

FERRARI | **SEGNALETICA**
Prodotti per la sicurezza e l'edilizia



**Scarpe da cantiere
anti infortunistica**

Collection
2018-1

**HEROES
WEAR HAIX®**



Rivenditore autorizzato





„Made in Europe ist bei uns nicht nur Lippenbekenntnis, sondern täglich gelebte Praxis.“

Über 1.000 engagierte Mitarbeiter geben täglich ihr Bestes. Sie produzieren an modernsten Arbeitsplätzen in Schuhfertigungsanlagen ausschließlich in Europa. „Made in Europe“ bedeutet bei HAIX®: Fertigung ausschließlich in Europa und ein Bekenntnis zu unseren Standorten in Deutschland und Kroatien. **Beste Qualität „Made in Europe“.**

“Here, made in Europe is not just lip service, but daily practice.”

More than 1,000 committed employees do their best every day. They work at state-of-the-art workplaces in shoe manufacturing plants exclusively in Europe. At HAIX®, „Made in Europe“ means - production exclusively in Europe and a commitment to our locations in Germany and Croatia. **Top quality „Made in Europe“.**

« Made in Europe est loin de n’être pour nous qu’un vain mot : c’est une pratique de chaque jour. »

C’est ainsi que plus de 1000 personnes motivées font chaque jour de leur mieux pour assurer la fabrication de nos chaussures dans les sites de production les plus modernes, implantés seulement en Europe. Pour HAIX®, « Made in Europe » est synonyme d’une fabrication exclusivement européenne et d’un engagement en faveur de nos sites de production en Allemagne et en Croatie. La meilleure qualité « **Made in Europe** ».

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Ewald Haimerl', is located on the left side of the page.

Ewald Haimerl



HAIX® – Qualität aus Tradition

HAIX® – a tradition of quality

HAIX® – qualité avec tradition



1948 HAIX® steht für Xaver Haimerl. Vor über 60 Jahren fügte der Firmengründer das X seines Vornamens an die ersten drei Buchstaben des Nachnamens und gründete die Haimerl Xaver Schuhfertigung, kurz: HAIX®. Das Unternehmen im bayerischen Mainburg macht sich mit Wander- und Arbeitstiefeln, die unter diversen Markennamen vertrieben werden, schnell einen guten Namen.

1992 Ewald Haimerl ist nicht nur Schuhmachermeister in der väterlichen Fabrik, sondern auch stellvertretender Kommandant der Mainburger Feuerwehr. Mit den Gummistiefeln, die der Feuerwehrmann zu jener Zeit im Einsatz trägt, ist er so unzufrieden wie seine Kameraden. Der Schuhprofi nimmt sich der Sache an und entwickelt völlig neuartige, funktionelle Feuerwehrstiefel aus Leder.

1993 Die Idee zündet. HAIX® Feuerwehrstiefel finden Anerkennung und Lob. Ewald Haimerl entwickelt ebenso Schuhe für den Rettungsdienst und die Polizei.

1999 HAIX® produziert mehr als 100.000 Paar Schuhe im Jahr.

2003 Gründung der HAIX® North America Inc. in Lexington im US-Staat Kentucky. Die Vertriebsniederlassung bedient den US-amerikanischen und den kanadischen Markt.

2006 Die Produktionsmarke übersteigt 400.000 Paar Schuhe pro Jahr.

2009 In Kroatien entsteht eine High-Tech Produktionsstätte mit einer täglichen Kapazität von bis zu 3.000 Paar Schuhen. Am Stammsitz in Mainburg reift der Plan für eine moderne neue Firmenzentrale.

2010 HAIX® bringt den FIRE HERO® und revolutioniert damit den Feuerwehrstiefel ein zweites Mal. Bei seiner Premiere auf der INTERSCHUTZ in Leipzig feiern 40.000 Besucher den sichersten Feuerwehrstiefel, den es je gab. Das Unternehmen investiert 4,7 Mio. Euro in den Ausbau der Firmenzentrale.

2011 HAIX® investiert weiter in Millionenhöhe. Das neue 700m² Lager wird fertiggestellt.

2012 Mit dem Launch der Produktlinie BLACK EAGLE® setzt HAIX® neue Maßstäbe für den sportiven Diensts Schuh. Die Produktionszahl nähert sich der 650.000 Paar-Grenze. Am Jahresende beschäftigt das Unternehmen über 800 Mitarbeiter weltweit.

2013 Auf der Leitmesse A+A in Düsseldorf feiert der neue BLACK EAGLE® Safety seine Premiere. Die sportliche Workwear-Produktlinie verbindet Leichtigkeit und Komfort mit sportlicher Optik und hoher funktioneller Sicherheit. Gleichzeitig holt das Unternehmen Technologie und Knowhow aus Asien zurück und baut seine nachhaltige Produktion in Europa mit ihren hohen ökologischen und sozialen Standards weiter aus.

2014 Erweiterung der Produktionskapazitäten im Werk HAIX® in Kroatien. HAIX® setzt die Strategie der nachhaltigen Produktion konsequent fort.

2015 Ausbau der Produktionskapazität um ca. 5.000 Paar/Tag. Erstmals produziert HAIX® mehr als 1 Mio. Paar Schuhe im Jahr. Die Mitarbeiterzahl überschreitet die 1.000 Personen-Marke.

2016 HAIX® investiert in den Neubau eines weltweiten Logistikzentrums am Standort Mainburg. In Kroatien werden zwei neue Werke in Betrieb genommen. Die Produktionsfläche beträgt damit insgesamt 15.000m². Die Produktionskapazität wurde verdoppelt und beträgt jetzt bis zu 10.000 Paar/Tag.

2017 Das internationale Logistikzentrum wird in Mainburg eingeweiht und nimmt den Betrieb auf. Bei der A+A in Düsseldorf präsentiert HAIX® erstmals die Bekleidungskollektion HAIX® WEAR. Ausbau des HAIX® North America Standorts in Lexington, USA.

2018 Am Standort in Mainburg entsteht die neue HAIX® WORLD. Diese soll künftig ein einzigartiges Einkaufserlebnis mit Einblick in eine gläserne Produktion bieten.

1948 HAIX® stands for Xaver Haimerl. Over 60 years ago, the founder of the company added the X from his first name to the first three letters of his last name and established the Haimerl Xaver shoe factory – or HAIX® for short. Based in the Bavarian town of Mainburg, the company quickly makes a name for itself by selling hiking and work boots under various brand names.

1992 As well as being a certified master shoemaker in his father's factory, Ewald Haimerl is the deputy fire chief of Mainburg's fire service. He and his fire fighting colleagues are equally unhappy with the rubber boots they have to wear at that time. The professional shoemaker immediately takes action and designs a collection of functional leather fire fighting boots for his comrades.

1993 The idea takes off: HAIX® firefighting boots garner praise and recognition. Ewald Haimerl also develops boots and shoes for rescue workers and the police.

1999 HAIX® produces more than 100,000 pairs of shoes per year.

2003 HAIX® North America Inc., a sales subsidiary, is established in Lexington, Kentucky, to serve the US and Canadian markets.

2006 Production exceeds 400,000 pairs per annum for the first time.

2009 A high-tech production facility is being built in Croatia with a capacity of 3,000 pairs daily. At the main site in Mainburg, plans for a modern new head office come to fruition.

2010 HAIX® is set to revolutionize boots for firefighters for the second time in the shape of the FIRE HERO® – the safest fire fighting boots ever. The product is premiering at the 2010 INTERSCHUTZ trade show. The company invests 4,7 million Euro in the expansion of the head office in Mainburg.

2011 HAIX® introduces its new corporate identity and continues investing into the millions. The six millionth shoe leaves the production line since Ewald Haimerl developed his first fire fighter boot in 1992.

2012 With the new product line BLACK EAGLE® HAIX® sets new standards. The company employs over 800 people by the end of the year and production increases to 650,000 pairs per annum.

2013 The brand-new BLACK EAGLE® Safety premiers at A+A in Düsseldorf, the leading trade show for safety products. The sporty product line combines lightweight and comfort with an athletic look and high functional safety. At the same time, HAIX® is bringing the technology and know-how back from Asia and extends the production plant in Europe with its high ecological and social standards.

2014 Expansion of production capacity in HAIX® plant in Croatia. HAIX® sets the strategy of sustainable production consistently.

2015 HAIX® produces one million pair of shoes and has 1,100 employees worldwide. The production capacity in Croatia doubled to 15,000m² and 10,000 pairs of shoes per day.

2016 HAIX® is investing in the construction of a global logistics center in Mainburg. Two new plants are being commissioned in Croatia. This means that the production area totals 15,000m². The production capacity has been doubled and is now up to 10,000 pairs per day.

2017 The international Logistics Centre in Mainburg is officially opened and commences operations. HAIX® presents its HAIX® WEAR clothing collection for the first time at the A+A in Düsseldorf. Expansion of HAIX® North America, Lexington, USA.

2018 Work begins on the development of the new HAIX® WORLD at the Mainburg site with the idea of providing a unique shopping experience and an insight into "transparent production".

1948 HAIX® vient du nom Xaver Haimerl. Il y a 60 ans, le fondateur de la société Xaver Haimerl ajoute le X de son prénom aux trois premières lettres de son nom de famille et fonde la Haimerl Xaver Schuhfertigung, en bref : HAIX®. L'entreprise bavaroise, implantée à Mainburg acquiert rapidement une bonne réputation en fabriquant des bottes de randonnée et de travail sous diverses marques.

1992 Ewald Haimerl est non seulement maître cordonnier dans l'entreprise de son père mais aussi commandant suppléant des pompiers de Mainburg. Il est tout aussi insatisfait que ses camarades des bottes en caoutchouc que les pompiers portent pour chaque intervention. Ce professionnel de la chaussure se met à la tâche et conçoit une botte en cuir pour sapeurs-pompiers entièrement nouvelle.

1993 C'est un succès. Les bottes pour sapeur-pompiers HAIX® sont accueillies par des éloges et l'estime sur le marché. Ewald Haimerl met aussi au point des chaussures pour les services de secours et la police.

1999 HAIX® produit plus de 100.000 paires de chaussures par an.

2003 Fondation de la HAIX® North America Inc. à Lexington US-Kentucky. L'agence commerciale déploie ses activités sur le marché des USA et du Canada.

2006 La production dépasse la barre de 400.000 paires de chaussures par an.

2009 HAIX® crée un site de production High-Tech en Croatie dont la capacité peut atteindre jusqu'à 3.000 paires de chaussures par jour. A la maison mère de Mainburg, HAIX® projette un nouveau siège social.

2010 HAIX® commercialise les FIRE HERO® et réussit à révolutionner - une seconde fois - l'univers des bottes pour sapeurs-pompiers. Lors de la présentation au salon INTERSCHUTZ à Leipzig, plus de 40.000 visiteurs réservent un accueil tout particulier aux bottes pour sapeurs-pompiers les plus sûres qui aient jamais été lancées sur le marché.

2011 HAIX® poursuit des investissements de plusieurs millions. Achèvement du nouvel entrepôt de 700 mètres carrés.

2012 En présentant la nouvelle ligne de produits BLACK EAGLE®, HAIX® définit de nouveaux standards pour les chaussures de service sportives. Le chiffre de production s'approche de 650.000 paires. A la fin de l'année, l'entreprise occupe plus de 800 personnes dans le monde entier.

2013 Les nouvelles BLACK EAGLE® Safety sont présentées au salon de référence A+A à Düsseldorf. La ligne de produits sportive Workwear allie légèreté et confort à un design sportif et une haute sécurité fonctionnelle. Parallèlement, l'entreprise rapatrie la technologie et le savoir-faire de l'Asie vers l'Europe et développe une production durable fondée sur des standards écologiques et sociaux élevés.

2014 Accroissement des capacités de production dans l'usine HAIX® en Croatie. HAIX® met en œuvre systématiquement la stratégie de la production durable.

2015 Pour la première fois la production franchit le seuil d'un million de paires de chaussures par an. Le nombre des employés dépasse 1.000 personnes.

2016 En Croatie, deux nouvelles usines sont mises en service. La totalité des surfaces de production s'élève à 15.000m². La capacité de production a été doublée et s'élève désormais à 10.000 paires par jour.

2017 Le centre de logistique international est inauguré à Mainburg et entre en service. Au salon A+A Düsseldorf, HAIX® présente la collection de vêtements HAIX® WEAR pour la première fois. Agrandissement du site HAIX® North America à Lexington, USA.

2018 Le nouveau HAIX® WORLD est réalisé au site de Mainburg et doit offrir à l'avenir un univers d'achat unique ouvrant une fenêtre sur une production transparente.



HAIX® Protective steel toe cap

Anatomisch geformte Schutzkappe aus Stahl für höchste Sicherheitsanforderungen.
Anatomically formed protective steel toe cap meets the highest safety requirements.
Embout de protection en acier, anatomique et conforme aux plus hautes exigences de sécurité.



HAIX® Composite toe cap

Anatomisch geformte, ultraleichte Schutzkappe aus faserverstärktem Kunststoff für höchste Sicherheitsanforderungen.
Anatomically formed and ultralight protective toe cap made of fiber-reinforced plastic for highest safety requirements.
Embout de protection anatomique et ultra-léger en plastique renforcé en fibres pour des exigences de sécurité extrêmes.



HAIX® Protective cap

Kappe für zusätzlichen Schutz und hohe Widerstandsfähigkeit gegen Abrieb.
Extra protection and abrasion resistance due to external toe cap.
Surbout offrant une protection supplémentaire et une haute résistance aux frottements.



HAIX® HD Cap System (HAIX® High Durability Cap System)

Gummikappe mit Spezialprofil für längere Lebensdauer.
Specially developed profiled rubber toe cap for long lasting durability.
Protection en caoutchouc avec profil spécial pour une durée de vie plus longue.



HAIX® Protective sole

HAIX® Durchtrittschutz gegen das Durchtreten spitzer Gegenstände. (gekennzeichnet Steel oder Metal Free)
HAIX® Protective sole against puncture from sharp objects. (marked Steel or Metal Free)
Semelle anti-perforation HAIX® contre la perforation d'objets pointus. (marqué Steel ou Metal Free)



HAIX® MSL System (HAIX® Micro Soft Light System)

Für erhöhte Aufpralldämpfung und Isolation.
For increased impact absorption and insulation.
Pour un meilleur amorti des chocs et pour une meilleure isolation.



HAIX® AS System (HAIX® Arch Support System)

Das HAIX® Arch Support System unterstützt die natürliche Wölbung des Mittelfußes. Zehen und Ballen haben dadurch ausreichend Platz. Fußfehlstellungen wird wirksam vorgebeugt.
The HAIX® Arch Support System supports the natural curvature of the foot. Toes and joints have thereby sufficiently more space. Keeps foot in the best position for optimal foot health.
Le système HAIX® Arch Support soutient la voûte naturelle du pied. Les orteils et la plante des pieds ont suffisamment de place. Le pied est maintenu dans une position optimale.



HAIX® WI Grip System (HAIX® Water Ice Grip System)

Extrem rutschfeste Gummiprofilsohle. Optimiert für Einsätze in Wasser, Eis und Schnee.*
Extremely slip resistant profiled rubber sole. Optimal performance in water, ice, and snow.*
Semelle en caoutchouc à profil, hautement antidérapante. Optimisée pour les interventions dans l'eau, la glace et la neige.*



HAIX® Absorption

Dämpfung mit Dämpfungskeil, der in die Sohle eingearbeitet ist.

Absorption with cushioning wedge which is built into the sole.

Absorption des chocs grâce à une clavette d'absorption située dans la semelle.



