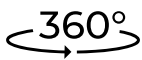


# DRIVE 1 VTP

Art.-Nr.: 802838



Weitere Ansichten | More views



## Allgemeine Daten | General data

Sicherheitsklasse | Safety class

**EN ISO 20345 S3 SRC**

Obermaterial | Upper material

**Microtech (glatt) | Microtech (smooth)**

Zehenschutzkappe | Toe protection cap

**Kunststoff (Komposit) | Synthetic (Composite)**

Laufsohle | Outsole

**TPU | TPU**

Zwischensohle | Midsole

**PU POWER FOAM | PU POWER FOAM**

Widerstand gegen Durchstich | Penetration resistance

**Textil (T-Laminate) | Textile (T-Laminates)**

Innenfutter | Lining

**Textil (Cool Mesh) | Textile (Cool Mesh)**

Standardfußbett | Insole

**HKS® Multi-Support-Fußbett | HKS® Multi-Support-Insole**

Gewicht | Weight

**540g bei Größe 42 | 540g at size 42**

Größen | Sizes

**Herren (39-48) | Men (39-48)**

## Technische Eigenschaften | Technical features

Höchste Rutschsicherheit nach SRC | Highest slip resistance according to SRC

Seitenprotektion für Stabilität und zusätzlichen Prallschutz | Side protection for stability and extra shock protection

100% Metallfrei | 100% metal-free

Umknickschutz | Ankle protection

Warnschutz – reflektierendes Material für mehr Sichtbarkeit | Warning protection – reflective material for extra visibility

Ergonomisch geformte Zehenschutzkappe für mehr Zehenfreiheit | Ergonomically shaped toe cap for more toe freedom

Abriebfeste PU-Überkappe zum Schutz des Obermaterials | Abrasion-resistant PU overcap to protect the upper material

ESD Zertifizierung nach DIN EN 61340 | ESD certification according to DIN EN 61340

Antistatisch | Antistatic

Öl- & benzinresistente Laufsohle | Oil & fuel resistant outsole

Anziehschlaufe | Pull-on strap

Klemmhaken | Clamping hook

Vegan | Vegan

Wasserabweisendes Obermaterial | Water-repellent upper material

Wasserabweisende Staubschutzlasche | Water-repellent dust protection flap

Optional: Mittelfußprotektion für maximale Sicherheit | Optional: Metatarsal protection for maximum safety

## Komfort | Comfort

POWER FOAM für optimale Dämpfung und Energierückgabe | POWER FOAM for optimal cushioning and energy return

Ergonomisch geformte Zehenschutzkappe | Ergonomically shaped toe protection cap

Keine störenden Nähte für maximalen Komfort | No irritating seams for maximum comfort

Kragenpolsterung und weich gepolsterter Schaftabschluss | Collar padding and softly padded upper cuff

Weich gepolsterte Lasche für angenehmes Tragegefühl | Softly padded tongue for a comfortable fit

Verstärkte Hinterkappe zum Schutz der Achillessehne | Reinforced rear cap to protect the Achilles tendon

Fersenrutschriemen gegen frühzeitigen Verschleiß | Heel slip strap against premature wear and tear

Ergonomische Passform für perfekten und bequemen Sitz | Ergonomic fit for a perfect and comfortable fit

Cool-Mesh-Funktionsfutter für perfektes Fußklima | Cool Mesh functional lining for perfect foot climate

Einlegesohle mit angenehmer Bettung | Insole with comfortable soft bedding

Cool Dry Klimatechnologie für höchste Atmungsaktivität | Cool Dry Climate Technology for maximum breathability

## Nachhaltigkeit | Sustainability

Made in Germany | Made in Germany

Einlegesohlen aus bis zu 76% wiederverwerteten Rohstoffen | Insoles made of up to 76% recycled materials

Faire, ökologische und sozial verantwortungsvolle Lieferkette | Fair, ecological and socially responsible supply chain

Verwendung von OEKO-TEX® zertifizierten Materialien | Use of OEKO-TEX® certified

Laufsohle aus hauseigenen, recycelten TPU-Überschüssen | Outsole made from our own recycled TPU surplus

Upcycling unserer PU-Überschussmengen | Upcycling of PU surplus

100% recyclebare, umweltfreundliche Verpackung | 100% recyclable, environmentally friendly packaging

## Gesundheit & Orthopädie | Health & Orthopaedics

Orthopädische Anpassung nach DGUV-Regel 112-191 | Orthopaedically adjustable in accordance with DGUV regulation 112-191

Multi-Support-Fußbettsystem | Multi-Support-Insole-System

Optional: Mehrweiten-Einlagensystem | Optional: Multi-Width-Insole-System