

BFP 10

EN ISO 20347 **O3** SRC

| | |
|-------------------|---|
| Hersteller | HKS®-Sicherheitsschuhe |
| Art.-Nr. /Artikel | 953659/ BFP 10; Berufsschuhe, ohne Zehenschutzkappe |
| Schaft | Passform: Natural Fit* ; Obermaterial: Soft-Mikrofaser* ; Futter: Cool Mesh* |
| Sicherheit | Trittschutz: Kevlar* |
| Laufsohle | Barefoot-Feeling TPU/PU* |
| Typ-Eigenschaften | Fußfreundlich, komfortabel, geschmeidig, leicht, metallfrei , vielseitig einsetzbar, approved vegan |
| ESD | DIN EN 61340* |
| Fußbett | HKS® Barefoot-feeling Fußbett, DGUV 112-191 geprüft und genormt für HKS®-Sicherheitsschuhe |
| Größen / Gewicht | 36-48, unisex / 500g bei Größe 42 |

*Nähere Beschreibungen rückseitig!



O3

EN ISO
20347 SRC



Natural
Fit



Barefoot-
Feeling



Trittschutz
Kevlar

APPROVED
VEGAN*



Sohle
TPU/PU

METALLFREI

**DGUV
112-191**

Orthop.
Anpassung

EIGENSCHAFTEN



DÄMPFEND



COMFORT+

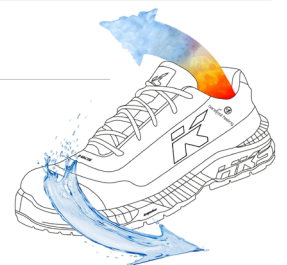


ACTIV

ATMUNGSAKTIV

FEUCHTIGKEITS-
REGULIEREND

UMWELTFREUNDLICH



Für Druckfehler wird keine Haftung übernommen.
Technische Änderungen vorbehalten.

Fit for Work!

www.hks.eu

***Natural Fit**

Berufsschuhe müssen den ganzen Tag über bequem und unterstützend sein. Mit dieser Überzeugung haben wir unsere Schuhleisten für eine möglichst natürliche Anpassung an den Fuß modelliert! Durch die Verwendung technisch innovativer Materialien und besonderer Schaftgestaltung, wird der Fuß gezielt unterstützt. Das Barefoot-Feeling Trageerlebnis machen diese Berufsschuhe zu perfekten Begleitern für den ganzen Tag!

***Hypertech Gewebe; *Soft-Mikrofaser; *TPU-Hybrid Gewebe**

Die Qualität des Obermaterials ist entscheidend für die Passform, den Komfort und die Lebensdauer des Sicherheitsschuhs! Grund genug für uns, ausschließlich hochleistungsfähige Materialien einzusetzen, die in Bezug auf Abriebfestigkeit, Beständigkeit, Leichtigkeit, Flexibilität und Nachhaltigkeit, das Beste bieten. „Hypertech“ Textilien mit überzeugenden Abriebwerten, geschmeidige, anpassungsfähige „Soft-Mikrofaser“ oder sportive „TPU-Hybrid“ Gewebe mit besonders atmungsaktiven Eigenschaften bieten Funktion und bequemen Tragekomfort.

***Cool Mesh**

Leistungsstarke Schuhfutter und Laschen Materialien verleihen den Barefoot-Feeling Berufsschuhen in Bezug auf Atmungsaktivität, Feuchtigkeitsaufnahme- und Abgabefähigkeit spürbare Vorteile! Sie sind unglaublich angenehm zu tragen und bieten einen dauerhaften Tragekomfort. Hier bleiben die Füße cool und gesund.

***Trittschutz Kevlar**

Alle Barefoot-Feeling Berufsschuhen sind durchtrittgeschützt! Dies realisieren wir mit Kevlar-laminierten Einlagen und der direkten Verbindung mit dem Schaft. Die Fußunterseite ist mit diesem besonders flexiblen Material, ohne Einschränkungen für den Tragekomfort, rundum geschützt. Zudem wird das Gewicht des Berufsschuhs spürbar reduziert.

***ESD**

In elektrostatischen Gefahrenbereichen ist der Einsatz von ESD-Sicherheitsschuhen durch die EN Norm 100 015 vorgeschrieben. Diese müssen nach der DIN EN 61340 einen elektrischen Durchgangswiderstand zwischen 0.75 MΩ und 100 MΩ besitzen und bieten somit die Möglichkeit elektrischer Ableitung über den Boden.

***Barefoot-Feeling TPU/PU Laufsohlen**

Die „Gecko“-Laufsohle besteht aus vielen kleinen Stollenelementen, welche sich perfekt an den jeweiligen Untergrund anpassen und für einen optimalen Halt sorgen. Das in unterschiedlichen Farben angebotene Profil ist aus TPU gegossen und Dank seiner besonderen Widerstandskraft gegen Abrieb (weniger Mikroplastik!) außerordentlich langlebig. Unsere einzigartige PU-Formel für die Zwischensohle gibt den Barefoot-Feeling Berufsschuhen ihre auffällige Flexibilität und eine ausgezeichnete Dämpfung!