HAIX® ES Out System (HAIX® Easy Slip Out System)

Spezielle Absatzkante oder Profilierung im Fersenbereich ermöglicht leichtes Aussteigen aus dem Feuerwehrstiefel.

Special heel edge or profiling in the heel area for easier removal of the fire fighting boot.

Bord spécial ou profil au niveau du talon pour retirer plus facilement les bottes de pompiers.



HAIX® AF System (HAIX® Ankle Flex System)

Das HAIX® Ankle Flex System passt den Stiefel im Ristbereich der individuellen Fußform an und gibt so den Halt eines Schnürstiefels.

The HAIX® Ankle Flex system stabilizes the foot with a flexible insert in the shaft/instep area that it fits like a tying boot.

Le système HAIX® Ankle Flex permet à la botte de s'adapter à chaque cou-de-pied et offre le maintien d'une paire de bottes à lacets.



HAIX® Climate System

Das HAIX® Climate System nutzt die Pumpbewegung, die beim Gehen entsteht und transportiert Feuchtigkeit zu den Ventilationsöffnungen an Schaft und Zunge.

The HAIX® Climate system uses the pumping movement, which permits air circulation with every step – moist air is released and fresh air comes in through the vent holes at the top of the boot.

Le système d'aération HAIX® Climate utilise le mouvement de va-et-vient de la marche pour évacuer la transpiration vers l'extérieur par les ouvertures situées en haut de la tige et de la languette.

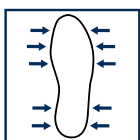


HAIX® FP System (HAIX® Flex Protection System)

Lederverstärkung über der Fersenbeuge, die diesen flexiblen und weichen Einsatz der Beugezone vor Reibung schützt.

Leather reinforcement over the heel rounding which protects this flexible and soft inset in the bending area from chafing.

Renfort en cuir pour protéger des frottements la zone de flexion du talon.



HAIX® VW Fit System (HAIX® Vario Wide Fit System)

Durch drei verschiedene Einlegesohlen kann der Schuh in der Weite individuell angepasst werden. Die rote Einlage (medium) wird mit dem Schuh geliefert. Eine Einlegesohle in Gelb (wide) oder Blau (narrow) muss separat bestellt werden.

The width of the shoe can be individually adjusted by three different insoles. The shoe is supplied with a red insole (medium). A yellow insole (wide) and blue insole (narrow) can be ordered separately.

Les trois semelles différentes permettent d'adapter individuellement l'amplitude de la chaussure. La semelle rouge (épaisseur intermédiaire) est fournie avec la chaussure. Les semelles jaune (épaisse-wide) et bleu (fine-narrow) doivent être commandées séparément.



HAIX® FG System (HAIX® Forest Grip System)

Austauschbares Krallenelement im Gelenkbereich der Sohle verhindert das seitliche Abrutschen auf Ästen und Zweigen.

Exchangeable claw element in the joint area of the sole preventing the sideways slipping on branches and twigs.

Crampons amovibles fixés sous la semelle pour une meilleure accroche.



HAIX® 3Z Protector System (HAIX® Three Zone Protector System)

Sicherheitsprotektoren schützen vor Verletzungen im Schienbein-, Rist- und Knöchelbereich.

Safety Protection zones to prevent injury to the shin, ankle and metatarsal.

Protection du tibia, du cou-de-pied et des malléoles.



HAIX® Ankle Protector System

Sicherheitsprotektoren schützen vor Verletzungen im Knöchelbereich.

Safety Protection zones to prevent injury to the ankle.

Protection des malléoles.



HAIX® Lacing System

HAIX® Schnürsystem zur optimalen Anpassung an den Fuß. Die Fixierung erfolgt einmal – schneller Ein- und Ausstieg mittels Reißverschluss.

HAIX® Lacing System offers optimal adjustment to the foot. Easy entry and exit of a zipper boot with the personal fit of a lace up boot.

Système de Laçage HAIX®: Pour une adaptation optimale et rapide grâce à la combinaison d'un laçage et d'une glissière.



HAIX® 2-Zone Lacing

Zwei-Zonen-Schnürsystem ermöglicht eine separate Anpassung des Schuhs an den Fuß- und Schaftbereich.

Two Zone Lacing System enables a separate adjustment of the boot to the foot and leg area.

Système breveté de laçage à deux zones pour une adaptation rapide et optimale de la botte.

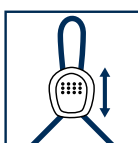


HAIX® FL Fit System (HAIX® Fast Lacing Fit System)

Patentiertes Zwei-Zonen-Schnürsystem für schnelle, optimale Anpassung und Passform des Stiefels.

Patented Two Zone Lacing System for quick and optimal lacing adjustment and correct fit of the boot.

Système breveté de laçage à deux zones pour une adaptation rapide et optimale de la botte.



HAIX® Smart Lacing System

Leichtgängige und druckfreie Anpassung des Schuhs an den Fuß, Schnellverschluss und Schnürsenkeltasche.

Smooth and non-pressure adjustment of the boot to the foot, quick lock and lace pocket.

Adaptation souple et sans pression de la chaussure au pied, fermeture rapide et sac à lacets.

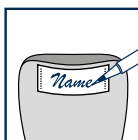


HAIX® CO System (HAIX® Certified Orthopedic System) DGUV Regel 112-191 (BGR 191)

Druckentlastung, Dämpfung, Korrektur der Fußstellung, Körperaufrichtung und Muskelbalance. **

Pressure relief, cushioning, correction of foot position correct posture and muscular balance. **

Diminution de la pression, amorti, correction de la position du pied, redressement du corps et rééquilibrage musculaire. **



HAIX® ID System (HAIX® Identification System)

Namensfeld, zur Kennzeichnung des Stiefels.

Nameplate, for identification of the boots.

Etiquette d'identification de la botte.



HAIX® Anti Slip

Extrem rutschfeste Sohle mit innovativem Design.
Extremely slip resistant outsole with innovative design.
Semelle d'usure extrêmement antidérapante avec un design innovant.



Fire fighting Pictogram

Feuerwehr Piktogramm zur Angabe der Schutzfunktion gegen Gefahren bei der Feuerbekämpfung.
Fire fighting Pictogram for illustrating the protective function against the dangers encountered when fighting fire.
Pictogramme sapeurs-pompiers indication de la fonction de protection contre les risques liés à la lutte anti-incendie.



Cut protection classification (acc. to EN ISO17249)

Schnittschutzangabe der Schutzfunktion gegen Kettensägenschnitte.
Cut protection specification of the protective function against chainsaw cuts.
Protection anti coupure indication du niveau de protection contre les coupures de la scie à chaînes.
Level 1: 20 m/sec.; Level 2: 24 m/sec.; Level 3: 28 m/sec.



Sun Reflect

Sun Reflect reduziert den Aufheizeffekt des Oberleders durch Sonneneinstrahlung.
Sonnenlicht wird vom Leder reflektiert, damit wird weniger Wärme zum Fuß geleitet.
Sun Reflect reduces the heating effect of the upper leather by direct sunlight.
Sunlight is reflected by the leather, keeping the leather and the feet cooler.
Sun Reflect: Nouveau traitement du cuir: Les rayons du soleil sont réfléchis:
Pour un meilleur confort thermique.



KWF

KWF Gebrauchswertprüfung über die Brauchbarkeit des Sicherheitsschuhs für die Waldarbeit.
KWF illustrates full compliance in respect to the use of safety footwear in forestry work.
KWF test validant l'utilisation de la chaussure de sécurité pour le travail en forêt.



ESD

Elektrostatisch ableitende Schuhe geprüft nach DIN EN 61340-4-3:2002.
Electrostatically conductive footwear tested according to DIN EN 61340-4-3:2002.
Chaussures électrostatiques testées selon la norme DIN EN 61340-4-3:2002.

** Gemäß der Regel der Berufsgenossenschaft BGR 191 „Benutzung von Fuß- und Knieschutz“ vom Januar 2007 sind orthopädische Veränderungen zertifizierter Sicherheitsschuhe und Berufsschuhe auf Normenkonformität zu prüfen. ** According to the Employer's liability Association regulation BGR 191 „The use of foot and knee protection“ dated January 2007 orthopedic changes to safety boots and work boots has to be tested and verified to conform with standards. ** Selon le règlement de l'Association Professionnelle des Accidents du Travail BGR 191 „Port de protection aux pieds et aux genoux“ de janvier 2007 (Allemagne) les chaussures de sécurité et de travail dotées d'adaptations orthopédiques doivent restées en conformité avec les normes.



GORE-TEX® Membrane



Dauerhaft wasserdichte, atmungsaktive GORE-TEX® Schuhe halten Füße trocken und schaffen optimalen Klimakomfort. Kerntechnologie ist die GORE-TEX® Membrane, deren mikroskopische Poren 20.000 mal kleiner sind als ein Wassertropfen, jedoch 700 mal größer als ein Wasserdampfmolekül. Wasser dringt nicht ein, Schweiß in Form von Wasserdampf kann entweichen.

Durably waterproof and breathable GORE-TEX® shoes keep feet dry and provide optimized climate comfort. Core technology is the GORE-TEX® membrane whose microscopic pores are 20,000 times smaller than a drop of water, but 700 times larger than one vapour molecule. Water cannot penetrate while perspiration can easily escape.

Durablement imperméables et respirantes, les chaussures GORE-TEX® gardent vos pieds au sec et fournissent un confort climatique optimal. La membrane GORE-TEX® est constituée de pores microscopiques 20.000 fois plus petits qu'une goutte d'eau, mais 700 fois plus grands qu'une molécule de vapeur d'eau. L'eau ne peut pas donc pénétrer mais l'évacuation de la transpiration peut s'effectuer.

PERFORMANCE ODER EXTENDED?

Im Hinblick auf Klima, Arbeitsbeanspruchung und Endanwendung hat GORE-TEX® spezifische Laminat entwickelt.

Treffen Sie Ihre Wahl:

PERFORMANCE OR EXTENDED?

Considering specific requirements of climate, activity level, and end use environment, GORE-TEX® has developed specialized laminates.

Make your choice:

PERFORMANCE OU POLYVALENCE?

En considérant les conditions climatiques spécifiques, le niveau d'activité, et les domaines d'application, GORE-TEX® a développé des laminés spécifiques.

Faites votre choix:



GORE-TEX® Performance Comfort Laminat

- Dauerhaft wasserdicht
- Atmungsaktiv
- Moderat isoliert für ein breites Temperaturspektrum

Ideal für wechselhafte Wetterbedingungen und verschiedenste Aktivitäten.

GORE-TEX® Performance Comfort Laminate

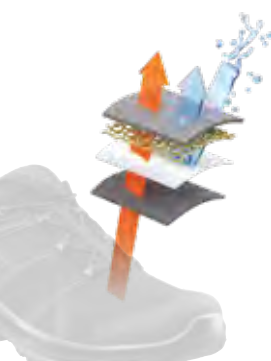
- Durably waterproof
- Breathable
- Moderately insulated for a broad range of temperatures

Ideal for changing weather and wide range of activities.

Laminé GORE-TEX® Confort & Performance

- Durablement imperméable
- Respirabilité optimale
- Isolation modérée pour la plupart des climats

Ideal pour climat tempéré et froid, tous types d'activités.



GORE-TEX® Extended Comfort Laminate

- Dauerhaft wasserdicht
- Hoch atmungsaktiv
- Nicht isoliert für bestmögliche Wärmeabgabe

Ideal bei warmen Temperaturen, für Einsätze drinnen wie draußen

GORE-TEX® Extended Comfort Laminate

- Durably waterproof
- Highly breathable
- Non insulated for high heat loss

Ideal for warm weather and combined outdoor/indoor activities

Laminé GORE-TEX® Confort & Polyvalence

- Durablement imperméable
- Très grande respirabilité
- Pas de isolation pour évacuation maximale de la chaleur

Ideal pour climat chaud et tempéré, activités extérieures et intérieures



Wenn die Risikoanalyse dauerhaften Schutz vor Blut und Körperflüssigkeiten erfordert, sind CROSSTECH® Laminat die perfekte Lösung. Sie verbinden die Eigenschaften einer atmungsaktiven Nässesperre mit dauerhaftem Schutz gegen das Eindringen von Körperflüssigkeiten.

Ideal für Feuerwehr-, Rettungs- und Bergungskräfte

GORE-TEX® und CROSSTECH® Schuh laminat erfüllen aktuelle Produktsicherheitsstandards wie Öko-Tex® Standard 100.

If a risk assessment identifies the need for durable protection against blood and body fluids CROSSTECH® laminates are the right solution. They provide liquid penetration resistance against blood and body fluids in combination with waterproofness, breathability and increased chemical protection.

Ideal for firefighters, rescue and recovery forces

GORE-TEX® and CROSSTECH® footwear laminates meet state-of-the-art product safety requirements like Oeko-Tex® Standard 100.

Si l'évaluation des risques de l'environnement opérationnel met en évidence le besoin d'une protection durable contre le sang et les liquides organiques, les laminés CROSSTECH® constituent la protection plus robuste et la plus respirante contre l'humidité : ils résistent durablement à l'infiltration de sang et autres liquides organiques.

Ideal pour pompiers et secouristes

Les laminés pour chaussures GORE-TEX® et CROSSTECH® respectent des exigences de sécurité des produits comme Oeko-Tex® Standard 100.



GESUND ABER SICHER ...

Schmerzen sind oft unerklärlich – zumindest auf den ersten Blick. Häufig resultieren sie aus Fehlstellungen der Füße und dadurch bedingte Veränderungen im Muskel- und Skelettbereich.

Maßgefertigte **EINLAGEN** verbessern Ihre Lebens- und Arbeitsqualität!

- ✓ Druckentlastung & Dämpfung
- ✓ Korrektur der Fußstellung
- ✓ Körperaufrichtung & Muskelbalance
- ✓ Einhaltung der DGUV Regel 112-191 (BGR 191) und Anwendung der ÖN-Z1259-2012

HAIX® entwickelte ein orthopädisches Einlagensystem, das sich auf die individuellen Anforderungen des Trägers optimal anpassen lässt. Trotz der Anpassungen behalten zertifizierte Schuhe ihre volle Normenkonformität. Die Zulassung trifft für die HAIX® Schuhe zu, welche mit dem CO-System gekennzeichnet sind:



HEALTHY WITH WORK SAFETY ASSURED ...

The reasons for pain are mostly unknown - at least at first glance. Pain often comes from incorrect positioning of the foot - something which causes changes in both muscle and bone.

Made-to-measure **INSERTS** improve your quality of work and life!

- ✓ Pressure relief & cushioning
- ✓ Foot position correction
- ✓ Body alignment & muscle balancing

HAIX® has devised an orthopedic insole system that adjusts to the wearer's individual requirements. Notwithstanding the adjustments, certificated shoes still retain their full conformity with standards. The authorization applies to the HAIX® shoes, which are marked with the CO-System:



SAIN MAIS SÛR...

Les douleurs sont souvent inexplicables - au moins dans un premier temps. Souvent, elles résultent de mauvaises positions des pieds qui provoquent des modifications musculaires et squelettiques.

Les **SEMELLES** sur mesure améliorent votre qualité de vie et de travail!

- ✓ Réduction de la pression & amortissement
- ✓ Correction de la position du pied
- ✓ Redressement corporel & équilibre musculaire

HAIX® a conçu un système de semelles orthopédiques qui s'adapte aux exigences individuelles du porteur de manière optimale. Malgré les ajustements, les chaussures certifiées sont toujours parfaitement conformes aux normes. L'autorisation est valable pour les chaussures de HAIX®, qui sont marqués avec le système de CO:



IHR WEG ZUR ORTHOPÄDISCHEN EINLAGE HOW TO GET YOUR ORTHOPEDIC INSOLE VOTRE VOIE VERS LA SEMELLE ORTHOPÉDIQUE



Kopfschmerzen?
Headaches?
Maux de tête?



