

AIMONT

STYLE & STORY

2 0 2 0

SHOES
FOR
SPECIALISTS

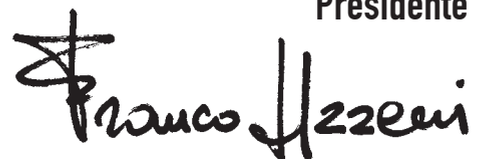


MIT **STOLZ** UND **BEGEISTERUNG** MACHEN WIR DA WEITER WO WIR AUFGEHÖRT HABEN

Die **wahren Werte**, die uns für viele Jahre begleitet haben, möchten wir wiederherstellen und für eine Marke, die Geschichte in der **Sicherheitsschuhbranche** geschrieben hat, **eine weitere Zukunft sicherstellen**.

Unsere Mission ist es einen **Einzigartigen Stil** zu entwickeln, der eine tief verwurzelte Geschichte hat. Um allen die Aimont wählen, **Vertrauen** zu geben und Individualität zu gewährleisten.

Franco Uzzeni
Presidente



VIGOREX

6

DOMINUS

30

STAND

10

SUPREME

34

RETURN

12

TRUCKER

36

DIAMOND PREMIUM

16

TRUCKER KOMPACT

38

DIAMOND METAL FREE

19

TEAM RESCUE

39

24 BIT

22

GRIPPER WHITE

40

AIR FORCE NEW

26

MANAGER

42

FREE

28

DONNA

43

SPECIALS

44

SMART

46

DYNAMIC

48

ESSENTIAL

53

INDEX

SCHÄFTE

DURABREATH

Leichtes, hoch technologisches Gewebe, abrieb- und reißfest, garantiert höchste Atmungsaktivität auch in extremen Situationen

MESH ULTRA

Gewebe in einer wabenförmigen Struktur, vorwiegend entwickelt um eine maximale Atmungsaktivität zu gewährleisten. Kombiniert mit dem Comfort-Plus Fußbett wird eine Luftzirkulation ermöglicht, die den Fuß frisch und trocken hält

Air- Texplus

Neues, leichtes und extrem atmungsaktives synthetisches Material, welches für ein ausgeglichenes Mikroklima sorgt, auch in warmen Umgebungen, mit exzellenter Abriebfestigkeit

Frêsh

Mehrlagiges Gewebe, atmungsaktiv und abriebfest

TECHNO LIGHT

Faser mit vielen mechanischen Eigenschaften: Kratzfest, wasserabweisend, abriebfest und schmutzabweisend

STARK®

Abriebfestes Material, um dem Sicherheitsschuh mehr Schutz zu verleihen, gerade in Bereichen die stark beansprucht werden

WAT-OUT

Atmungsaktive, waschbare und antiallergische Mikrofaser mit einer schmutzabweisenden Beschichtung.

PU Tek PLUS* HYPERTEX technology

Putek® PLUS Technology verwendet neu entwickelte hochresistente und abriebfeste Garne, die direkt in das Gewebe eingewebt werden, um ein starkes und abriebfestes Hochleistungsgewebe zu erhalten.

DU top

Höchst atmungsaktives Material, abriebfest. Hält den Fuß frisch und trocken

TPU S.H.I.E.L.D.

Das TPU Gitter gibt dem Schaft mehr Schutz und Stabilität für mehr Komfort

canvas

Besonders abriebfestes und atmungsaktives Material

INNENFUTTER

OVERDRY

Innenfutter aus einer neuen abriebfesten technologischen Faser, höchst atmungsaktiv, weich und geschmeidig. Garantiert ein ausgeglichenes Mikroklima im Inneren des Schuhs auch unter extremen Bedingungen

3DLining

3-lagiges Multischichtfutter in Wabenstruktur, welche im ganzen Schuh als Luft-Kanäle agieren und somit höchste Atmungsaktivität erzielen und die Feuchtigkeit nach außen transportieren

TAR-tex

Innovatives Innenfutter basierend auf einem atmungsaktiven Nylon, abriebfest

airlight

Atmungsaktiv, antimikrobiell, antimykotisch und abriebfest

3M Thinsulate INSULATION

Thermoregulierende Faser für eine perfekte thermische Balance. Atmungsaktiv im Sommer und wärmend im Winter

Airnet®

Airnet ist eine Mikrokanalfaser, die ein hohes Maß an Atmungsaktivität gewährleistet. Beständig gegen Abrieb, Reißen. Waschbar.

SCHUTZKAPPEN

ALULITE®

Aluminiumkappe, leicht, antimagnetisch und hält Stößen von 200J stand. Sie ist 50% leichter, im Vergleich zu einer herkömmlichen Stahlkappe, bei gleichbleibendem Schutz

Light PLUS

Kunststoffkappe, antimagnetisch, extrem leicht, athermisch und hält Stößen von 200J stand

CLASSIC STEEL

Klassische Stahlkappe, hält Stößen von 200J stand

FUßBETT

MEMORY + Gel

anatomisch, antistatisch, stoßdämpfend mit einer Lochung für eine bessere Schweißabsorption.

MEMORY BASF

Die Einlegesohle besteht aus MEMORY FOAM und Elastopan von Basf der dank seiner viskoelastischen Eigenschaften, die wärmeempfindlich sind, die Form des Fußes annimmt. Dadurch entsteht eine bessere Gewichtsverteilung und Druckpunkte die Beschwerden verursachen können werden gedämpft. Dynamische Ergonomie hilft auch, das Fußgewölbe zu unterstützen und die Stoßdämpfung zu verbessern.

