



02.09.2019  
Messe Ausgabe Teil 1

## Messe Newsletter

### A+A 2019

Sehr geehrte Damen und Herren,

am 5. November startet wieder die größte Messe für Arbeitsschutz und Arbeitssicherheit in Düsseldorf und auch dieses Jahr ist HKS® mit dabei. Wie schon in 2017 werden wir mit einem großen Messestand (Standnummer **3D64**) in Halle **3** vertreten sein. Nutzen Sie die Gelegenheit um mit dem HKS Team ins Gespräch zu kommen und neue Kontakte zu knüpfen.

Seit der letzten Messe ist viel passiert. Ob die Weiterführung in die nächste Generation, unsere neue Produktlinie oder die umfassende Neustrukturierung unseres Unternehmens, es gibt viel zu berichten. Erfahren Sie von unseren neuen Produkten und diskutieren Sie mit uns die Projekte der Zukunft. Ob Digitalisierung, neue Materialien oder Sicherheitsschuhkonzepte, es bleibt spannend und wir wollen weiterhin mit unseren hochgeschätzten Kunden und Partner die Herausforderungen der kommenden Jahre meistern.

Um Ihnen die Wartezeit bis zur Messe zu verkürzen, werden wir Sie in den kommenden Wochen mit unseren Schwerpunktthemen der diesjährigen Messe vertraut machen und Sie in Form dieses Newsletters informieren.

Für Fragen und Terminvereinbarungen stehen wir Ihnen gerne schon vorab zur Verfügung. Das gesamte HKS-Team freut sich auf ihren Besuch und verbleibt mit den besten Grüßen aus Nettetal,

Dr. Christoph Klumpen  
(Geschäftsführung)

### ***RUNNING STAR*** — DYNAMISCH & SICHER

Seit Mitte 2019 endlich komplett erhältlich, bietet unsere neue Running Star Serie einen Mix aus neuartigen Materialien, hohem Tragekomfort und durchdachter Sohlentechnologie. So bestehen die Schaftmaterialien aus einem neuartigen Microtextil, was die Vorzüge von Leder mit den technischen Möglichkeiten synthetischer Fasern vereint und den Schuh nicht nur besonders bequem, sondern auch atmungsaktiv und beständig macht (Abb.1 links). Die neu konzipierte



5. - 8. NOVEMBER 2019  
DÜSSELDORF, GERMANY

Halle: 3

Stand: 3D64

#### THEMEN DIESER AUSGABE

- HKS auf der A+A 2019
- Running Star — Dynamisch & Sicher
- Social Media — *Keep you posted*

#### Kontakt:

Unsere Vertriebsleitung berät Sie gerne auch persönlich zum Thema Messe:

Mail: [Thomas.Krasch@hks.eu](mailto:Thomas.Krasch@hks.eu)

Tel.: 02153/976321

RS 270



RS 275 BOA



[www.hks-safetyshoes.com](http://www.hks-safetyshoes.com)

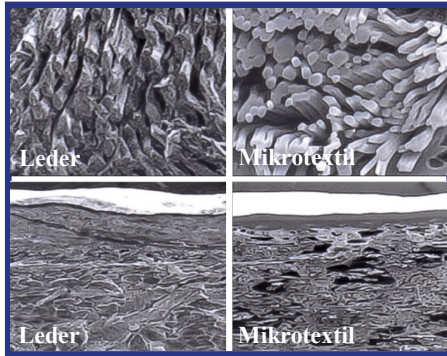


Abbildung 1: Links: Unterschied zwischen Mikrofaser und Leder. Strukturell gleich aufgebaut ist die Mikrofaser deutlich poröser und somit atmungsaktiver. Rechts: Darstellung der Flexibilität unserer neuen durchtrittsicheren Einlage. Durch die Kevlarverstärkung können deutlich dünnere Komponenten realisiert werden, was zu einer hohen Flexibilität und Leichtigkeit führt.

Laufsohle ist auf Bewegung und Stabilität abgestimmt und vermischt die Vorzüge eines Sportschuhs mit der Stabilität und Zuverlässigkeit, die man von einem HKS-Sicherheitsschuh erwartet. Alle Artikel der Running Star Serie sind S1P oder S3 tauglich, was durch eine mit Kevlar® verstärkte, textile Einlage gewährleistet wird. Durch die hohe Flexibilität dieses neuartigen Konzepts wird ein extrem hoher Tragekomfort generiert und der Unterschied zu einer einfachen Brandsohle ist kaum noch wahrzunehmen (Abb. 1. rechts).

Überzeugen Sie sich selbst und sprechen Sie uns auf der Messe an. Unsere kompetenten Mitarbeiter stehen Ihnen dort gerne zur Verfügung. Erfahren Sie so mehr über die Vorzüge unserer neuen *Running Star* Serie.

## SOCIAL MEDIA — KEEP YOU POSTED

Seit 2019 ist HKS® auch in den sozialen Netzwerken Pinterest (**HKS-Safety Shoes**) und Instagram (**hks\_safetyshoes**) vertreten. Unser Hauptanliegen ist die Veröffentlichung ausdrucksstarker Produktbilder (Abb. 2), um die Marke HKS® zu stärken und ihren Bekanntheitsgrad zu erhöhen. Die veröffentlichten Bilder sollen gleichsam als Galerie für unsere Kunden und Partner dienen und dürfen gerne zu Werbezwecken verwendet werden. Für die Zukunft ist ein Ausbau unserer Social-Media Kompetenz geplant. So sollen beispielsweise Produktvideos für einen leicht verständlichen Zugang zu Produktinformationen sorgen.



Abb. 2: Produktbild des RS 275.

RS 273



RS 286 BOA



RS 272



RS 280



RS 273