Zwackt das Knie?
A stab of pain in the knee?
Douleurs aux genoux?



Rückenschmerzen?
Backache?
Maux de dos?



Brennt die Fußsohle?
A burning sensation of the sole?
Échauffement de la voûte plantaire?

Detaillierte Informationen / detailed information / informations détaillées

www.haix.com/downloads



HAIX® CO
(CERTIFIED ORTHOPEDIC SYSTEM)



COMFORT.AS



SPRINGER



FIRE



507004

FIRE HERO® 2

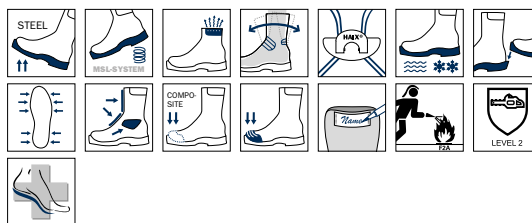
Der Champion für die Feuerwehr

The champion for firefighters

Le champion pour les pompiers

CE 0197 EN 15090:2012 HI3 CI AN M SRC - Typ F2A
CE EN ISO 17249:2013 - Level 2

Art. No.	507004
Material:	2,5 – 2,7 mm Waterproof Leder, waterproof leather, cuir imperméable
Farbe/Color/Couleur:	schwarz, black, noir
Höhe/Leg height/Hauteur:	27 cm
Innen/Inside/Intérieur:	CROSSTECH®
Sohle/Sole/Semelle:	01, antistatic
Größen/Sizes/Pointures:	UK 4 ½ – 12
Extra:	UK 13/14/15



3Z Protector System
Three Zone Protector System

HD Cap System
High Durability Cap System



ES-Out-System
Easy Slip Out System

WI-Grip-System
Water Ice Grip System

Composite Schutzkappe
Composite toe cap



FIRE EAGLE®

Die neue Generation. Leicht & hoch innovativ.
 The new generation. Light & highly innovative.
 La nouvelle génération. Léger & très innovant.

CE 0197 EN 15090:2012 HI3 CI M SRC - Typ F2A

Art. No.	507501
Material:	2,0 – 2,2 mm Waterproof Leder, waterproof leather, cuir imperméable
Farbe/Color/Couleur:	schwarz, black, noir
Höhe/Leg height/Hauteur:	22 cm
Innen/Inside/Intérieur:	CROSSTECH®
Sohle/Sole/Semelle:	017, antistatic
Größen/Sizes/Pointures:	UK 3 – 12
Extra:	UK 12 ½ – 15



507501



Rist Protektor
Instep protector

HD Cap System
High Durability Cap System

Signalfarben
Signal colors

Anti Slip System

AS System
Arch Support System

Composite Schutzkappe
Composite toe cap







507504

FIRE EAGLE® HIGH

Der ultraleichte Feuerwehrstiefel mit höherem Schaft

The ultralight fire brigade high boot

La botte de pompier ultralégère et hautement résistante

CE 0197 EN 15090:2012 HI3 CI AN M SRC - Typ F2A

Art. No.	507504
Material:	2,0 – 2,2 mm Waterproof Leder, waterproof leather, cuir imperméable
Farbe/Color/Couleur:	schwarz, black, noir
Höhe/Leg height/Hauteur:	29 cm
Innen/Inside/Intérieur:	CROSSTECH®
Sohle/Sole/Semelle:	017, antistatic
Größen/Sizes/Pointures:	UK 3 – 12
Extra:	UK 12 ½ – 15



507506

FIRE EAGLE® VARIO

Der athletische Newcomer als Schlupfmodell

The athletic newcomer in slip-in design

La nouveauté athlétique à enfilage rapide

CE 0197 EN 15090:2012 HI3 CI AN SRC - Typ F2A

Art. No.	507506
Material:	2,0 – 2,2 mm Waterproof Leder, waterproof leather, cuir imperméable
Farbe/Color/Couleur:	schwarz, black, noir
Höhe/Leg height/Hauteur:	29 cm
Innen/Inside/Intérieur:	CROSSTECH®
Sohle/Sole/Semelle:	017, antistatic
Größen/Sizes/Pointures:	UK 4 ½ – 12
Extra:	UK 13/14/15





503007

FIRE FLASH® 2.0

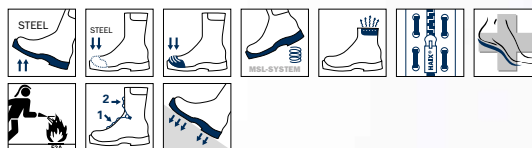
Der bewährte, meist verkaufte Einsatzstiefel mit verbesserten Eigenschaften

The tried and tested, best-selling firefighter boot with improved features

Les bottes d'intervention éprouvées et les plus vendues avec des caractéristiques améliorées

CE 0197 EN 15090:2012 HI3 CI SRC - Typ F2A

Art. No.	503007
Material:	2,5 – 2,7 mm Waterproof Leder, waterproof leather, cuir imperméable
Farbe/Color/Couleur:	schwarz, black, noir
Höhe/Leg height/Hauteur:	28 cm
Innen/Inside/Intérieur:	GORE-TEX® Performance
Sohle/Sole/Semelle:	011, antistatic
Größen/Sizes/Pointures:	EU 36 – 47
Extra:	EU 48 – 50



503005

FIRE FLASH® GAMMA

Schnür-Reißverschluss-Stiefel mit Schnittschutz Klasse 2

Lace-zipper boot with class 2 protective cut-resistance

Botte à lacets et à glissière avec une protection anti-coupure classe 2

CE 0197 EN 15090:2012 HI3 CI SRC - Typ F2A
CE EN ISO 17249:2013 - Level 2

Art. No.	503005
Material:	2,5 – 2,7 mm Waterproof Leder, waterproof leather, cuir imperméable
Farbe/Color/Couleur:	schwarz, black, noir
Höhe/Leg height/Hauteur:	28 cm
Innen/Inside/Intérieur:	GORE-TEX® Performance
Sohle/Sole/Semelle:	011, antistatic
Größen/Sizes/Pointures:	EU 36 – 47
Extra:	EU 48 – 50





SPECIAL FIGHTER® PRO

**Niedriger Einsatzstiefel mit optimaler
Schnüranpassung**

Low firefighter boot with optimal lace adaptation

Botte d'intervention basse avec laçage adaptable

504016



CE 0197 EN 15090:2012 HI3 CI SRC - Typ F2A

Art. No.	504016
Material:	2,0 – 2,2 mm Waterproof Leder, waterproof leather, cuir imperméable
Farbe/Color/Couleur:	schwarz, black, noir
Höhe/Leg height/Hauteur:	21 cm
Innen/Inside/Intérieur:	CROSSTECH®
Sohle/Sole/Semelle:	017, antistatic
Größen/Sizes/Pointures:	UK 3 – 12
Extra:	UK 12 ½ – 15





501501

FLORIAN® PRO

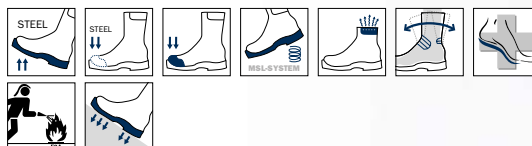
Der Einsatzstiefel mit dem Tragekomfort eines Schnürstiefels

The service boot with the comfort of a lace boot

La botte d'intervention avec le confort de port d'une botte à lacets

CE 0197 EN 15090:2012 HI3 CI SRC - Typ F2A

Art. No.	501501
Material:	2,5 – 2,7 mm Waterproof Leder, waterproof leather, cuir imperméable
Farbe/Color/Couleur:	schwarz, black, noir
Höhe/Leg height/Hauteur:	30 cm
Innen/Inside/Intérieur:	GORE-TEX® Performance
Sohle/Sole/Semelle:	011, antistatic
Größen/Sizes/Pointures:	EU 36 – 47
Extra:	EU 48



FIREMAN YELLOW®

Das Einsteigermodell

The model for first-time users

Le modèle découverte



500004

CE 0197 EN 15090:2012 HI3 CI SRC - Typ F2A

Art. No.	500004
Material:	2,5 – 2,7 mm Waterproof Leder, waterproof leather, cuir imperméable
Farbe/Color/Couleur:	schwarz, black, noir
Höhe/Leg height/Hauteur:	30 cm
Innen/Inside/Intérieur:	atmungsaktiv, breathable, respirante
Sohle/Sole/Semelle:	011, antistatic
Größen/Sizes/Pointures:	EU 36 – 47
Extra:	EU 48 – 50





RESCUE/ MEDICAL



605117



AIRPOWER® XR1

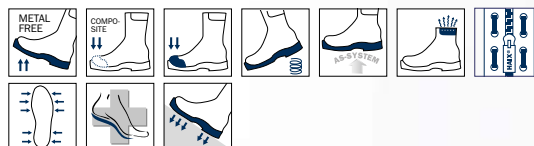
Der Multifunktionsschuh für den Einsatz mit CROSSTECH®

The multi-functional shoe for operations with CROSSTECH®

La chaussure multifonction d'intervention avec CROSSTECH®

CE EN ISO 20345:2011 S3 HRO HI CI WR SRC

Art. No.	605117
Material:	2,0 – 2,2 mm Waterproof Leder, waterproof leather, cuir imperméable
Farbe/Color/Couleur:	schwarz, black, noir
Höhe/Leg height/Hauteur:	19 cm
Innen/Inside/Intérieur:	CROSSTECH®
Sohle/Sole/Semelle:	012, antistatic
Größen/Sizes/Pointures:	UK 6 – 12
Extra:	UK 12 ½ – 15



RESCUE / MEDICAL



605120



AIRPOWER® XR1 LADY

Der Multifunktionsschuh für den Einsatz mit CROSSTECH®

The multi-functional shoe for operations with CROSSTECH®

La chaussure multifonction d'intervention avec CROSSTECH®

CE EN ISO 20345:2011 S3 HRO HI CI WR SRC

Art. No.	605120
Material:	2,0 – 2,2 mm Waterproof Leder, waterproof leather, cuir imperméable
Farbe/Color/Couleur:	schwarz, black, noir
Höhe/Leg height/Hauteur:	19 cm
Innen/Inside/Intérieur:	CROSSTECH®
Sohle/Sole/Semelle:	012, antistatic
Größen/Sizes/Pointures:	UK 3 – 9





605207



AIRPOWER® XR91

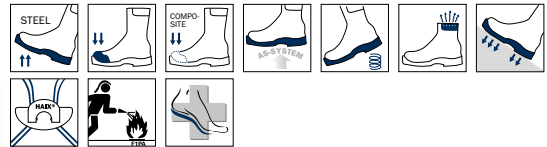
Der Multifunktionsschuh für den Einsatz mit CROSSTECH®

The multi-functional shoe for operations with CROSSTECH®

La chaussure multifonction d'intervention avec CROSSTECH®

CE 0197 EN 15090:2012 HI CI T SRC - Typ F1PA

Art. No.	605207
Material:	2,0 – 2,2 mm Waterproof Leder, waterproof leather, cuir imperméable
Farbe/Color/Couleur:	schwarz, black, noir
Höhe/Leg height/Hauteur:	19,5 cm
Innen/Inside/Intérieur:	CROSSTECH®
Sohle/Sole/Semelle:	012, antistatic
Größen/Sizes/Pointures:	UK 4 ½ – 12
Extra:	UK 13/14



620004



NEVADA PRO LOW

Moderner Klettverschluss-Schuh

Modern shoe with Velcro® closure

Chaussure moderne à bande Velcro®

CE EN ISO 20345:2011 S3 HRO HI CI WR SRC

Art. No.	620004
Material:	2,0 – 2,2 mm Waterproof Leder, waterproof leather, cuir imperméable
Farbe/Color/Couleur:	schwarz, black, noir
Höhe/Leg height/Hauteur:	8,5 cm
Innen/Inside/Intérieur:	atmungsaktiv, breathable, respirante
Sohle/Sole/Semelle:	019, antistatic
Größen/Sizes/Pointures:	UK 3 – 12
Extra:	UK 12 ½ – 15





620008



NEVADA PRO MID

Moderner Klettverschluss-Schuh

Modern shoe with Velcro® closure

Chaussure moderne à bande Velcro®

CE EN ISO 20345:2011 S3 HRO HI CI WR SRC

Art. No.	620008
Material:	2,0 – 2,2 mm Waterproof Leder, waterproof leather, cuir imperméable
Farbe/Color/Couleur:	schwarz, black, noir
Höhe/Leg height/Hauteur:	14 cm
Innen/Inside/Intérieur:	atmungsaktiv, breathable, respirante
Sohle/Sole/Semelle:	019, antistatic
Größen/Sizes/Pointures:	UK 6 – 12
Extra:	UK 12 ½ – 15



RESCUE / MEDICAL



620020



NEVADA PRO Ws MID

Der praktische Klettverschluss-Schuh als Frauenmodell

The practical Velcro® shoe for women

Chaussure pratiques avec fermeture autoagrippante pour femmes

CE EN ISO 20345:2011 S3 HRO HI CI WR SRC

Art. No.	620020
Material:	2,0 – 2,2 mm Waterproof Leder, waterproof leather, cuir imperméable
Farbe/Color/Couleur:	schwarz, black, noir
Höhe/Leg height/Hauteur:	14 cm
Innen/Inside/Intérieur:	atmungsaktiv, breathable, respirante
Sohle/Sole/Semelle:	019, antistatic
Größen/Sizes/Pointures:	UK 3 – 9







Waschbar bei 30° C
Washable at 30° C
Lavable à 30° C



Individualisierbar durch austauschbare
Schnürsenkel in den Farben grün, rot und blau
Customisable with replaceable shoelaces
in green, red and blue

Personnalisable grâce à son lacet inter-
changeable disponible en vert, rouge et bleu



BLACK EAGLE® AIR

low / grey-silver

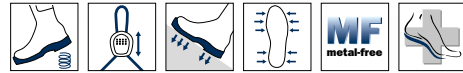
Leicht, atmungsaktiv und extrem rutschfest –
ideal als Indoor-Dienstschuh

Light, breathable and highly slip-resistant –
ideal as an indoor service shoe

Légère, respirante et extrêmement antidérapante –
idéale comme chaussure de service d'intérieur

CE EN ISO 20347:2012 OB E HI HRO FO SRC

Art. No.	330036
Material:	Mikrofaser/Textil, microfiber/textile, microfibre/textile
Farbe/Color/Couleur:	grey-silver
Höhe/Leg height/Hauteur:	9 cm
Innen/Inside/Intérieur:	atmungsaktiv, breathable, respirante
Sohle/Sole/Semelle:	018
Größen/Sizes/Pointures:	UK 6 – 12
Extra:	UK 13/14/15



330036

RESCUE / MEDICAL



Absorb

Smart Lacing System

Anti Slip



BLACK EAGLE® AIR Ws
low / grey-white
Art. No. 330037 / UK 3 – 9



WORKWEAR



AIRPOWER® XR3

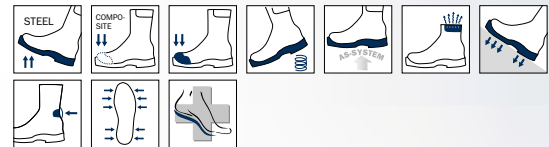
**S3 - Stiefel ohne Kompromisse:
Maximum an Komfort und Schutz**