PLUS VENTO

Anatomisches und antistatisches Fußbett für mehr Stabilität. Antimikrobiell und antimykotisch



Anatomisches und antistatisches Fußbett

DURCHTRITTSICHERHEIT

FLEXsystem[®] ZERO

Durchtrittsichere SOHLE aus mehrschichtigem Verbundmaterial – flexibel, leicht, antimagnetisch, athermisch, korrosionsbeständig und antiallergisch. Schützt 100% der Fußfläche und entspricht den Anforderungen der Norm "Null-Millimeter"

CLASSIC PLATE

Stahlsohle. Durchtrittfestigkeit 1100 Newton

SOHLEN

98GRIP

Eine spezielle PU Mischung und eine besondere Anordnung des Profils sorgen für eine hervorragende Rutschhemmung auf jedem Untergrund. Die Werte des geforderten SRA Test werden so verdreifacht

FREE

Neue leistungsstarke PU/PU Sohle. Die neueste Entwicklung unserer R&D Abteilung. Höchste Rutschhemmung wird mit besonderem Komfort kombiniert. Eine vielseitige Lösung für verschiedenste Einsatzgebiete

VIGOREX

Vom Sportschuh zum Sicherheitsschuh, ist es nur ein Schritt!
Vertraue VIGOREX um deine Grenzen zu überschreiten und deine Leistung zu steigern!

STAND

Müde, schwere beine?
Kein problem, aimont hat ein maßgeschneidertes sicherheitsschuhwerk für alle, die viele stunden lang in aufrechter position arbeiten sollen, entwickelt.



Zeit der arbeitsschuhe mit der hohen rebound-technologie, die, wenn sie den fuss unterstützen und drücken, eine rückgabe von mehr als 40% der energie auf ihre oberfläche sichern.



Ist Ausdruck einer Reihe von faszinierenden und effektiven Produkten, die sich an den Bedürfnissen der heutigen Arbeitswelt orientieren. Dank der Synthese der modernsten Technologien: Aluminiumkappen, M.G.T Plus Einlegesohlen und BASF-Polyurethanen der neuesten Generation

W-TECH DOMINUS

W-Tech, "Wrapping Technology" ist ein innovatives Konzept, welches bei der Dominus PU/PU Sohle angewendet wird. Die mittlere Schicht agiert stoßdämpfend in jeder Situation, unterstützt den Fersenbereich und sorgt für optimale Stabilität, bei gleichzeitigem Schutz des Zehenbereichs gegen Abrieb und Stöße

Kompact

Kompact Vibram[®] Sohle, entwickelt und getestet von Aimont[®] und Vibram[®]. Gefertigt aus leistungsstarken Gummikomponenten für hervorragende Haftungseigenschaften, optimale Beständigkeit und modernes Design. Im Einsatz in hartem Gelände, rauer Umgebung und schwierigsten Witterungsverhältnissen, bietet diese Sohle besten Halt und Zuverlässigkeit auch auf schwierigstem Untergrund. Hitzebeständig bis zu 300°C

TRUCKER

All-Terrain Sohle aus 2 Schichten Polyurethan. Diese Sohle bietet durch ihr tiefes und speziell angeordnetes Laufprofil maximalen Grip in Extremsituationen. Sie eignet sich hervorragend zum Einsatz in schwierigem Gelände

SUPREME

Neue 2 Schichten Polyurethan Sohle, für maximale Stabilität in anspruchsvollen Umgebungen sowie in Außenbereichen. Hohe Rutschfestigkeit und Komfort

SMART

Weiche, flexible und leichte PU/PU Sohle. Entwickelt für mehr Komfort den ganzen Tag



Polyurethan Sohle mit hoher Rutschfestigkeit. Öl- und Säurefest, sowie antistatisch



2 Schichten Polyurethan Sohle mit hoher Rutschfestigkeit und Halt auf verschiedensten Untergründen – antistatisch, abriebfest, Benzin- und Ölbeständig. Das Design der Sohle verbessert den Komfort beim Stehen und Gehen. Oisches und antistatisches Fußbett

MANAGER

2 Schichten Polyurethan – klassisch und elegant im Design

CLASSIC

Ergonomische 2 Schichten Polyurethan Sohle mit maximaler Rutsch- und Abriebfestigkeit

WEITE



Alle AIMONT Modelle haben eine bequeme und komfortable Mondopoint Weite 11

Aimont strebt danach, dass Wohlbefinden von Sicherheitsschuhträgern mit neuen Technologien und Lösungen, bei stetig steigenden Anforderungen, zu verbessern.
Aimont und BASF haben Ihr Wissen vereint, um Ihnen eine neue Sohle anbieten zu können.
Das Resultat ist der neuste Stand der Forschung und Entwicklung - ein neues High-Performance Material: Expandiertes thermoplastisches Polyurethan von BASF

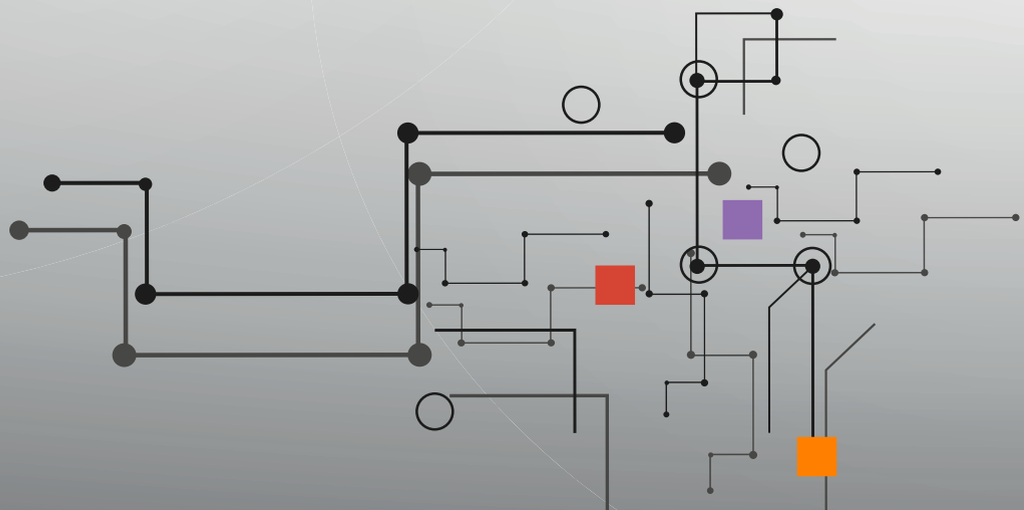
E-TPU: Expandiertes Thermoplastisches PolyUrethan

Eingetragen unter dem Namen **Infinergy®**.

