- Optional: Gummi-Laufsohle (Größe 36-42)
- Optional: Mittelfußprotektion für maximale Sicherheit

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

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% recycelbare, umweltfreundliche Verpackung

Gesundheit & Orthopädie

- Orthopädisches Einlagensystem von Secosol®
- Orthopädische Anpassung nach DGUV-Regel 112-191
- Multi-Support-Fußbettssystem (low, mid, high)
- Maßangepasste Einlegesohle (HKS® Solemate)
- Mehrweiten-Einlagensystem (schmal, normal, breit)

Blackbird

Art.-Nr.: 104372



Datenblatt



Sicherheitsklasse
Obermaterial
Zehenschutzkappe
Laufsohle
Widerstand gegen Durchstich
Größen

Damenleisten | vegan
Staubschutzlasche

Black Swan

Art.-Nr.: 104382



Datenblatt

**Black Panther**

Art.-Nr.: 104392



Datenblatt



Sicherheitsklasse
Obermaterial
Zehenschutzkappe
Laufsohle
Widerstand gegen Durchstich
Größen

Damenleisten | vegan
Staubschutzlasche

Black Tiger

Art.-Nr.: 104402



Datenblatt



Sicherheitsklasse
Obermaterial
Zehenschutzkappe
Laufsohle
Widerstand gegen Durchstich
Größen

S3L SR FO
Microtech (Nubuk)
Metall (Stahl)
TPU/PU
Textil (T-Laminate)
Damen (36-42)

Sicherheitsklasse
Obermaterial
Zehenschutzkappe
Laufsohle
Widerstand gegen Durchstich
Größen

Damenleisten | vegan
Staubschutzlasche | Umknickschutz

S3L SR FO
Microtech (glatt)
Metall (Stahl)
TPU/PU
Textil (T-Laminate)
Damen (36-42)

S3L SR FO
Microtech (glatt)
Metall (Stahl)
TPU/PU
Textil (T-Laminate)
Damen (36-42)



TECHNOLOGIE

TPU - LAUFSOHLE

AVALON® GECKO TPU

AVALON® GECKO TPU ist ein neues innovatives, leistungsstarkes thermoplastisches Polyurethan (TPU), das unsere Sicherheitsschuhe mit einem hervorragenden Grip, höchster Leistung und Haltbarkeit ausstattet und dafür sorgt, dass die Schuhe auch unter härtesten Bedingungen performen. Unsere neuen TPU-Laufsohlen vereinen die Vorteile von TPU-Lauffsohlen und Gum-

mi-Lauffsohlen. Das AVALON® GECKO TPU ist im Vergleich zu herkömmlichen Lauffsohlen aus PU, TPU oder Gummi um ein Vielfaches belastbarer und ist in allen Eigenschaften und Funktionen – Rutschhemmung, Langlebigkeit und Belastbarkeit – entscheidend leistungsfähiger.



Ultimativer Grip

Inspiriert vom außergewöhnlichen Grip von Geckos bietet das neue AVALON® GECKO TPU eine optimale Balance zwischen Nass- und Trockenhaftung und eine vergleichbare Rutschfestigkeit wie Gummi.

Höchste Performance

Das AVALON® GECKO TPU ist extrem robust und strapazierfähig und bietet eine hervorragende Abriebfestigkeit.

Maximale Flexibilität

Im Gegensatz zu Gummi bleibt die AVALON® GECKO TPU-Lauffsohle leicht und extrem flexibel, was maximale Bewegungsfreiheit verspricht.

Nachhaltig

Höchste Qualität für echte Nachhaltigkeit. Das AVALON® GECKO TPU wurde mit Blick auf die Kreislaufwirtschaft entwickelt und ist recycelbar.



Mehr erfahren über AVALON® Gecko TPU

Vorteile auf einen Blick:

- Besteht bis zu 10% aus recycelten TPU-Überschüssen
- Hervorragende Abriebfestigkeit und Langlebigkeit
- Mehr Sicherheit durch optimierte Rutschhemmung
- Hohe Chemikalienresistenz (Säuren und Laugen)

- Ausgezeichnete Elastizität, Flexibilität und Bewegungsfreiheit
- Extrem formstabil und kerbzäh
- Öl- und kraftstoffbeständig
- Hitzebeständig bis ca. 130°C

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
mail@hks.eu
T: +49 (0) 21 53 / 97 63 0

Social Media

Follow us



Beratung & Service