**S3 - boot with no compromises:
Maximum in comfort and protection**

**S3 - Chaussure sans compromissions:
Un maximum de confort et de protection**

CE EN ISO 20345:2011 S3 HRO HI CI WR SRC

Art. No.	604102
Material:	2,5 – 2,7 mm Waterproof Leder, waterproof leather, cuir imperméable
Farbe/Color/Couleur:	schwarz, black, noir
Höhe/Leg height/Hauteur:	16 cm
Innen/Inside/Intérieur:	GORE-TEX® Performance
Sohle/Sole/Semelle:	012, antistatic
Größen/Sizes/Pointures:	UK 4 – 12
Extra:	UK 13/14/15



604102



WORKWEAR

Reflektoren
Reflectors

AS System
Arch Support System

Composite Schutzkappe
Composite toe cap



607901



AIRPOWER® XR21

S3 - Winterstiefel mit Webpelzfutter > Saisonartikel

S3 winter boot with fur lining > Seasonal item

**Botte d'hiver S3, fourrure laminée
> Articles saisonniers**

CE EN ISO 20345:2011 S3 HRO HI CI WR SRC

Art. No.	607901
Material:	2,5 – 2,7 mm Waterproof Leder, waterproof leather, cuir imperméable
Farbe/Color/Couleur:	schwarz, black, noir
Höhe/Leg height/Hauteur:	16 cm
Innen/Inside/Intérieur:	GORE-TEX® Performance
Sohle/Sole/Semelle:	012, antistatic
Größen/Sizes/Pointures:	UK 4 – 12
Extra:	UK 13/14



607633



AIRPOWER® XR22

Bequemer S3-Stiefel mit besonders rutschfester Sohle

Comfortable S3 boot with extra non-slip sole

Confortables bottes 3D avec une semelle particulièrement antidérapante

CE EN ISO 20345:2011 S3 HRO HI CI WR SRC

Art. No.	607633
Material:	2,0 – 2,2 mm Waterproof Leder/Textil, waterproof leather/textile, cuir/textile imperméable
Farbe/Color/Couleur:	schwarz, black, noir
Höhe/Leg height/Hauteur:	18 cm
Innen/Inside/Intérieur:	GORE-TEX® Performance
Sohle/Sole/Semelle:	012, antistatic
Größen/Sizes/Pointures:	UK 4 – 12
Extra:	UK 13/14





AIRPOWER® R22 MID

S3-Stiefel mit weichem Lederinnenfutter und hitzebeständiger Laufsohle

S3-boot with soft leather inner lining and heat resistant outer sole

Chaussure S3 avec doublure en cuir souple et semelle résistante à la chaleur

CE EN ISO 20345:2011 S3 HRO HI CI WR SRC

Art. No.	607805
Material:	2,0 – 2,2 mm Waterproof Leder/Textil, waterproof leather/textile, cuir/textile imperméable
Farbe/Color/Couleur:	schwarz, black, noir
Höhe/Leg height/Hauteur:	13,5 cm
Innen/Inside/Intérieur:	Leder, leather, cuir
Sohle/Sole/Semelle:	013, antistatic
Größen/Sizes/Pointures:	EU 39 – 48



607805



WORKWEAR



AIRPOWER® XR26

Komfortabler Stiefel mit Sicherheitsausstattung – Optimal für Garten- und Landschaftsbau.

Comfortable boot with safety equipment – Ideal for gardening and landscaping.

Chaussure avec équipements de sécurité – Idéal pour le jardinage et l'aménagement paysager.

CE EN ISO 20345:2011 S3 HRO HI CI WR SRC

Art. No.	607207
Material:	1,8 – 2,0 mm Nubukleder, nubuck leather, cuir nubuck
Farbe/Color/Couleur:	braun, brown, brun
Höhe/Leg height/Hauteur:	13,5 cm
Innen/Inside/Intérieur:	GORE-TEX® Performance
Sohle/Sole/Semelle:	012, antistatic
Größen/Sizes/Pointures:	UK 6 – 12
Extra:	UK 13/14



607207



AIRPOWER® XR26 Ws
Art. No. 607208 / UK 4 – 9







TREKKER PRO S3

Robuster und verwindungssteifer S3-Stiefel

Robust and warp-resistant S3-boot

Chaussure Trekking avec équipements de sécurité

CE EN ISO 20345:2011 S3 HRO HI CI WR SRC

Art. No.	602002
Material:	2,5 – 2,7 mm Waterproof Leder, waterproof leather, cuir imperméable
Farbe/Color/Couleur:	schwarz, black, noir
Höhe/Leg height/Hauteur:	17,5 cm
Innen/Inside/Intérieur:	GORE-TEX® Performance
Sohle/Sole/Semelle:	02, antistatic
Größen/Sizes/Pointures:	EU 36 – 47
Extra:	EU 48 – 50



CLIMBER

Extra verwindungssteif auch für den Einsatz auf Sprossen und Stegen

Ultra warp-resistant also for service on ladders and catwalks

Extra résistante à la torsion également pour un usage sur échelles

CE EN ISO 20345:2011 SB E HRO HI CI WR WRU FO SRC

Art. No.	603013
Material:	2,5 – 2,7 mm Waterproof Leder, waterproof leather, cuir imperméable
Farbe/Color/Couleur:	schwarz, black, noir
Höhe/Leg height/Hauteur:	23 cm
Innen/Inside/Intérieur:	GORE-TEX® Performance
Sohle/Sole/Semelle:	VIBRAM
Größen/Sizes/Pointures:	EU 39 – 47
Extra:	EU 48





BLACK EAGLE® SAFETY 40 LOW

blue-citrus

Modern-sportliches Design kombiniert mit innovativer Sicherheitstechnologie

Modern, sporty design combined with innovative safety technology

Moderne-sportif, design combiné avec la technologie de sécurité innovante



CE EN ISO 20345:2011 S3 HRO HI CI WR SRC

Art. No.	610009
Material:	Mikrofaser/Textil, microfiber/textile, microfibre/textile
Farbe/Color/Couleur:	blue-citrus
Höhe/Leg height/Hauteur:	7,5 cm
Innen/Inside/Intérieur:	GORE-TEX® Extended
Sohle/Sole/Semelle:	019, antistatic
Größen/Sizes/Pointures:	UK 3 – 12
Extra:	UK 12 ½ – 15



610009



Smart Lacing System

Composite Schutzkappe
Composite toe cap

Anti Slip



Art. No. 610001 / black-blue
UK 3 – 12, Extra UK 12 ½ – 15



Art. No. 610002 / black-red
UK 4 – 12



Art. No. 610011 / grey-red
UK 4 – 12



Art. No. 610010 / black-black
UK 3 – 12, Extra UK 12 ½ – 15



BLACK EAGLE® SAFETY 40 MID

black-blue

CE EN ISO 20345:2011 S3 HRO HI CI WR SRC

Art. No.	610015
Material:	Mikrofaser/Textil, microfiber/textile, microfibre/textile
Farbe/Color/Couleur:	black-blue
Höhe/Leg height/Hauteur:	13 cm
Innen/Inside/Intérieur:	GORE-TEX® Extended
Sohle/Sole/Semelle:	019, antistatic
Größen/Sizes/Pointures:	UK 3 – 12
Extra:	UK 12 ½ – 15



610015

WORKWEAR



Art. No. 610016 / black-yellow
UK 4 – 12



Art. No. 610017 / black-orange
UK 4 – 12



Art. No. 610018 / black-red
UK 4 – 12



Art. No. 610019 / black-silver
UK 3 – 12, Extra UK 12 ½ – 15



Art. No. 610024 / black-black
UK 3 – 12, Extra UK 12 ½ – 15

610003



BLACK EAGLE® SAFETY 41 LOW

black-silver

CE EN ISO 20345:2011 S1P HRO HI CI WR WRU SRC

Art. No.	610003
Material:	Mikrofaser/Textil, microfiber/textile, microfibre/textile
Farbe/Color/Couleur:	black-silver
Höhe/Leg height/Hauteur:	7,5 cm
Innen/Inside/Intérieur:	atmungsaktiv, breathable, respirante
Sohle/Sole/Semelle:	019, antistatic
Größen/Sizes/Pointures:	UK 3 – 12
Extra:	UK 12 ½ – 15





BLACK EAGLE® SAFETY 50 LOW

CE EN ISO 20345:2011 S3 HRO HI CI WR SRC

Art. No. 620001
 Material: 1,8 – 2,0 mm Waterproof Leder/
 Textil, waterproof leather/textile,
 cuir imperméable/textile
 Farbe/Color/Couleur: schwarz, black, noir
 Höhe/Leg height/Hauteur: 7,5 cm
 Innen/Inside/Intérieur: GORE-TEX® Extended
 Sohle/Sole/Semelle: 019, antistatic
 Größen/Sizes/Pointures: UK 3 – 12
 Extra: UK 12 ½ – 15



BLACK EAGLE® SAFETY 50 MID

CE EN ISO 20345:2011 S3 HRO HI CI WR SRC

Art. No. 620005
 Material: 1,8 – 2,0 mm Waterproof Leder/
 Textil, waterproof leather/textile,
 cuir imperméable/textile
 Farbe/Color/Couleur: schwarz, black, noir
 Höhe/Leg height/Hauteur: 13 cm
 Innen/Inside/Intérieur: GORE-TEX® Extended
 Sohle/Sole/Semelle: 019, antistatic
 Größen/Sizes/Pointures: UK 3 – 12
 Extra: UK 12 ½ – 15



BLACK EAGLE® SAFETY 50 HIGH

CE EN ISO 20345:2011 S3 HRO HI CI WR SRC

Art. No. 620010
 Material: 1,8 – 2,0 mm Waterproof Leder/
 Textil, waterproof leather/textile,
 cuir imperméable/textile
 Farbe/Color/Couleur: schwarz, black, noir
 Höhe/Leg height/Hauteur: 20 cm
 Innen/Inside/Intérieur: GORE-TEX® Extended
 Sohle/Sole/Semelle: 019, antistatic
 Größen/Sizes/Pointures: UK 3 – 12
 Extra: UK 12 ½ – 15



620001

620005

620010

610005



BLACK EAGLE® SAFETY 61 LOW

CE EN ISO 20345:2011 S1P HRO HI SRC

Art. No.	610005
Material:	Mikrofaser/Mesh, microfiber/mesh, microfibre/tissu à mailles
Farbe/Color/Couleur:	black-silver
Höhe/Leg height/Hauteur:	7,5 cm
Innen/Inside/Intérieur:	atmungsaktiv, breathable, respirante
Sohle/Sole/Semelle:	019, antistatic
Größen/Sizes/Pointures:	UK 3 – 12
Extra:	UK 12 ½ – 15



BLACK EAGLE® SAFETY 62 LOW

CE EN ISO 20345:2011 S1P HRO HI SRC

Art. No.	610006
Material:	Mikrofaser/Textil, microfiber/textile, microfibre/textile
Farbe/Color/Couleur:	black-silver
Höhe/Leg height/Hauteur:	7,5 cm
Innen/Inside/Intérieur:	atmungsaktiv, breathable, respirante
Sohle/Sole/Semelle:	019, antistatic
Größen/Sizes/Pointures:	UK 4 – 12



610006

> Sandale / Sandal





610007



BLACK EAGLE® SAFETY 53 LOW

CE EN ISO 20345:2011 S3 HRO HI CI WR SRC

Art. No.	610007
Material:	2,0 – 2,2 mm Veloursleder/Textil, velour leather, cuir velour/textile
Farbe/Color/Couleur:	black
Höhe/Leg height/Hauteur:	7,5 cm
Innen/Inside/Intérieur:	GORE-TEX® Extended
Sohle/Sole/Semelle:	019, antistatic
Größen/Sizes/Pointures:	UK 3 – 12
Extra:	UK 12 ½ – 15



610022



BLACK EAGLE® SAFETY 53 MID

CE EN ISO 20345:2011 S3 HRO HI CI WR SRC

Art. No.	610022
Material:	2,0 – 2,2 mm Veloursleder/Textil, velour leather, cuir velour/textile
Farbe/Color/Couleur:	black
Höhe/Leg height/Hauteur:	14,5 cm
Innen/Inside/Intérieur:	GORE-TEX® Extended
Sohle/Sole/Semelle:	019, antistatic
Größen/Sizes/Pointures:	UK 3 – 12
Extra:	UK 12 ½ – 15





610008



BLACK EAGLE® SAFETY 54 LOW

CE EN ISO 20345:2011 S3 HRO HI CI WR SRC

Art. No.	610008
Material:	2,0 – 2,2 mm Waterproof Leder, waterproof leather, cuir imperméable
Farbe/Color/Couleur:	black-red
Höhe/Leg height/Hauteur:	7,5 cm
Innen/Inside/Intérieur:	GORE-TEX® Extended
Sohle/Sole/Semelle:	019, antistatic
Größen/Sizes/Pointures:	UK 4 – 12
Extra:	UK 12 ½ – 15



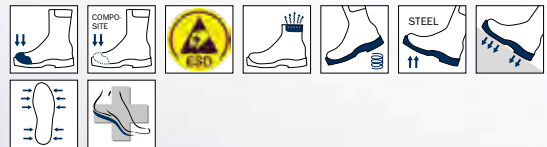
610023



BLACK EAGLE® SAFETY 54 MID

CE EN ISO 20345:2011 S3 HRO HI CI WR SRC

Art. No.	610023
Material:	2,0 – 2,2 mm Waterproof Leder, waterproof leather, cuir imperméable
Farbe/Color/Couleur:	black-red
Höhe/Leg height/Hauteur:	14,5 cm
Innen/Inside/Intérieur:	GORE-TEX® Extended
Sohle/Sole/Semelle:	019, antistatic
Größen/Sizes/Pointures:	UK 4 – 12
Extra:	UK 12 ½ – 15



BLACK EAGLE® SAFETY 54 MID
Art. No. 610031 / black-orange
UK 4 – 12



610012



BLACK EAGLE® SAFETY 56 LOW

CE EN ISO 20345:2011 S3 HRO HI CI WR SRC

Art. No. 610012
 Material: 2,0 – 2,2 mm Waterproof Leder, waterproof leather, cuir imperméable
 Farbe/Color/Couleur: black
 Höhe/Leg height/Hauteur: 7,5 cm
 Innen/Inside/Intérieur: atmungsaktiv, breathable, respirante
 Sohle/Sole/Semelle: 019, antistatic
 Größen/Sizes/Pointures: UK 4 – 12



610030



BLACK EAGLE® SAFETY 56 MID

CE EN ISO 20345:2011 S3 HRO HI CI WR SRC

Art. No. 610030
 Material: 2,0 – 2,2 mm Waterproof Leder, waterproof leather, cuir imperméable
 Farbe/Color/Couleur: black
 Höhe/Leg height/Hauteur: 12 cm
 Innen/Inside/Intérieur: atmungsaktiv, breathable, respirante
 Sohle/Sole/Semelle: 019, antistatic
 Größen/Sizes/Pointures: UK 4 – 12





FOREST



PROTECTOR FOREST

Multifunktionsstiefel für die Forstarbeit mit Schnittschutzklasse 2

Multifunction boots for forestry work with cut protection class 2

Bottes multifonctions pour les travaux forestiers avec classe 2 de protection anti-coupure

**CE EN ISO 20345:2011 SB E HRO HI CI WR WRU
CE EN ISO 17249:2013 - LEVEL 2**

Art. No.	603101
Material:	2,8 – 3,0mm Veloursleder, Velour leather, cuir Velour
Farbe/Color/Couleur:	orange
Höhe/Leg height/Hauteur:	22 cm
Innen/Inside/Intérieur:	GORE-TEX® Performance
Sohle/Sole/Semelle:	050
Größen/Sizes/Pointures:	UK 5 – 12
Extra:	UK 12 ½ – 13