Elastisch wie Gummi nur leichter. Das innovative expandierte TPU (E-TPU) kombiniert, dank der geschlossenzelligen Technologie, TPU Eigenschaften mit den Vorteilen von Schaumstoffen:

Geringe Dichte • Hohe Elastizität • Sehr flexibel und leicht • Hohe Abriebbeständigkeit • Hohe Widerstandsfähigkeit • Gute Chemikalienbeständigkeit • Hohe Dauerbelastbarkeit in breitem Temperaturfenster • Herausragendes Rückstellvermögen - die außergewöhnliche Fähigkeit Energie zurück zu gewinnen

Eines der wichtigsten Merkmale von **Infinergy®** ist das herausragende Rückstellvermögen, dank der geschlossenzelligen Struktur und der ursprünglichen molekularen Struktur von Polymer. Bei der Prüfung der Rückprall-Elastizität nach DIN 53512, zeigt sich, dass **E-TPU** eine Rücksprunghöhe von rund 70% erreicht, wesentlich höher, als bei allen anderen Polymeren die auf dem Markt erhältlich sind.



Vom Sportschuh zum Sicherheitsschuh, ist es nur ein Schritt!

Bereits mit Erfolg in Sportschuhen angewendet, verbessert das innovative Material athletische Gesichtspunkte und reduziert Ermüdungserscheinungen.

Für alle, die mühsamen Situationen ausgesetzt sind:

- **Langes Stehen**
- **Weites Gehen**
- **Langes Knien oder Hocken**
- **Häufiges Treppensteigen**
- **Wiederkehrende Stresssituationen**



Vertraue VIGOREX um deine Grenzen zu überschreiten und deine Leistung zu steigern!

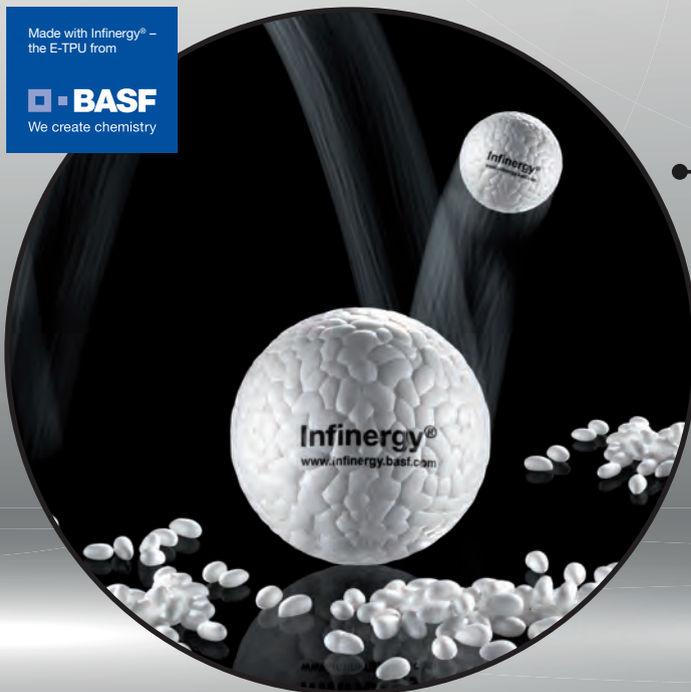
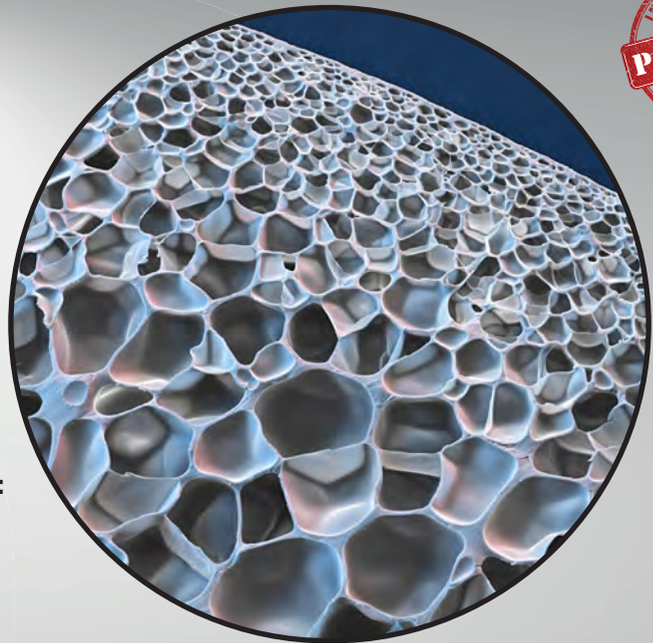
Aimont entwickelt die innovative Serie **VIGOREX**:

- als Ergebnis einer einzigartigen Technologie
- basierend auf der Sportwelt
- um Ermüdung zu reduzieren
- um Arbeitsbelastungen zu reduzieren

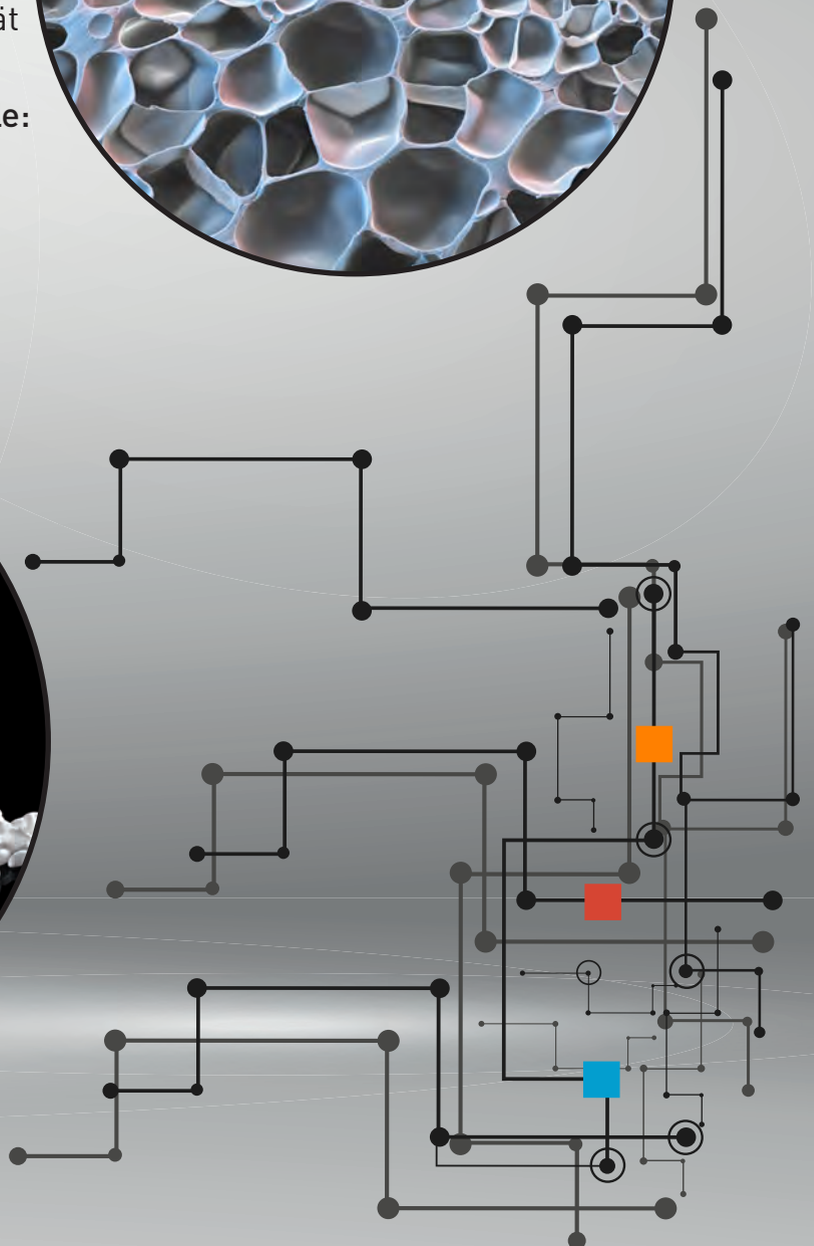
Die Rückführung der verwendeten Energie an den Träger, ist das Ergebnis der Flexibilität und der dynamischen Elastizität der Infinergy® Sohle.

Und es bringt Ihnen wohlverdiente Vorteile:

- Reduzierung des Kraftaufwands
- Reduktion von Muskel- und Gelenkerkrankungen
- verbesserter Blutkreislauf
- ein sensationelles und unbestrittenes Tragegefühl



Dämpfung mit "Rebound-Effekt"!





VIGOREX

RUTSCHBESTÄNDIGKEIT DER LAUF SOHLE

		VIGOREX		NORMEN ANFORDERUNG
SRC (SRA+SRB)	SRA TESTUNTERGRUND KERAMIK SCHMIERMITTEL H ₂ O + REINIGUNGSMITTEL	Ergebnis Ballenbereich	0,77	0,32
		Ergebnis Absatz STIEGUNGSWINKEL 7°	0,64	0,28
	SRB TESTUNTERGRUND STAHL SCHMIERMITTEL GLYZERIN	Ergebnis Ballenbereich	0,30	0,18
		Ergebnis Absatz STIEGUNGSWINKEL 7°	0,22	0,13

RUTSCHWERTE LAUT ANFORDERUNGEN GEM. EN ISO 20345:2011
NACH PRÜFVERFAHREN GEM. EN 13287:2012



VIGOREX

Vom Sportschuh zum Sicherheitsschuh,
ist es nur ein Schritt!
Vertraue VIGOREX um deine Grenzen
zu überschreiten und deine Leistung
zu steigern!

MERCURY S1P SRC

IA205



SCHAFT Weiches Veloursleder mit Einsätzen aus extrem atmungsaktivem Nylon

SICHERHEITSKAPPE Alu-Lite Aluminiumkappe

FUßBETT Memory

DURCHTRITTSICHERHEIT Flex-System Zero

SOHLE Weiches PU und Infinergy®

GRÖßE 35-48



ARGON S1P SRC

IA202



SCHAFT Weiches Veloursleder mit Einsätzen aus extrem atmungsaktivem Nylon

SICHERHEITSKAPPE Alu-Lite Aluminiumkappe

FUßBETT Memory

DURCHTRITTSICHERHEIT Flex-System Zero

SOHLE Weiches PU und Infinergy®

GRÖßE 38-48



VULCAN S1P SRC

IA218



SCHAFT Weiches Wildleder und ultraatmungsaktives Nylon mit Knöchelunterstützung.