603101



2-Zone Lacing



Zehenschutzkappe
Protective toe cap



PROTECTOR ULTRA

lime green

Der innovative Forststiefel mit „ULTRA“
Tragekomfort und Schnittschutzklasse 2

The innovative forest boot with „ULTRA“
comfort and cut protection class 2

Les bottes forestières innovantes avec „ULTRA“
confort et avec classe 2 de protection anti-coupure

CE EN ISO 20345:2011 SB E HRO HI CI WR WRU
CE EN ISO 17249:2013 - LEVEL 2

Art. No.	603108
Material:	2,8 – 3,0 mm Veloursleder, velour leather, cuir velour
Farbe/Color/Couleur:	lime green
Höhe/Leg height/Hauteur:	20 cm
Innen/Inside/Intérieur:	GORE-TEX® Performance
Sohle/Sole/Semelle:	050
Größen/Sizes/Pointures:	UK 6 – 12



603108

2-Zone Lacing



Art. No. 603109 / signal red
UK 6 – 12

Zehenschutzkappe
Protective toe cap





602301



PROTECTOR ALPIN

Hightech-Schuh für den Einsatz am Hang mit Schnittschutzklasse 3

Hightech shoe for operations on hillsides with class 3 protective cut-resistance

Chaussure Hightech pour l'usage en côte avec classe 3 de protection anti-coupure

CE EN ISO 20345:2011 S2 HRO HI CI WR SRA - LEVEL 3

Art. No.	602301
Material:	2,8 – 3,0 mm Veloursleder, velour leather, cuir velour
Farbe/Color/Couleur:	schwarz, black, noir
Höhe/Leg height/Hauteur:	20 cm
Innen/Inside/Intérieur:	GORE-TEX® Performance
Sohle/Sole/Semelle:	015, antistatic
Größen/Sizes/Pointures:	UK 6 – 12



602501



PROTECTOR LIGHT

Leichter, bequemer Allrounder mit Schnittschutz

Light, comfortable all-rounder with protective cut-resistance

Allrounder léger, confortable avec protection anti-coupure

CE EN ISO 20345:2011 S3 HRO HI CI WR SRC - LEVEL 1

Art. No.	602501
Material:	2,2 – 2,4 mm geöltes Nubukleder, oiled nubuck leather, cuir nubuck huilé
Farbe/Color/Couleur:	olive
Höhe/Leg height/Hauteur:	17 cm
Innen/Inside/Intérieur:	Leder, leather, cuir
Sohle/Sole/Semelle:	013, antistatic
Größen/Sizes/Pointures:	UK 3 ½ – 12
Extra:	UK 12 ½ – 13 ½





PROTECTOR PRO

Der Forst-Klassiker mit hohem Schaft

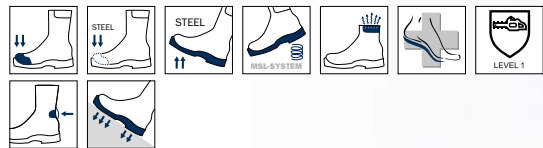
The classic forest boot with a high leg

Le classique en forêt avec tige haute

CE EN ISO 20345:2011 S3 HRO HI CI WR SRC

CE EN ISO 17249:2013 - LEVEL 1

Art. No.	603019
Material:	2,5 – 2,7 mm Waterproof Leder, waterproof leather, cuir imperméable
Farbe/Color/Couleur:	schwarz, black, noir
Höhe/Leg height/Hauteur:	23 cm
Innen/Inside/Intérieur:	GORE-TEX® Performance
Sohle/Sole/Semelle:	02, antistatic
Größen/Sizes/Pointures:	EU 36 – 47
Extra:	EU 48 – 49



603019

FOREST



TREKKER MOUNTAIN

Der meist verkaufte Trekking-Stiefel mit Schnitenschutz

The most popular trekking boot with protective cut-resistance

La chaussure Trekking-avec protection anti-coupure

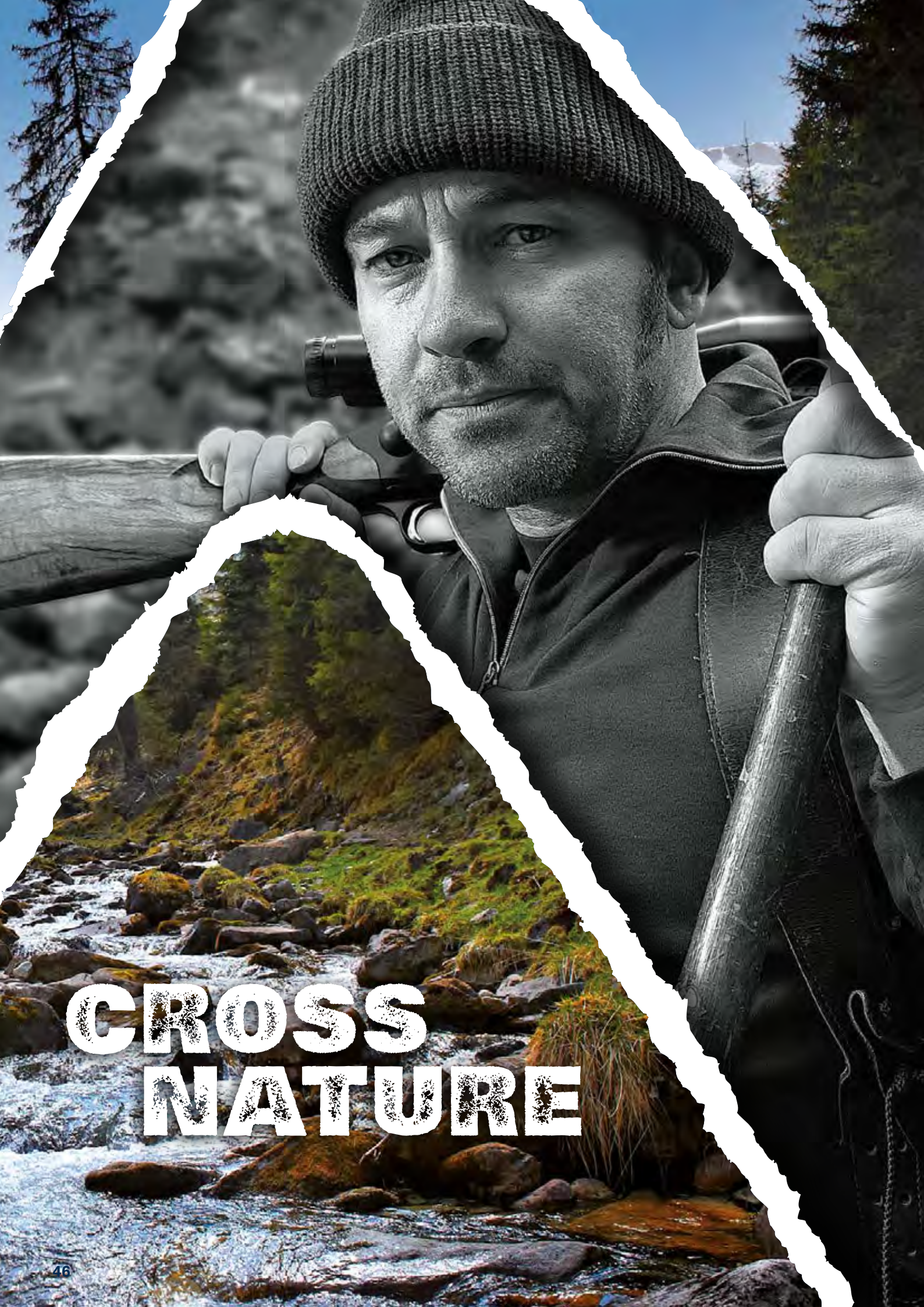
CE EN ISO 20345:2011 S3 HRO HI CI WR SRC

CE EN ISO 17249:2013 - LEVEL 1

Art. No.	602007
Material:	2,6 – 2,8 mm geöltes Nubukleder, oiled nubuck leather, cuir nubuck huilé
Farbe/Color/Couleur:	braun, brown, brun
Höhe/Leg height/Hauteur:	18 cm
Innen/Inside/Intérieur:	GORE-TEX® Performance
Sohle/Sole/Semelle:	02, antistatic
Größen/Sizes/Pointures:	EU 36 – 47
Extra:	EU 48 – 49



602007



CROSS NATURE



BLACK EAGLE® NATURE GTX MID

Extrem leichter und hoch atmungsaktiver
Outdoorschuh aus Nubukleder

Extremely light and highly breathable outdoor
shoe made of nubuck leather

Chaussures d'extérieur extrêmement légères
et hautement respirantes en cuir bovin

340016

Art. No.	340016
Material:	1,6 – 1,8 mm Nubukleder, nubuck leather, cuir nubuck
Farbe/Color/Couleur:	braun-oliv, brown-olive, brun-olive
Höhe/Leg height/Hauteur:	15 cm
Innen/Inside/Intérieur:	GORE-TEX® Extended
Sohle/Sole/Semelle:	018
Größen/Sizes/Pointures:	UK 6 – 12



CROSSNATURE



BLACK EAGLE®
NATURE GTX LOW
Art. No. 340017 / UK 6 – 12



BLACK EAGLE®
NATURE GTX Ws LOW
Art. No. 340018 / UK 3 – 9

206302



SCOUT

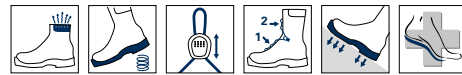
Jagdstiefel für höchste Ansprüche

Hunting boot meeting highest demands

Chaussure de chasse montante pour les plus exigeants

CE EN ISO 20347:2012 O2 HRO HI CI WR FO SRC

Art. No.	206302
Material:	1,9 – 2,1 mm Leder/Textil, leather/textile, cuir/textile
Farbe/Color/Couleur:	braun, brown, brun
Höhe/Leg height/Hauteur:	17 cm
Innen/Inside/Intérieur:	GORE-TEX® Extended
Sohle/Sole/Semelle:	016, antistatic
Größen/Sizes/Pointures:	UK 6 – 14



SCOUT Lady
Art. No. 206308 / UK 3 – 9





203308



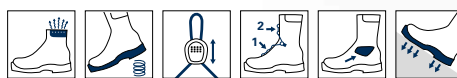
NEPAL PRO

Leichter Einsatzstiefel mit optimalen Klimawerten

Light service boot with optimal climatic values

Chaussure légère d'intervention aux valeurs climatique optimales

Art. No.	203308
Material:	2,0 – 2,2 mm Leder/Textil, leather/textile, cuir/textile
Farbe/Color/Couleur:	braun, brown, brun
Höhe/Leg height/Hauteur:	18,5 cm
Innen/Inside/Intérieur:	GORE-TEX® Extended
Sohle/Sole/Semelle:	016, antistatic
Größen/Sizes/Pointures:	UK 6 – 12



206301



NEBRASKA PRO

Der professionelle Begleiter für Jagd und Outdoor

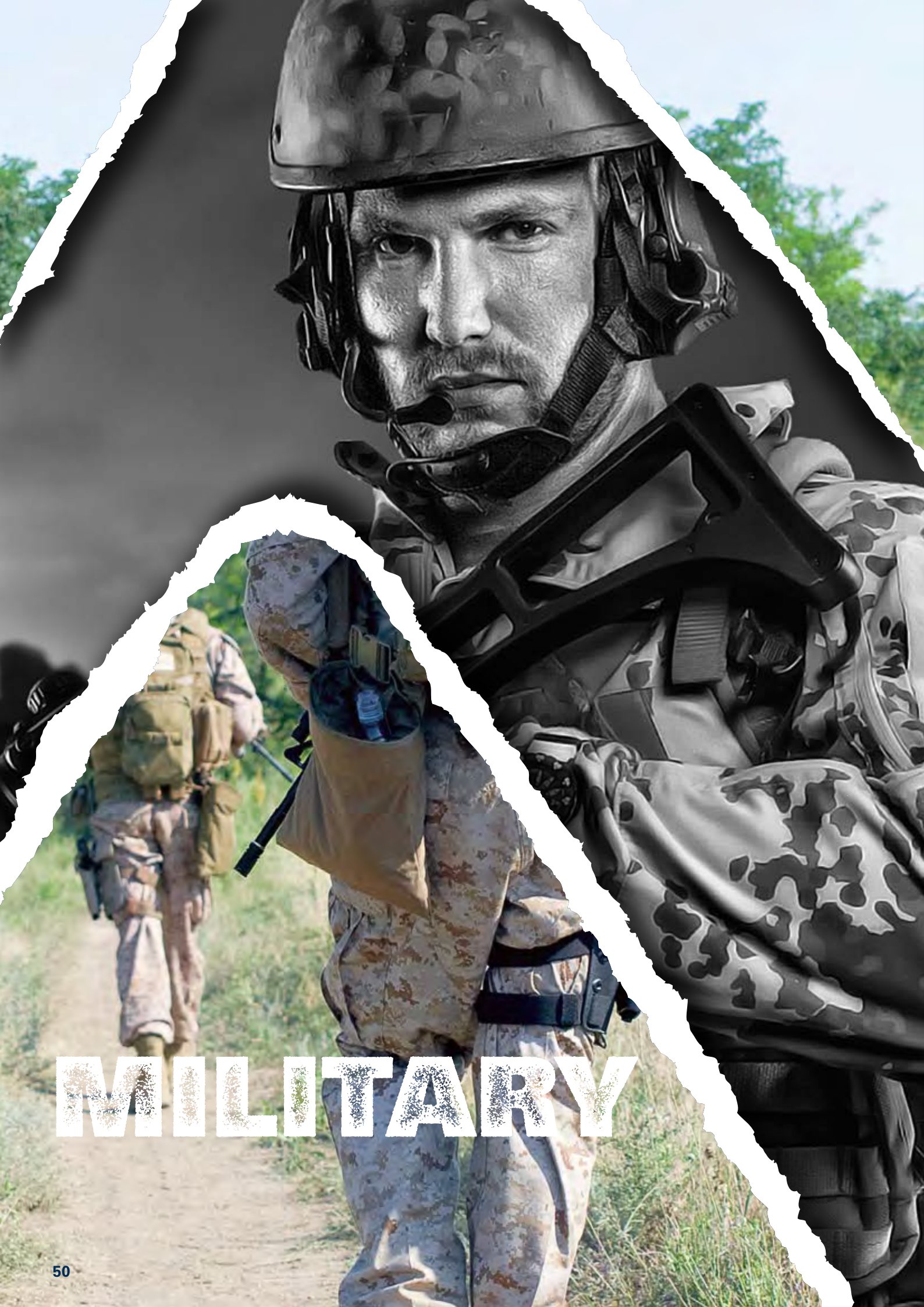
**The professional one to take along
for hunting and outdoors**

**Le compagnon professionnel pour la
chasse et l'outdoor (activité extérieure)**

CE EN ISO 20347:2012 O2 HRO HI CI WR FO SRC

Art. No.	206301
Material:	2,6 – 2,8 mm geöltes Nubukleder, oiled nubuck leather, cuir nubuck huilé
Farbe/Color/Couleur:	braun, brown, brun
Höhe/Leg height/Hauteur:	17 cm
Innen/Inside/Intérieur:	GORE-TEX® Performance
Sohle/Sole/Semelle:	016, antistatic
Größen/Sizes/Pointures:	UK 6 – 12





MILITARY

330005



Climate System

BLACK EAGLE® ATHLETIC 2.0 V T

high / desert / sidezipper

Sportlicher Allrounder mit Sidezipper

Sporty all-rounder with side zipper

Sportif polyvalent avec glissière latérale

CE EN ISO 20347:2012 O2 HRO HI CI FO SRC

Art. No.	330005
Material:	2,0 – 2,2 mm Leder/Textil, leather/textile, cuir/textile
Farbe/Color/Couleur:	beige, fawn
Höhe/Leg height/Hauteur:	19 cm
Innen/Inside/Intérieur:	atmungsaktiv, breathable, respirante
Sohle/Sole/Semelle:	018
Größen/Sizes/Pointures:	UK 3 – 12
Extra:	UK 13 / 14 / 15