SICHERHEITSKAPPE Alu-Lite Aluminiumkappe

FUßBETT Memory

DURCHTRITTSICHERHEIT Flex-System Zero

SOHLE Weiches PU und Infinergy®

GRÖßE 35-48



OXYGEN S1P SRC

IA203



SCHAFT Weiches Veloursleder mit Einsätzen aus extrem atmungsaktivem Nylon

SICHERHEITSKAPPE Alu-Lite Aluminiumkappe

FUßBETT Memory

DURCHTRITTSICHERHEIT Flex-System Zero

SOHLE Weiches PU und Infinergy®

GRÖßE 35-48



IRIDIUM S1P SRC

IA206



SCHAFT Weiches, gelochtes Veloursleder

SICHERHEITSKAPPE Alu-Lite Aluminiumkappe

FUßBETT Memory

DURCHTRITTSICHERHEIT Flex-System Zero

SOHLE Weiches PU und Infinergy®

GRÖßE 35-48



FOREX S1P SRC

IA208



SCHAFT Weiches, gelochtes Veloursleder

SICHERHEITSKAPPE Alu-Lite Aluminiumkappe

FUßBETT Memory

DURCHTRITTSICHERHEIT Flex-System Zero

SOHLE Weiches PU und Infinergy®

GRÖßE 35-48



GRACE S1P SRC

IA215



SCHAFT Weiches Veloursleder mit Einsätzen aus atmungsaktivem Nylon

SICHERHEITSKAPPE Alu-Lite Aluminiumkappe

FUßBETT Memory

DURCHTRITTSICHERHEIT Flex-System Zero

SOHLE Weiches PU und Infinergy®

GRÖßE 35-42



AMY S1P SRC

IA214



SCHAFT Technische Faser in Jeans Optik

SICHERHEITSKAPPE Alu-Lite Aluminiumkappe

FUßBETT Memory

DURCHTRITTSICHERHEIT Flex-System Zero

SOHLE Weiches PU und Infinergy®

GRÖßE 35-42



BLAZE S3 CI ESD SRC

IA120

NEW

PU Tek **PLUS***
HYPERTEX technology



SCHAFT PUTEK® PLUS hochabriebfest, wasserabweisend und atmungsaktiv

SICHERHEITSKAPPE Alu-Lite Aluminiumkappe

FUßBETT Memory

DURCHTRITTSICHERHEIT Flex-System Zero

SOHLE Weiches PU und Infinergy®

GRÖßE 38-48



PU Tek PLUS*
HYPERTEX technology

* PU Tek Plus ist exklusiv zur U-Group

PUTEK® PLUS TECHNOLOGY verwendet neu entwickelte hochresistente und abriebfeste Garne, die direkt in das Gewebe eingewebt werden, um ein starkes und abriebfestes Hochleistungsgewebe zu erhalten. Diese hochresistenten und wasserabweisenden Stoffe ermöglichen die Herstellung von ultraleichten und ultra-atmungsaktiven S3 Produkten.

ULTRA S3 CI ESD SRC

IA220

NEW



PU Tek **PLUS***
HYPERTEX technology



SCHAFT PUTEK® PLUS hochabriebfest, wasserabweisend und atmungsaktiv

SICHERHEITSKAPPE Alu-Lite Aluminiumkappe

FUßBETT Memory

DURCHTRITTSICHERHEIT Flex-System Zero

SOHLE Weiches PU und Infinergy®

GRÖßE 38-48

ZINC S3 CI SRC ESD

IA121



SCHAFT Pull-Up Leder mit abriebfester Überkappe, wasserabweisend

SICHERHEITSKAPPE Alu-Lite Aluminiumkappe

FUßBETT Memory

DURCHTRITTSICHERHEIT Flex-System Zero

SOHLE Weiches PU und Infinergy®

GRÖßE 35-48

COBALT S3 CI SRC

IA101



SCHAFT Weiches gemilltes Leder, wasserabweisend

SICHERHEITSKAPPE Alu-Lite Aluminiumkappe

FUßBETT Memory

DURCHTRITTSICHERHEIT Flex-System Zero

SOHLE Weiches PU und Infinergy®

GRÖßE 35-48

HYDROGEN S3 CI SRC

IA201



SCHAFT Weiches gemilltes Leder, wasserabweisend

SICHERHEITSKAPPE Alu-Lite Aluminiumkappe

FUßBETT Memory

DURCHTRITTSICHERHEIT Flex-System Zero

SOHLE Weiches PU und Infinergy®

GRÖßE 35-48

TEUTON S3 CI SRC ESD

IA209



SCHAFT Weiches gemilltes Leder, wasserabweisend

SICHERHEITSSKAPPE Alu-Lite Aluminiumkappe

FUßBETT Memory

DURCHTRITTSICHERHEIT Flex-System Zero

SOHLE Weiches PU und Infinergy®

GRÖßE 35-48

DIBOND S3 CI SRC

IA107



SCHAFT Weiches gemilltes Leder, wasserabweisend

SICHERHEITSSKAPPE Alu-Lite Aluminiumkappe

FUßBETT Memory

DURCHTRITTSICHERHEIT Flex-System Zero

SOHLE Weiches PU und Infinergy®

GRÖßE 38-48

KYRA S3 CI SRC

IA216



SCHAFT Weiches gemilltes Leder, wasserabweisend

SICHERHEITSSKAPPE Alu-Lite Aluminiumkappe

FUßBETT Memory

DURCHTRITTSICHERHEIT Flex-System Zero

SOHLE Weiches PU und Infinergy®

GRÖßE 35-42

IRIS SB-E-A-FO SRC

IA213



SCHAFT Mikrofaser

SICHERHEITSSKAPPE Light Plus Kunststoffkappe

FUßBETT Memory

DURCHTRITTSICHERHEIT Keine

SOHLE Weiches PU und Infinergy®

GRÖßE 35-46

JASMINE S2 SRC

IA211



SCHAFT Wat-Out, wasserabweisend

SICHERHEITSSKAPPE Light Plus Kunststoffkappe

FUßBETT Memory

DURCHTRITTSICHERHEIT Keine

SOHLE Weiches PU und Infinergy®

GRÖßE 35-46

KOSMO S2 SRC

IA212



SCHAFT Wat-Out, wasserabweisend

SICHERHEITSSKAPPE Light Plus Kunststoffkappe

FUßBETT Memory

DURCHTRITTSICHERHEIT Keine

SOHLE Weiches PU und Infinergy®

GRÖßE 35-46



RUTSCHBESTÄNDIGKEIT DER LAUF SOHLE

		STAND	NORMEN ANFORDERUNG
SRC (SRA+SRB)	SRA TESTUNTERGRUND KERAMIK SCHMIERMITTEL H ₂ O + REINIGUNGSMITTEL	Ergebnis Ballenbereich 0,60	0,32
		Ergebnis Absatz 0,40	0,28
	SRB TESTUNTERGRUND STAHL SCHMIERMITTEL GLYZERIN	Ergebnis Ballenbereich 0,20	0,18
		Ergebnis Absatz 0,15	0,13

RUTSCHWERTE LAUT ANFORDERUNGEN GEM. EN ISO 20345:2011
NACH PRÜFVERFAHREN GEM. EN 13287:2012



STAND

MÜDE, SCHWERE BEINE?
KEIN PROBLEM, AIMONT HAT
EIN MARGESCHNEIDERTES
SICHERHEITSSCHUHWERK FÜR ALLE, DIE
VIELE STUNDEN LANG IN AUFRICHTER
POSITION ARBEITEN SOLLEN, ENTWICKELT.

OXYGEN STAND S1P SRC ESD

AS306



SCHAFT Weiches Veloursleder mit Einsätzen aus extrem atmungsaktivem Nylon mit abriebfester Überkappe

SICHERHEITSKAPPE Alu-Lite Aluminiumkappe

FUßBETT Memory+gel

DURCHTRITTSICHERHEIT Flex-System Zero

SOHLE Weiches PU und Stand und Elastopan® von BASF®

GRÖßE 35-48



ARGON STAND S1P SRC ESD

AS301



SCHAFT Weiches Veloursleder mit Einsätzen aus extrem atmungsaktivem Nylon mit abriebfester Überkappe

SICHERHEITSKAPPE Alu-Lite Aluminiumkappe

FUßBETT Memory+gel

DURCHTRITTSICHERHEIT Flex-System Zero

SOHLE Weiches PU und Stand und Elastopan® von BASF®

GRÖßE 35-48



BLAZE STAND S3 CI SRC ESD

AS608

NEW



PU Tek PLUS*
HYPERTEX technology



SCHAFT PUTEK® PLUS hochabriebfest, wasserabweisend und atmungsaktiv

SICHERHEITSKAPPE Alu-Lite Aluminiumkappe

FUßBETT Memory+gel

DURCHTRITTSICHERHEIT Flex-System Zero

SOHLE Weiches PU und Stand und Elastopan® von BASF®

GRÖßE 38-48



PU Tek PLUS*
HYPERTEX technology

* PU Tek Plus ist exklusiv zur U-Group

PUTEK® PLUS TECHNOLOGY verwendet neu entwickelte hochresistente und abriebfeste Garne, die direkt in das Gewebe eingewebt werden, um ein starkes und abriebfestes Hochleistungsgewebe zu erhalten. Diese hochresistenten und wasserabweisenden Stoffe ermöglichen die Herstellung von ultraleichten und ultra-atmungsaktiven S3 Produkten.

ULTRA STAND S3 CI SRC ESD

AS308

NEW



PU Tek PLUS*
HYPERTEX technology



SCHAFT PUTEK® PLUS hochabriebfest, wasserabweisend und atmungsaktiv

SICHERHEITSKAPPE Alu-Lite Aluminiumkappe

FUßBETT Memory+gel

DURCHTRITTSICHERHEIT Flex-System Zero

SOHLE Weiches PU und Stand und Elastopan® von BASF®

GRÖßE 35-48



HYDROGEN STAND S3 CI SRC ESD

AS302



SCHAFT Weiches gemilltes Leder mit abriebfester Überkappe, wasserabweisend

SICHERHEITSKAPPE Alu-Lite Aluminiumkappe

FUßBETT Memory+gel

DURCHTRITTSICHERHEIT Flex-System Zero

SOHLE Weiches PU und Stand und Elastopan® von BASF®

GRÖßE 35-48



STAND





RUTSCHBESTÄNDIGKEIT DER LAUF SOHLE

		Ergebnis	RETURN	NORMEN ANFORDERUNG
SRC (SRA+SRB)	SRA TESTUNTERGRUND KERAMIK SCHMIERMITTEL H ₂ O + REINIGUNGSMITTEL	Ergebnis Ballenbereich	0,41	0,32
		Ergebnis Absatz STIEGUNGSWINKEL 7°	0,30	0,28
	SRB TESTUNTERGRUND STAHL SCHMIERMITTEL GLYZERIN	Ergebnis Ballenbereich	0,18	0,18
		Ergebnis Absatz STIEGUNGSWINKEL 7°	0,15	0,13

RUTSCHWERTE LAUF ANFORDERUNGEN GEM. EN ISO 20345:2011
NACH PRÜFVERFAHREN GEM. EN 13287:2012



RETURN

ZEIT DER ARBEITSSCHUHE MIT DER HOHEN REBOUND-TECHNOLOGIE, DIE, WENN SIE DEN FUSS UNTERSTÜTZEN UND DRÜCKEN, EINE RÜCKGABE VON MEHR ALS 40% DER ENERGIE AUF IHRE OBERFLÄCHE SICHERN.