2-Zone Lacing



Absorb

Anti Slip

MILITARY



BLACK EAGLE® ATHLETIC 2.0 V GTX

mid / coyote

Leicht, dynamisch, extrem rutschfest & hoch atmungsaktiv

Light, dynamic, extremely slip resistant & highly breathable

Légère, dynamique, extrêmement antidérapante & très respirante

Climate System

CE EN ISO 20347:2012 O2 HRO HI CI WR FO SRC

Art. No.	330008
Material:	2,0 – 2,2 mm Veloursleder/Textil, velour leather/textile, cuir velour/textile
Farbe/Color/Couleur:	coyote
Höhe/Leg height/Hauteur:	15 cm
Innen/Inside/Intérieur:	GORE-TEX® Extended
Sohle/Sole/Semelle:	018
Größen/Sizes/Pointures:	UK 3 – 12
Extra:	UK 13/14/15



330008



Absorb

Anti Slip

330006



BLACK EAGLE® ATHLETIC 2.0 V T

mid / desert

Leicht, dynamisch, extrem rutschfest & hoch atmungsaktiv

Light, dynamic, extremely slip resistant & highly breathable

Légère, dynamique, extrêmement antidérapante & très respirante

CE EN ISO 20347:2012 O2 HRO HI CI FO SRC

Art. No.	330006
Material:	2,0 – 2,2 mm Veloursleder/Textil, velour leather/textile, cuir velour/textile
Farbe/Color/Couleur:	beige, fawn
Höhe/Leg height/Hauteur:	15 cm
Innen/Inside/Intérieur:	atmungsaktiv, breathable, respirante
Sohle/Sole/Semelle:	018
Größen/Sizes/Pointures:	UK 3 – 12
Extra:	UK 13/14/15



MILITARY



330014



BLACK EAGLE® ATHLETIC 2.0 N GTX

mid / brown

Leicht, dynamisch, extrem rutschfest & hoch atmungsaktiv

Light, dynamic, extremely slip resistant & highly breathable

Légère, dynamique, extrêmement antidérapante & très respirante

CE EN ISO 20347:2012 O2 HRO HI CI WR FO SRC

Art. No.	330014
Material:	2,0 – 2,2 mm Nubuk/Textil, nubuck/textile, nubuck/textile
Farbe/Color/Couleur:	brown
Höhe/Leg height/Hauteur:	15 cm
Innen/Inside/Intérieur:	GORE-TEX® Extended
Sohle/Sole/Semelle:	018
Größen/Sizes/Pointures:	UK 3 – 12
Extra:	UK 13/14/15







206306



SCOUT DESERT

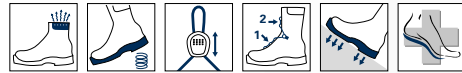
Der perfekte Einsatzstiefel für warme Klimazonen

The perfect tactical boot for hot climate zones

Les bottes d'intervention parfaites pour les zones climatiques chaudes

CE EN ISO 20347:2012 O2 HRO HI CI WR FO SRC

Art. No.	206306
Material:	2,0 – 2,2 mm Leder/Textil, leather/textile, cuir/textile
Farbe/Color/Couleur:	beige, fawn
Höhe/Leg height/Hauteur:	17 cm
Innen/Inside/Intérieur:	GORE-TEX® Extended
Sohle/Sole/Semelle:	016, antistatic
Größen/Sizes/Pointures:	UK 3 ½ – 12
Extra:	UK 12 ½ – 14



206307



SCOUT BLACK

Der perfekte Stiefel für jeden Einsatz

The perfect boot for every assignment

Les bottes parfaites pour toutes les interventions

CE EN ISO 20347:2012 O2 HRO HI CI WR FO SRC

Art. No.	206307
Material:	2,0 – 2,2 mm Waterproof Leder/Textil, waterproof leather/textile, cuir imperméable/textile cuir
Farbe/Color/Couleur:	black
Höhe/Leg height/Hauteur:	17 cm
Innen/Inside/Intérieur:	GORE-TEX® Extended
Sohle/Sole/Semelle:	016, antistatic
Größen/Sizes/Pointures:	UK 3 ½ – 12
Extra:	UK 12 ½ – 14



340009



BLACK EAGLE® TACTICAL 2.0 T

mid / brown

Einsatzstiefel aus Leder. Leicht, dynamisch, extrem rutschfest & hoch atmungsaktiv.

Leather tactical boot. Light, dynamic, extremely slip resistant & highly breathable.

Bottes en cuir tactique. Légère, dynamique, extrêmement antidérapante & très respirante

CE EN ISO 20347:2012 O2 HRO HI CI WR FO SRC

Art. No.	340009
Material:	1,6 – 1,8 mm Leder, leather, cuir
Farbe/Color/Couleur:	braun, brown, brun
Höhe/Leg height/Hauteur:	15 cm
Innen/Inside/Intérieur:	atmungsaktiv, breathable, respirante
Sohle/Sole/Semelle:	018, antistatic
Größen/Sizes/Pointures:	UK 4 – 12



340010



BLACK EAGLE® TACTICAL 2.0 GTX

high / brown

Einsatzstiefel aus Leder. Leicht, dynamisch, extrem rutschfest & hoch atmungsaktiv.

Leather tactical boot. Light, dynamic, extremely slip resistant & highly breathable.

Bottes en cuir tactique. Légère, dynamique, extrêmement antidérapante & très respirante

CE EN ISO 20347:2012 O2 HRO HI CI WR FO SRC

Art. No.	340010
Material:	1,6 – 1,8 mm Leder, leather, cuir
Farbe/Color/Couleur:	braun, brown, brun
Höhe/Leg height/Hauteur:	18,5 cm
Innen/Inside/Intérieur:	GORE-TEX® Extended
Sohle/Sole/Semelle:	018, antistatic
Größen/Sizes/Pointures:	UK 4 – 12





214004



KSK 3000®

Stabiler Multifunktionsschuh für jedes Gelände

Stable multi-functional shoe for every terrain

Chaussure multifonction stable tout-terrain

CE EN ISO 20347:2012 O2 HRO HI CI WR FO SRC

Art. No.	214004
Material:	2,5 – 2,7mm Waterproof Leder, waterproof leather, cuir imperméable
Farbe/Color/Couleur:	schwarz, black, noir
Höhe/Leg height/Hauteur:	18 cm
Innen/Inside/Intérieur:	GORE-TEX® Performance
Sohle/Sole/Semelle:	05, antistatic
Größen/Sizes/Pointures:	UK 4 ½ – 12
Extra:	UK 12 ½ – 13 ½



MILITARY



206206



AIRPOWER® P9 DESERT

Die perfekte Kombination von Funktion und Optik

The perfect combination of function and optics

L'union parfaite de la fonctionnalité et de l'optique

CE EN ISO 20347:2012 O2 HRO HI CI WR FO SRC

Art. No.	206206
Material:	2,0 – 2,2mm Leder/Textil, leather/textile, cuir/textile
Farbe/Color/Couleur:	beige, fawn
Höhe/Leg height/Hauteur:	18,5 cm
Innen/Inside/Intérieur:	GORE-TEX® Extended
Sohle/Sole/Semelle:	014, antistatic
Größen/Sizes/Pointures:	UK 6 – 12





POLICE



BLACK EAGLE® TACTICAL 2.0 GTX

mid / black

Einsatzstiefel aus Leder. Leicht, dynamisch, extrem rutschfest & hoch atmungsaktiv

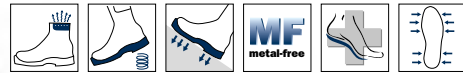
Leather tactical boot. Light, dynamic, extremely slip resistant & highly breathable

Bottes en cuir tactique. Légère, dynamique, extrêmement antidérapante & très respirante

Climate System

CE EN ISO 20347:2012 O2 HRO HI CI WR FO SRC

Art. No.	340002
Material:	1,6 – 1,8 mm Waterproof Leder/textile, waterproof leather/textile, cuir imperméable/textile
Farbe/Color/Couleur:	schwarz, black, noir
Höhe/Leg height/Hauteur:	15 cm
Innen/Inside/Intérieur:	GORE-TEX® Extended
Sohle/Sole/Semelle:	018, antistatic
Größen/Sizes/Pointures:	UK 3 – 12
Extra:	UK 12 ½ – 15



340002



Absorb

Anti Slip



Art. No. 340003 / high / black
UK 3 – 12, Extra UK 12 ½ – 15



Art. No. 340001 / low / black
UK 3 – 12, Extra UK 12 ½ – 15



BLACK EAGLE® ATHLETIC 2.1 GTX

mid / black

Leicht, dynamisch, extrem rutschfest & hoch atmungsaktiv.

Light, dynamic, extremely slip resistant & highly breathable.

Légère, dynamique, extrêmement antidérapante & très respirante

Climate System

CE EN ISO 20347:2012 O2 HRO HI CI WR FO SRC

Art. No.	330042
Material:	Mikrofaser/Textil, microfiber/textile, microfibre/textile
Farbe/Color/Couleur:	schwarz, black, noir
Höhe/Leg height/Hauteur:	15 cm
Innen/Inside/Intérieur:	GORE-TEX® Extended
Sohle/Sole/Semelle:	018
Größen/Sizes/Pointures:	UK 3 – 12
Extra:	UK 13 / 14 / 15



330042

Absorb

Anti Slip



330041



BLACK EAGLE® ATHLETIC 2.1 GTX

low / black

Leicht, dynamisch, extrem rutschfest & hoch atmungsaktiv.

Light, dynamic, extremely slip resistant & highly breathable.

Légère, dynamique, extrêmement antidérapante & très respirante

CE EN ISO 20347:2012 O2 HRO HI CI WR FO SRC

Art. No.	330041
Material:	Mikrofaser/Textil, microfiber/textile, microfibre/textile
Farbe/Color/Couleur:	schwarz, black, noir
Höhe/Leg height/Hauteur:	9 cm
Innen/Inside/Intérieur:	GORE-TEX® Extended
Sohle/Sole/Semelle:	018
Größen/Sizes/Pointures:	UK 3 – 12
Extra:	UK 13 / 14 / 15



POLICE



330043



BLACK EAGLE® ATHLETIC 2.1 GTX

high / black

Leicht, dynamisch, extrem rutschfest & hoch atmungsaktiv.

Light, dynamic, extremely slip resistant & highly breathable.

Légère, dynamique, extrêmement antidérapante & très respirante

CE EN ISO 20347:2012 O2 HRO HI CI WR FO SRC

Art. No.	330043
Material:	Mikrofaser/Textil, microfiber/textile, microfibre/textile
Farbe/Color/Couleur:	schwarz, black, noir
Höhe/Leg height/Hauteur:	18,5 cm
Innen/Inside/Intérieur:	GORE-TEX® Extended
Sohle/Sole/Semelle:	018
Größen/Sizes/Pointures:	UK 3 – 12
Extra:	UK 13 / 14 / 15



330004

BLACK EAGLE® ATHLETIC 2.0 T

high / black / sidezipper

Leichter, hoch atmungsaktiver Einsatzstiefel mit praktischem Sidezipper

Lightweight, highly breathable mission boots with practical side zipper

Bottes d'intervention légères et hautement respirantes avec fermeture latérale

CE EN ISO 20347:2012 O2 HRO HI CI FO SRC

Art. No.	330004
Material:	Mikrofaser/Textil, microfiber/textile, microfibre/textile
Farbe/Color/Couleur:	schwarz, black, noir
Höhe/Leg height/Hauteur:	18,5 cm
Innen/Inside/Intérieur:	atmungsaktiv, breathable, respirante
Sohle/Sole/Semelle:	018
Größen/Sizes/Pointures:	UK 3 – 12
Extra:	UK 13 / 14 / 15



2-Zone Lacing



Climate System

Absorb

Anti Slip

BLACK EAGLE® ATHLETIC 2.1 T

low / black

Leicht, dynamisch, extrem rutschfest & hoch atmungsaktiv.

Light, dynamic, extremely slip resistant & highly breathable.

Légère, dynamique, extrêmement antidérapante & très respirante

CE EN ISO 20347:2012 O2 HRO HI CI WR FO SRC

Art. No.	330016
Material:	Mikrofaser/Textil, microfiber/textile, microfibre/textile
Farbe/Color/Couleur:	schwarz, black, noir
Höhe/Leg height/Hauteur:	9 cm
Innen/Inside/Intérieur:	atmungsaktiv, breathable, respirante
Sohle/Sole/Semelle:	018, antistatic
Größen/Sizes/Pointures:	UK 3 – 12
Extra:	UK 13 / 14 / 15



330016



BLACK EAGLE® ATHLETIC 2.0 T

high / black

CE EN ISO 20347:2012 O2 HRO HI CI FO SRC

Art. No.	330013
Material:	Mikrofaser/Textil, microfiber/textile, microfibre/textile
Farbe/Color/Couleur:	schwarz, black, noir
Höhe/Leg height/Hauteur:	18,5 cm
Innen/Inside/Intérieur:	atmungsaktiv, breathable, respirante
Sohle/Sole/Semelle:	018
Größen/Sizes/Pointures:	UK 3 – 12
Extra:	UK 13 / 14 / 15



330013





330010



BLACK EAGLE® ATHLETIC 2.0 V GTX

mid / sage

Leicht, dynamisch, extrem rutschfest & hoch atmungsaktiv

Light, dynamic, extremely slip resistant & highly breathable

Légère, dynamique, extrêmement antidérapante & très respirante

CE EN ISO 20347:2012 O2 HRO HI CI WR FO SRC

Art. No.	330010
Material:	2,0 – 2,2 mm Veloursleder/Textil, velour leather/textile, cuir velour/textile
Farbe/Color/Couleur:	sage
Höhe/Leg height/Hauteur:	15 cm
Innen/Inside/Intérieur:	GORE-TEX® Extended
Sohle/Sole/Semelle:	018, antistatic
Größen/Sizes/Pointures:	UK 3 – 12
Extra:	UK 13 / 14 / 15



330015



BLACK EAGLE® ATHLETIC 2.0 V GTX

high / sage

Leicht, dynamisch, extrem rutschfest & hoch atmungsaktiv

Light, dynamic, extremely slip resistant & highly breathable

Légère, dynamique, extrêmement antidérapante & très respirante

CE EN ISO 20347:2012 O2 HRO HI CI WR FO SRC

Art. No.	330015
Material:	2,0 – 2,2 mm Veloursleder/Textil, velour leather/textile, cuir velour/textile
Farbe/Color/Couleur:	sage
Höhe/Leg height/Hauteur:	18,5 cm
Innen/Inside/Intérieur:	GORE-TEX® Extended
Sohle/Sole/Semelle:	018, antistatic
Größen/Sizes/Pointures:	UK 3 – 12
Extra:	UK 13 / 14 / 15





BLACK EAGLE® ATHLETIC 2.0 V GTX

mid / black

Leicht, dynamisch, extrem rutschfest & hoch atmungsaktiv

Light, dynamic, extremely slip resistant & highly breathable

Légère, dynamique, extrêmement antidérapante & très respirante



CE EN ISO 20347:2012 O2 HRO HI CI WR FO SRC

Art. No.	330007
Material:	2,0 – 2,2 mm Veloursleder/Textil, velour leather/textile, cuir velour/textile
Farbe/Color/Couleur:	schwarz, black, noir
Höhe/Leg height/Hauteur:	15 cm
Innen/Inside/Intérieur:	GORE-TEX® Extended
Sohle/Sole/Semelle:	018
Größen/Sizes/Pointures:	UK 3 – 12
Extra:	UK 13 / 14 / 15