CLASH S1P SRC ESD

AR403



SCHAFT Weiches Veloursleder mit Einsätzen aus extrem atmungsaktivem Nylon mit abriebfester Überkappe

SICHERHEITSKAPPE Alu-Lite Aluminiumkappe

FUßBETT Memory

DURCHTRITTSICHERHEIT Flex-System Zero

SOHLE PU/PU High Rebound und Elastopan® von BASF®

GRÖßE 35-48

REACT S1P SRC ESD

AR408



SCHAFT Weiches Veloursleder mit Einsätzen aus extrem atmungsaktivem Nylon mit abriebfester Überkappe

SICHERHEITSKAPPE Alu-Lite Aluminiumkappe

FUßBETT Memory

DURCHTRITTSICHERHEIT Flex-System Zero

SOHLE PU/PU High Rebound und Elastopan® von BASF®

GRÖßE 38-48



MANTRA S3 CI SRC ESD

AR811



SCHAFT Weiches gemilltes Leder mit abriebfester Überkappe, wasserabweisend

SICHERHEITSKAPPE Alu-Lite Aluminiumkappe

FUßBETT Memory

DURCHTRITTSICHERHEIT Flex-System Zero

SOHLE PU/PU High Rebound und Elastopan® von BASF®

GRÖßE 38-48

GUM S3 CI SRC ESD

AR411



SCHAFT Weiches gemilltes Leder mit abriebfester Überkappe, wasserabweisend

SICHERHEITSKAPPE Alu-Lite Aluminiumkappe

FUßBETT Memory

DURCHTRITTSICHERHEIT Flex-System Zero

SOHLE PU/PU High Rebound und Elastopan® von BASF®

GRÖßE 35-48

KARINA S1P SRC ESD

AR402



SCHAFT Weiches gelochtes velours mit abriebfester überkappe

SICHERHEITSKAPPE Alu-Lite Aluminiumkappe

FUßBETT Memory

DURCHTRITTSICHERHEIT Flex-System Zero

SOHLE PU/PU High Rebound und Elastopan® von BASF®

GRÖßE 35-42

RORY S3 CI SRC ESD

AR413



SCHAFT Wat-Out, wasserabweisend

SICHERHEITSKAPPE Alu-Lite Aluminiumkappe

FUßBETT Memory

DURCHTRITTSICHERHEIT Flex-System Zero

SOHLE PU/PU High Rebound und Elastopan® von BASF®

GRÖßE 35-48

COMBAT S3 CI SRC ESD

AR412



SCHAFT Wat-Out, wasserabweisend

SICHERHEITSKAPPE Alu-Lite Aluminiumkappe

FUßBETT Memory

DURCHTRITTSICHERHEIT Flex-System Zero

SOHLE PU/PU High Rebound und Elastopan® von BASF®

GRÖßE 35-48

GIL S3 CI SRC ESD

AR813



SCHAFT Wat-Out, wasserabweisend

SICHERHEITSKAPPE Alu-Lite Aluminiumkappe

FUßBETT Memory

DURCHTRITTSICHERHEIT Flex-System Zero

SOHLE PU/PU High Rebound und Elastopan® von BASF®

GRÖßE 35-48

BLOCK S1P SRC ESD

AR406



SCHAFT Weiches Veloursleder mit Einsätzen aus extrem atmungsaktivem Nylon mit abriebfester Überkappe

SICHERHEITSKAPPE Alu-Lite Aluminiumkappe

FUßBETT Memory

DURCHTRITTSICHERHEIT Flex-System Zero

SOHLE PU/PU High Rebound und Elastopan® von BASF®

GRÖßE 38-48



LEGACY S1P SRC ESD

AR405



SCHAFT Weiches gelochtes velours mit abriebfester überkappe

SICHERHEITSKAPPE Alu-Lite Aluminiumkappe

FUßBETT Memory

DURCHTRITTSICHERHEIT Flex-System Zero

SOHLE PU/PU High Rebound und Elastopan® von BASF®

GRÖßE 35-48



TEK S1P SRC ESD

AR401



SCHAFT Weiches gelochtes velours mit abriebfester überkappe

SICHERHEITSKAPPE Alu-Lite Aluminiumkappe

FUßBETT Memory

DURCHTRITTSICHERHEIT Flex-System Zero

SOHLE PU/PU High Rebound und Elastopan® von BASF®

GRÖßE 38-48



EXPRESS S1P SRC ESD

AR407



SCHAFT Weiches gelochtes velours mit abriebfester überkappe

SICHERHEITSKAPPE Alu-Lite Aluminiumkappe

FUßBETT Memory

DURCHTRITTSICHERHEIT Flex-System Zero

SOHLE PU/PU High Rebound und Elastopan® von BASF®

GRÖßE 38-48



RISE S3 CI SRC ESD

AR810



SCHAFT Weiches gemilltes Leder mit abriebfester Überkappe, wasserabweisend

SICHERHEITSKAPPE Alu-Lite Aluminiumkappe

FUßBETT Memory

DURCHTRITTSICHERHEIT Flex-System Zero

SOHLE PU/PU High Rebound und Elastopan® von BASF®

GRÖßE 38-48



DISC S3 CI SRC ESD

AR410



SCHAFT Weiches gemilltes Leder mit abriebfester Überkappe, wasserabweisend

SICHERHEITSKAPPE Alu-Lite Aluminiumkappe

FUßBETT Memory

DURCHTRITTSICHERHEIT Flex-System Zero

SOHLE PU/PU High Rebound und Elastopan® von BASF®

GRÖßE 35-48



ZIRCON S3 CI SRC ESD

AR809

NEW



PU Tek PLUS*
HYPERTEXT[®]technology



SCHAFT PUTEK[®] PLUS
hochabriebfest,
wasserabweisend und
atmungsaktiv

SICHERHEITSKAPPE
Alu-Lite Aluminiumkappe

FUßBETT
Memory

DURCHTRITTSICHERHEIT
Flex-System Zero

SOHLE PU/PU High Rebound
und Elastopan[®] von BASF[®]

GRÖßE 38-48



AVANGARD S3 CI SRC ESD

AR409

NEW



PU Tek PLUS*
HYPERTEXT[®]technology



SCHAFT PUTEK[®] PLUS
hochabriebfest,
wasserabweisend und
atmungsaktiv

SICHERHEITSKAPPE
Alu-Lite Aluminiumkappe

FUßBETT
Memory

DURCHTRITTSICHERHEIT
Flex-System Zero

SOHLE PU/PU High Rebound
und Elastopan[®] von BASF[®]

GRÖßE 35-48



* PU Tek Plus ist exklusiv zur U-Group



PUTEK[®] PLUS TECHNOLOGY verwendet neu entwickelte hochresistente und abriebfeste Garne, die direkt in das Gewebe eingewebt werden, um ein starkes und abriebfestes Hochleistungsgewebe zu erhalten. Diese hochresistenten und wasserabweisenden Stoffe ermöglichen die Herstellung von ultraleichten und ultra-atmungsaktiven S3 Produkten.