RANGER GSG9-S

Mit SEKs und SWAT-Teams entwickelt

Developed with Special Operation Commandos and SWAT teams

Développée avec les équipes SEK et SWAT



CE EN ISO 20347:2012 O3 HRO HI CI WR FO SRC

Art. No.	203101
Material:	1,8 – 2,0 mm Leder/Textil, leather/textile, cuir/textile
Farbe/Color/Couleur:	schwarz, black, noir
Höhe/Leg height/Hauteur:	18,5 cm
Innen/Inside/Intérieur:	CROSSTECH®
Sohle/Sole/Semelle:	05, antistatic
Größen/Sizes/Pointures:	UK 3 – 12
Extra:	UK 13 / 14 / 15





203301



RANGER GSG9-X

Sportlicher Stiefel für harte Einsätze

Sporty boot for tough assignments

Des bottes sportives pour les interventions difficiles

CE EN ISO 20347:2012 O3 HRO HI CI WR FO SRC

Art. No.	203301
Material:	2,0 – 2,2 mm Waterproof Leder, waterproof leather, cuir imperméable
Farbe/Color/Couleur:	schwarz, black, noir
Höhe/Leg height/Hauteur:	18,5 cm
Innen/Inside/Intérieur:	GORE-TEX® Performance
Sohle/Sole/Semelle:	016, antistatic
Größen/Sizes/Pointures:	UK 3 – 12
Extra:	UK 12 ½ – 15



203310



RANGER GSG9-X HIGH

Sportlicher Stiefel für harte Einsätze

Sporty boot for tough assignments

Des bottes sportives pour les interventions difficiles

CE EN ISO 20347:2012 O3 HRO HI CI WR FO SRC

Art. No.	203310
Material:	2,0 – 2,2 mm Waterproof Leder, waterproof leather, cuir imperméable
Farbe/Color/Couleur:	schwarz, black, noir
Höhe/Leg height/Hauteur:	23 cm
Innen/Inside/Intérieur:	GORE-TEX® Performance
Sohle/Sole/Semelle:	018, antistatic
Größen/Sizes/Pointures:	UK 3 – 12
Extra:	UK 13 / 14 / 15





203008



RANGER BGS®

Beliebt, getestet und bewährt – für jeden Einsatz
Popular, tested and approved – for every operation
Appréciee, testée et éprouvée – pour toute intervention

CE EN ISO 20347:2012 O2 HRO HI CI WR FO SRC

Art. No.	203008
Material:	2,0 – 2,2 mm Waterproof Leder, Waterproof leather, cuir imperméable
Farbe/Color/Couleur:	schwarz, black, noir
Höhe/Leg height/Hauteur:	17 cm
Innen/Inside/Intérieur:	GORE-TEX® Performance
Sohle/Sole/Semelle:	05, antistatic
Größen/Sizes/Pointures:	UK 3 ½ – 12
Extra:	UK 12 ½ – 15



RANGER BGS® Lady
 Art. No. 203009
 UK 3 – 9



206201



AIRPOWER® P6 HIGH

Sportlicher und atmungsaktiver Funktionsstiefel
Athletic and breathable functional boot
**Chaussure d'intervention fonctionnelle,
sportive et respirante**

CE EN ISO 20347:2012 O2 HRO HI CI WR FO SRC

Art. No.	206201
Material:	2,0 – 2,2 mm Leder/Textil, leather/textile, cuir/textile
Farbe/Color/Couleur:	schwarz, black, noir
Höhe/Leg height/Hauteur:	18,5 cm
Innen/Inside/Intérieur:	GORE-TEX® Extended
Sohle/Sole/Semelle:	014, antistatic
Größen/Sizes/Pointures:	UK 3 ½ – 12
Extra:	UK 12 ½ – 14





108001



AIRPOWER® P3

Leichter Einsatzstiefel mit optimalen Klimawerten

Light service boot with optimal climatic numbers

Chaussure légère d'intervention aux valeurs climatiques optimales

CE EN ISO 20347:2012 O2 HRO HI CI WR FO SRC

Art. No.	108001
Material:	2,0 – 2,2 mm Leder/Textil, leather/textile, cuir/textile
Farbe/Color/Couleur:	schwarz, black, noir
Höhe/Leg height/Hauteur:	20,5 cm
Innen/Inside/Intérieur:	GORE-TEX® Extended
Sohle/Sole/Semelle:	014, antistatic
Größen/Sizes/Pointures:	UK 3 ½ – 12
Extra:	UK 12 ½ – 14



100501



AIRPOWER® C1

Multifunktionseller Diensts Schuh

Multi-functional service shoe

Chaussure professionnelle multifonctionnelle

CE EN ISO 20347:2012 O2 CI WR FO SRC

Art. No.	100501
Material:	1,8 – 2,0 mm Waterproof Leder, waterproof leather, cuir imperméable
Farbe/Color/Couleur:	schwarz, black, noir
Höhe/Leg height/Hauteur:	9 cm
Innen/Inside/Intérieur:	GORE-TEX® Extended
Sohle/Sole/Semelle:	08, antistatic
Größen/Sizes/Pointures:	UK 6 – 12
Extra:	UK 12 ½ – 15



AIRPOWER® C1 Lady
Art. No. 100502
UK 3 – 9



100302



AIRPOWER® C7

Sportlicher Dienst- und Freizeitschuh

Athletic service and leisure shoe

Chaussure sportive professionnelle et de loisir

CE EN ISO 20347:2012 O2 CI WR FO SRC

Art. No.	100302
Material:	1,8 – 2,0 mm Waterproof Leder, waterproof leather, cuir imperméable
Farbe/Color/Couleur:	schwarz, black, noir
Höhe/Leg height/Hauteur:	9 cm
Innen/Inside/Intérieur:	GORE-TEX® Extended
Sohle/Sole/Semelle:	08, antistatic
Größen/Sizes/Pointures:	UK 3 – 12
Extra:	UK 12 ½ – 15



100004



OFFICE® LEDER

Multifunktionaler Diensts Schuh

Multi-functional service shoe

Chaussure professionnelle multifonctionnelle

CE EN ISO 20347:2012 O2 HRO HI CI WR FO SRC

Art. No.	100004
Material:	1,8 – 2,0 mm Waterproof Leder, waterproof leather, cuir imperméable
Farbe/Color/Couleur:	schwarz, black, noir
Höhe/Leg height/Hauteur:	7,5 cm
Innen/Inside/Intérieur:	Leder, leather, cuir
Sohle/Sole/Semelle:	London, antistatic
Größen/Sizes/Pointures:	UK 4 – 12
Extra:	UK 13 / 14



STREET WEAR



BLACK EAGLE® ADVENTURE 2.1 GTX

low / navy-orange

Extrem leicht & atmungsaktiv, wasserdicht, hoher Tragekomfort und trendiges Design

Extremely light and breathable, waterproof, a high level of wear comfort and a trendy design

Extrêmement légère & respirante, imperméable, très agréable à porter et de design tendance



Art. No.	330045
Material:	Mikrofaser/Textil, microfiber/textile, microfibre/textile
Farbe/Color/Couleur:	navy-orange
Höhe/Leg height/Hauteur:	9 cm
Innen/Inside/Intérieur:	GORE-TEX® Extended
Sohle/Sole/Semelle:	018
Größen/Sizes/Pointures:	UK 6 – 12



330045



Smart Lacing System

Absorb

Anti Slip



Art. No. 330031 / stone-citrus
UK 6 – 12, Extra 13/14/15



Art. No. 330029 / black-poison
UK 6 – 12, Extra 13/14/15



Art. No. 330030 / stone-orange
UK 6 – 12



Art. No. 330033 / navy-grey
UK 6 – 12, Extra 13/14/15



Art. No. 330044 / blue-citrus
UK 6 – 12, Extra 13/14/15

BLACK EAGLE® ADVENTURE 2.1 T

low / blue-citrus

Extrem leicht & atmungsaktiv, hoher Tragekomfort und trendiges Design

Extremely light and breathable, a high level of wear comfort and a trendy design

Extrêmement légère & respirante, très agréable à porter et de design tendance



Art. No.	330032
Material:	Mikrofaser/Textil, microfiber/textile, microfibre/textile
Farbe/Color/Couleur:	blue-citrus
Höhe/Leg height/Hauteur:	9 cm
Innen/Inside/Intérieur:	atmungsaktiv, breathable, respirante
Sohle/Sole/Semelle:	018
Größen/Sizes/Pointures:	UK 6 – 12



Smart Lacing System

Absorb

Anti Slip

330032



BLACK EAGLE® ADVENTURE 2.1 GTX Ws

low / grey-mint

Extrem leicht & atmungsaktiv, wasserdicht,
hoher Tragekomfort und trendiges Design

Extremely light and breathable, waterproof, a high
level of wear comfort and a trendy design

Extrêmement légère & respirante, imperméable,
très agréable à porter et de design tendance



330038

Art. No.	330038
Material:	Mikrofaser/Textil, microfiber/textile, microfibre/textile
Farbe/Color/Couleur:	grey-mint
Höhe/Leg height/Hauteur:	9 cm
Innen/Inside/Intérieur:	GORE-TEX® Extended
Sohle/Sole/Semelle:	018
Größen/Sizes/Pointures:	UK 3 – 9



Smart Lacing System

Absorb

Anti Slip



Art. No. 330039 /purple-rose
UK 3 – 9



Art. No. 330040 /indigo-peach
UK 3 – 9



Art. No. 330046 /blue-citrus
UK 3 – 9

STREETWEAR



BLACK EAGLE® ADVENTURE 2.0 GTX

low / black-citrus

**Leicht, dynamisch, extrem rutschfest,
wasserdicht & hoch atmungsaktiv**

**Light, dynamic, extremely slip resistant,
waterproof & highly breathable**

**Légère, dynamique, extrêmement antidérapante,
imperméable & très respirante**



Art. No.	330021
Material:	Mikrofaser/Textil, microfiber/textile, microfibre/textile
Farbe/Color/Couleur:	black-citrus
Höhe/Leg height/Hauteur:	9 cm
Innen/Inside/Intérieur:	GORE-TEX® Extended
Sohle/Sole/Semelle:	018
Größen/Sizes/Pointures:	UK 6 – 12
Extra:	UK 13 / 14 / 15



Smart Lacing System

330021



Absorb

Anti Slip



Art. No. 330022 / black-red
UK 6 ½ – 12, Extra UK 13/14/15



Art. No. 330023 / black-blue
UK 6 – 12, Extra UK 13/14/15



WOMEN'S



BLACK EAGLE® ADVENTURE 2.0 GTX Ws

low / black-magenta

Leicht, dynamisch, extrem rutschfest,
wasserdicht & hoch atmungsaktiv

Light, dynamic, extremely slip resistant,
waterproof & highly breathable

Légère, dynamique, extrêmement antidérapante,
imperméable & très respirante



Art. No.	330026
Material:	Mikrofaser/Textil, microfiber/textile, microfibre/textile
Farbe/Color/Couleur:	black-magenta
Höhe/Leg height/Hauteur:	9 cm
Innen/Inside/Intérieur:	GORE-TEX® Extended
Sohle/Sole/Semelle:	018
Größen/Sizes/Pointures:	UK 3 – 9



330026



Smart Lacing System

Absorb

Anti Slip



Art. No. 330025 / blue-citrus
UK 3 ½ – 9



Art. No. 330027 / black-smaragd
UK 3 – 9

STREETWEAR



Schuhpflegemittel – Shoe polish – Produit d'entretien pour chaussures

Spezial-Schuhcreme für die Pflege und Imprägnierung moderner Glattleder-Schuhe, die mit einer Membrane ausgerüstet sind. Das Leder bleibt atmungsaktiv und wasserabweisend.

Special shoe-polish for caring and impregnating shoes made of smooth leather with membrane. Gives the leather a new shine, makes it waterproof, while maintaining breathability.

Cirage spécial pour le soin de chaussures à cuir lisse et dotées d'une membrane. Le cuir garde sa brillance, ses qualités respirantes et hydrophobes.

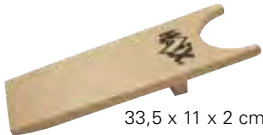
Art. No. 900060 schwarz/black/noir 75 ml

Art. No. 900061 schwarz/black/noir 200 ml

Art. No. 900090 braun/brown/brun 75 ml

Art. No. 900160 schwarz/black/noir 2,5 kg

Art. No. 900080 farblos/clear/incolore 75 ml



33,5 x 11 x 2 cm

Stiefelknecht – Boot Jack – Retire bottes / Art. No. 904000

Ohne Bücken kann damit jeder HAIX® Schuh oder HAIX® Stiefel problemlos ausgezogen werden. Material: Holz.

Remove your HAIX® boots or shoes without having to bend down. Material: Solid wood.

Pour retirer facilement et sans se baisser toutes les chaussures et les bottes HAIX®. Matériel: bois.



Vario Wide Fit – Einlegesohlen – Footbed – Semelle

Auswechsel- und waschbar bei 30° C. Durch drei verschiedene Einlegesohlen (Narrow, Medium, Wide) kann der Stiefel in der Weite individuell angepasst werden. Bitte bei Bestellung Größe und Weite angeben.

Exchangeable and washable at 30° C. With the development of 3 different insoles (Narrow, Medium, Wide), boots can be adapted to fit individual widths. Please state size and width when ordering.

Interchangeable et lavable à 30° C. Grâce à 3 épaisseurs différentes de semelles (N = étroit, M = standard, W = large) il est possible d'adapter individuellement la botte. Lors de la commande, merci d'indiquer la pointure et la largeur.



Perfect Fit Winter – Einlegesohlen – Footbed – Semelle / Art. No. 901458

Bietet optimalen Kälteschutz im Winter, Perfect Fit Markierung für eine optimale Schuhgrößenüberprüfung.

Guarantees optimal cold protection in winter, perfect fit marking for optimal verification of the correct shoe size.

Offre une protection optimale contre le froid en hiver perfect-fit marquage pour une vérification optimale de la pointure.



Einlegesohlen – Insoles – Semelles intérieures

Auswechsel- und waschbar bei 30° C, garantiert sehr gute Feuchtigkeitsaufnahme und schnelle Rücktrocknung. Bitte bei Bestellung Modell und Größe angeben.

Exchangeable and washable at 30° C. Guarantees a very good moisture absorption and dries quickly. Please state model and size when ordering.

Interchangeable et lavable à 30° C. Cette semelle intérieure absorbe bien la transpiration et sèche rapidement. Lors de la commande, merci d'indiquer le modèle et la pointure.



Bürstenset – Set of brushes – Kit de brosses / Art. No. 900300

Beinhaltet drei verschiedene Bürsten zum Reinigen, Pflegen und Polieren.

Includes three different brushes to clean, care and polish.

Comprend trois différentes brosses pour le nettoyage, l'entretien et le polissage.



Imprägniermittel – Waterproof spray – Spray imperméabilisant / Art. No. 900500

Treibgasfreies, chemikalienbeständiges Imprägnierspray, schützt Leder und Textilien vor Wasser, Verschmutzung, Öl und Fett.

CFC-free, chemically authorized waterproof spray, protects leather and textiles against water, dirt, oil, and fats.

Aérosol sans agent propulseur ; il protège le cuir et les textiles de l'eau, des produits chimiques, des salissures, des huiles et des hydrocarbures.



> Optimaler Klimakomfort
Optimal climate comfort
Confort optimal
thermorégulateur

Multifunktionsstrumpf – Multifunctional stockings – Mi-bas multifonctions / Art. No. 901070

Multifunktionssocken – Multifunctional socks – Chaussettes multifonctions / Art. No. 901015

Athletic Socken – Athletic socks – Chaussettes athletiques / Art. No. 901090

Business Socken – Business socks – Chaussettes Business / Art. No. 901080

NEU – Verbessertes Tragekomfort und Materialkombination – Somit bleiben die Füße auch bei hoher Belastung angenehm kühl und trocken! 40% Polypropylen, 40% Wolle (Merino®), 18% Polyamid, 2% Elasthan.

NEW – Improved wearing comfort – New material composition – Feet keep dry and comfortably cool even when strained highly. 40% polypropylene, 40% new wool (Merino®), 18% polyamide, 2% elasthan.

NOUVEAU – Confort amélioré – Nouvelle composition – Les pieds restent agréablement frais et secs même en cas de fortes sollicitations. 40% polypropylène, 40% laine (Merino®), 18% polyamide, 2% élasthane.

Größen / sizes / pointures: S 37–39 / M 40–42 / L 43–45 / XL 46–48

Service hat bei uns Priorität!

Service is our priority!

Le service après-vente et notre préoccupation principale!



So gut wie neu!

- > Erneuerung von Schuhbändern (bei Feuerwehr-Schnürstiefeln werden ausschließlich NOMEX® Schuhbänder eingesetzt)
- > Erneuerung von Sohlen und Gummiüberkappen
- > Erneuerung von Schlupfriemen, Haken und Schlaufen
- > Nahtreparaturen

Unser Serviceteam kümmert sich um einen reibungslosen Ablauf!

Kontakt: +49 (0) 8751 / 86 25 830 oder per Mail unter service-de@haix.de

As good as new!

- > Replacement of shoelaces (laced fire boots are exclusively fitted with NOMEX® shoelaces)
- > Resoling and replacement of rubber toe caps
- > Replacement of inside backstraps, hooks and loops
- > Repairs to seams

Our service team will make sure that service jobs run smoothly!

Contact: +49 (0) 8751/86 25 830 or per Mail to service-de@haix.de



État presque neuf!

- > Remplacement des lacets (pour les bottes à lacets des pompiers, nous utilisons exclusivement des lacets NOMEX®)
- > Changement des semelles et des surbouts en caoutchouc
- > Remplacement des glissoires, des œillets, des crochets et des boucles
- > Réparation des coutures

Notre équipe du SAV s'assure de la bonne réalisation des prestations!

Contact: +49 (0) 8751 / 86 25 830 ou par e-mail à l'adresse service-de@haix.de















Größen – Sizes – Pointures

UK	3	3½	4	4½	5	5½	6	6½	7	7½	8	8½	9	9½	10	10½	11	11½	12	12½	13	13½	14	14½	15			
EU	35	36	37	37	38	39	39	40	41	41	42	43	43	44	45	45	46	47	47	48	48	49	50	50	51			
US	4	4½	5	5½	6	6½	7	7½	8	8½	9	9½	10	10½	11	11½	12	12½	13	13½	14	14½	15	15½	16			
Mondo	232		240		247		255		262		270		277		285		292		300		307		315		322		330	

Über- und Untergrößen auf Anfrage. Bei Über- und Untergrößen behalten wir uns vor, Alternativ-Sohlen zu verwenden. Übergrößenzuschlag 20%. Die Schafthöhe ist größenabhängig. Modelländerungen vorbehalten. Stand April 2017.

Extra-large and small sizes upon request. We retain the right to use alternative soles for extra-large and small sizes. Extra-large shoe surcharge 20%. The leg height is size-dependent. Model changes, all rights reserved. Issue: April 2017.

Pointures extrêmes sur demande. Pour des pointures extrêmes, nous nous réservons la possibilité d'utiliser des semelles alternatives. Supplément de 20%. Pour des pointures extrêmes. La hauteur de tige dépend de la pointure. Sous réserve de modifications. Edition: Avril 2017.

Eigenschaften Properties Propriétés	01	011	017	05	016	08	013	014	03	012	02	018	019	050
Gummiprofilschalensohle / Rubber tread shell sole / Semelle profilée en caoutchouc	●	●												
Gummiprofil - PU-Zwischensohle / Rubber tread - PU midsole / Profilé caoutchouc - semelle intermédiaire PU			●	●	●		●	●		●	●	●	●	●
TPU Profilssole - PU Zwischensohle / TPU tread sole - PU midsole / Semelle profilée TPU - semelle intermédiaire PU						●			●					
Straßenprofil / Street tread / Profil route	●	●	●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	
Geländeprofil / Terrain tread / Profil tout-terrain	●	●	●	●	●		●	●	●	●	●	●		●
Öl - benzinbeständig / Oil and gasoline-proof / Résistante à l'huile et à l'essence	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
Antistatisch / Antistatic / Antistatique	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
Nicht kreidend / Non-chalking / Ne marque pas	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Absatzfront 90 Grad mit Leiterstegprofilierung / Heel front 90 degrees with ladder web profile / Front de talon 90 degrés avec profil pour échelle	●	●	●				●			●				
DIN EN ISO 20345 für Sicherheitsschuhe / DIN EN ISO 20345 for safety shoes / DIN EN ISO 20345 pour chaussures de sécurité	●	●	●				●		●	●	●		●	●
DIN EN ISO 20347 für Berufsschuhe / DIN EN ISO 20347 for work shoes / DIN EN ISO 20347 pour chaussures professionnelles				●	●	●		●				●		
Hohe Dämpfungseigenschaft / High damping properties / Grande propriété isolante	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Spezielles Lamellenprofil für höchste Rutschsicherheit / Special siped tread for greatest non-slip safety / Profil spécial en lamelles pour la meilleure sécurité antidérapante	●	●	●		●					●		●	●	
Kontaktwärmebeständigkeit / Contact heat proof / Résistante à la chaleur de contact HRO (300°C/1 min.)	●	●	●	●	●		●	●		●	●	●	●	●
Wärmeisolierung des Sohlenkomplexes / Heat insulation of the sole complex / Isolation de l'ensemble de la semelle à la chaleur HI (150°C/30 min.)	●	●	●	●	●		●	●		●	●	●	●	●
Kälteisolierung des Sohlenkomplexes / Cold insulation of the sole complex / Isolation de l'ensemble de la semelle au froid CI (-17°C/30 min.)	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Wärmeisolierung gem. EN 15090 / Heat insulation pursuant to EN 15090 / Isolation à la chaleur selon EN 15090 HI3 (250 °C/40 min.)	●	●	●											
Profilerneuerung / Re-treading / Renouvellement du profil	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		●	●
														

Sicherheitskennzeichnung (CE)

Designation of safety (CE)

Codification et sécurité (CE)

Kennzeichnung der Kategorien von Sicherheitsschuhen DIN EN ISO 20345

SB:	Grundanforderungen lt. Norm (u. a. Zehenschutzkappe)
S1:	Wie „SB“, zzgl. geschlossener Fersenbereich, Antistatik, Energieaufnahmevermögen im Fersenbereich, Kraftstoffbeständigkeit
S2:	Wie S1, zusätzlich Anforderungen an Wasserdurchtritt und Wasseraufnahme erfüllt
S3:	Wie S2, zusätzlich Durchtrittssicherheit, Profilsohle

Kennzeichnung der Kategorien von Berufsschuhen DIN EN ISO 20347

OB:	Grundanforderungen lt. Norm
O2:	Geschlossener Fersenbereich, Antistatik, Energieaufnahmevermögen im Fersenbereich, Anforderung an Wasserdurchtritt und Wasseraufnahme
O3:	Wie O2, zusätzlich Durchtrittssicherheit, Profilsohle

Bedeutung der Zusatzanforderungen (Auszug aus EN ISO 20345 / 20347)

E:	Energieaufnahmevermögen im Fersenbereich
HI:	Wärmeisolierung des Sohlenkomplexes
CI:	Kälteisolierung des Sohlenkomplexes
WR:	Wasserdichtheit der Schuhe
WRU:	Wasserdurchtritt und Wasseraufnahme
HRO:	Verhalten der Laufsohle gegenüber Kontaktwärme (300°)
M:	Mittelfußschutz
AN:	Knöchelschutz
FO:	Kraftstoffbeständigkeit der Laufsohle
P:	Durchtrittssicherheit der Sohle

Klassifizierung von Schuhen nach DIN EN 15090 / DIN EN ISO 20345 / 20347

Code I:	Schuhe aus Leder oder anderen Materialien, mit Ausnahme von Vollgummi- oder Gesamtpolymereschuhen
Code II:	Vollgummischuhe oder Gesamtpolymereschuhe

Typen von Schuhen für die Feuerwehr nach DIN EN 15090

Typ 1:	Außeneinsätze, Brand- und Waldbrandbekämpfung; kein Schutz gegen Durchtritt, kein Zehenschutz, kein Schutz gegen chemische Gefahren.
Typ 2:	Sämtliche Brandbekämpfungs- und Rettungseinsätze, bei denen Schutz gegen Durchtritt und Zehenschutz benötigt werden, kein Schutz gegen chemische Gefahren.

Die Angabe des Typs und der Schutzfunktion von Schuhen für die Feuerwehr erfolgt in der unteren rechten Ecke des Piktogramms (Feuerwehrmann):

F1PA:	Alle normativen Grundanforderungen und die Anforderungen zur Durchtrittssicherheit und zur Antistatik
F2A:	Alle normativen Grundanforderungen und die Anforderungen zur Antistatik + HI3

Bedeutung der Kennzeichnungssymbole

HI1:	Leistungsniveau der Wärmeisolierung des Sohlenkomplexes bei 150° C/30 min.
HI3:	Leistungsniveau der Wärmeisolierung des Sohlenkomplexes bei 250° C/40 min.

Designation of safety shoe categories DIN EN ISO 20345

SB:	Basic requirements as per standard (inc. toe cap)
S1:	As „SB“, plus closed heel area, antistatic, energy absorption capacity in heel area, oil & fuel resistant
S2:	As S1, additional requirements in terms of water penetration and water absorption
S3:	As S2, additional penetration protection, profile sole

Designation of professional shoe categories DIN EN ISO 20347

OB:	Basic requirements as per standard
O2:	Closed heel area, antistatic, energy absorption capacity in heel area, additional requirements in terms of water penetration and water absorption
O3:	As O2, additional penetration protection, profile sole

Meanings of additional requirements (Extract from EN ISO 20345 / 20347)

E:	Energy absorption of seat region
HI:	Heat insulation of sole complex
CI:	Cold insulation of sole complex
WR:	Water resistance of shoes
WRU:	Water penetration and water absorption
HRO:	Behaviour of sole with regards to contact heat (300°)
M:	Metatarsal protection
AN:	Ankle protection
FO:	Fuel resistance of sole
P:	Penetration resistance of sole

Classification of shoes in compliance with DIN EN 15090 / DIN EN ISO 20345 / 20347

Code I:	Shoes made of leather or other materials, not including full rubber or full polymer shoes
Code II:	Shoes made of full rubber or full polymer

Types of fire fighter shoes acc. to DIN EN 15090

Type 1:	Outdoor interventions, fire and wildland fire-fighting; no protection against penetration, no toe protection, no protection against chemical hazards.
Type 2:	All fire suppression and rescue interventions where protection against penetration, and toe protection are needed, no protection against chemical hazards.

The type and protective function of fire fighting shoes is indicated in the bottom right-hand corner of the pictogram (fireman)

F1PA:	All normative basic requirements and the requirements for penetration resistance and for antistatic properties
F2A:	All normative basic requirements and the requirements for antistatic properties + HI3

Meaning of the marking symbols

HI1:	Level of heat insulation of the sole complex at 150° C/30 min.
HI3:	Level of heat insulation of the sole complex at 250° C/40 min.

Codification des catégories de chaussures de sécurité DIN EN ISO 20345

SB:	Critères fondamentaux selon la norme (embout de protection des orteils, entre autres)
S1:	Comme „SB“, avec en plus zone du talon fermée, antistatique, pouvoir d'absorption de l'énergie
S2:	Comme S1, résistance supplémentaire à la pénétration de l'eau et à l'absorption de l'eau
S3:	Comme S2, plus sécurité de pénétration, semelle profilée

Codification des catégories de chaussures professionnelles, DIN EN ISO 20347

OB:	Critères fondamentaux selon la norme
O2:	Comme O1, résistance supplémentaire à la pénétration de l'eau et à l'absorption de l'eau
O3:	Comme O2, plus sécurité de pénétration, semelle profilée

Signification des critères supplémentaires (Extrait de la norme EN ISO 20345 / 20347)

E:	Absorption d'énergie du talon
HI:	Isolation de l'ensemble de la semelle à la chaleur
CI:	Isolation de l'ensemble de la semelle au froid
WR:	Étanchéité des chaussures à l'eau
WRU:	L'absorption d'eau et pénétration de l'eau
HRO:	Comportement de la semelle extérieure par rapport à la chaleur de contact (300°)
M:	Protection du métatarse
AN:	Protection de la cheville
FO:	Résistance de la semelle de marche aux carburants
P:	Anti-perforation d'intersemelle

Classification de chaussures selon la norme DIN EN 15090 / DIN EN ISO 20345 / 20347

Code I:	Chaussures en cuir ou dans d'autres matériaux, à l'exception des chaussures en caoutchouc plein ou polymère total
Code II:	Chaussures en caoutchouc plein ou chaussures en polymère total

Types de chaussures pour sapeurs-pompiers selon la norme DIN EN 15090

Type 1 :	interventions en extérieur, lutte contre le feu et les incendies de forêt; absence de protection anti-perforation, d'embouts de protection des orteils, et contre les risques chimiques.
Type 2 :	tout type d'interventions de sauvetage et de lutte contre l'incendie, où une protection anti-perforation et des orteils est indispensable, absence de protection contre les risques chimiques.

L'indication du type et de la fonction de protection des chaussures pour sapeurs-pompiers se trouve dans le coin inférieur droit du pictogramme (sapeur-pompier)

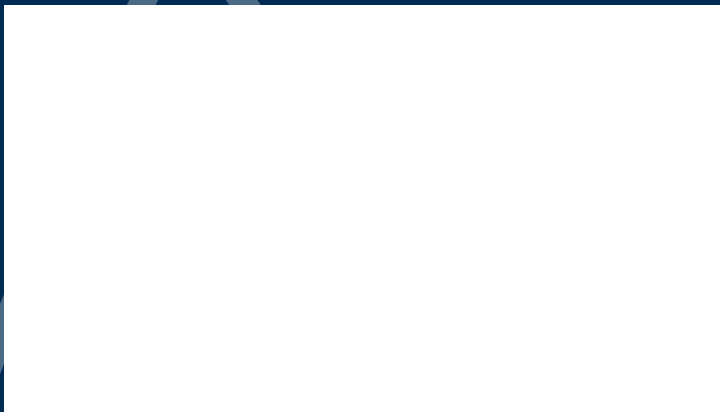
F1PA :	Toutes les exigences normatives de base et les exigences en termes de sécurité anti-perforation et d'antistatisme
F2A :	Toutes les exigences normatives de base et les exigences en termes d'antistatisme + HI3

Signification des symboles de caractérisation

HI1:	Niveau d'efficacité de l'isolation de l'ensemble de la semelle à la chaleur à 150° C/30 min.
HI3:	Niveau d'efficacité de l'isolation de l'ensemble de la semelle à la chaleur à 250° C/40 min.



HEROES WEAR HAIX®



HAIX® Group

Auhofstrasse 10, 84048 Mainburg, Germany
T. +49 (0) 87 51/86 25-0, F. +49 (0) 87 51/86 25-25
info@haix.de, www.haix.com



Änderungen vorbehalten
Subject to change without prior notice
Modifications possibles



HAVIX® COLLECTION 2018-1

WWW.HAVIX.COM