* Tests gemäß der Norm 20344:11 zeigen, dass die Atmungsaktivität 4 mal höher ist als das Minimum, das für ein Sicherheitsschuhwerk erforderlich ist.



RUTSCHBESTÄNDIGKEIT DER LAUFSOHLE

		DIAMONT		NORMEN ANFORDERUNG
SRC (SRA+SRB)	SRA TESTUNTERGRUND KERAMIK SCHMIERMITTEL H ₂ O + REINIGUNGSMITTEL	Ergebnis Ballenbereich	0,40	0,32
		Ergebnis Absatz STIEGUNGSWINKEL 7°	0,40	0,28
	SRB TESTUNTERGRUND STAHL SCHMIERMITTEL GLYZERIN	Ergebnis Ballenbereich	0,18	0,18
		Ergebnis Absatz STIEGUNGSWINKEL 7°	0,16	0,13

RUTSCHWERTE LAUT ANFORDERUNGEN GEM. EN ISO 20345:2011
NACH PRÜFVERFAHREN GEM. EN 13287:2012



DIAMONT PREMIUM

Ist Ausdruck einer Reihe von faszinierenden und effektiven Produkten, die sich an den Bedürfnissen der heutigen Arbeitswelt orientieren. Dank der Synthese der modernsten Technologien: Aluminiumkappen, M.G.T Plus Einlegesohlen und BASF-Polyurethanen der neuesten Generation

BRISTOL S1P SRC

DM10026



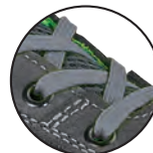
Doppelte spiele



- SCHAFT** Weiches gelochtes Velours
- SICHERHEITSKAPPE** Alu-Lite; leichte 200J Aluminiumkappe
- FUßBETT** Memory+gel
- DURCHTRITTSICHERHEIT** Flex-System Zero
- SOHLE** Diamont PU/PU BASF®
- GRÖßE** 38-48

SPITFIRE S1P SRC

DM20026



Doppelte spiele



- SCHAFT** Weiches gelochtes Velours
- SICHERHEITSKAPPE** Alu-Lite; leichte 200J Aluminiumkappe
- FUßBETT** Memory+gel
- DURCHTRITTSICHERHEIT** Flex-System Zero
- SOHLE** Diamont PU/PU BASF®
- GRÖßE** 35-48

WELKIN S1P SRC

DM20036



Doppelte spiele



SCHAFT Weiches gelochtes Velours
SICHERHEITSKAPPE Alu-Lite; leichte 200J Aluminiumkappe
FUßBETT Memory+gel
DURCHTRITTSICHERHEIT Flex-System Zero
SOHLE Diamont PU/PU BASF®
GRÖßE 35-48

FIREFLY S1P SRC

DM20016



Doppelte spiele



SCHAFT Weiches gelochtes Velours
SICHERHEITSKAPPE Alu-Lite; leichte 200J Aluminiumkappe
FUßBETT Memory+gel
DURCHTRITTSICHERHEIT Flex-System Zero
SOHLE Diamont PU/PU BASF®
GRÖßE 38-48

WARWICK S1P SRC

DM20056



Doppelte spiele



SCHAFT Weiches Veloursleder mit Einsätzen aus extrem atmungsaktivem Nylon
SICHERHEITSKAPPE Alu-Lite; leichte 200J Aluminiumkappe
FUßBETT Memory+gel
DURCHTRITTSICHERHEIT Flex-System Zero
SOHLE Diamont PU/PU BASF®
GRÖßE 35-48

HENLEY S1P SRC

DM20046



Doppelte spiele



SCHAFT Weiches Veloursleder mit Einsätzen aus extrem atmungsaktivem Nylon
SICHERHEITSKAPPE Alu-Lite; leichte 200J Aluminiumkappe
FUßBETT Memory+gel
DURCHTRITTSICHERHEIT Flex-System Zero
SOHLE Diamont PU/PU BASF®
GRÖßE 38-48

FULMAR S3 CI SRC

DM10064



Doppelte spiele



SCHAFT Weiches gemilltes Leder, wasserabweisend
SICHERHEITSKAPPE Alu-Lite; leichte 200J Aluminiumkappe
FUßBETT Memory+gel
DURCHTRITTSICHERHEIT Flex-System Zero
SOHLE Diamont PU/PU BASF®
GRÖßE 38-48

TYPHOON S3 CI SRC

DM20064



Doppelte spiele



SCHAFT Weiches gemilltes Leder, wasserabweisend
SICHERHEITSKAPPE Alu-Lite; leichte 200J Aluminiumkappe
FUßBETT Memory+gel
DURCHTRITTSICHERHEIT Flex-System Zero
SOHLE Diamont PU/PU BASF®
GRÖßE 35-48

HART S3 CI SRC

DM10074



Doppelte spiele



SCHAFT Weiches gemilltes Leder, wasserabweisend

SICHERHEITSKAPPE Alu-Lite; leichte 200J Aluminiumkappe

FUßBETT Memory+gel

DURCHTRITTSICHERHEIT Flex-System Zero

SOHLE Diamont PU/PU BASF®

GRÖßE 38-48

SKUA S3 CI SRC

DM20074



Doppelte spiele



SCHAFT Weiches gemilltes Leder, wasserabweisend

SICHERHEITSKAPPE Alu-Lite; leichte 200J Aluminiumkappe

FUßBETT Memory+gel

DURCHTRITTSICHERHEIT Flex-System Zero

SOHLE Diamont PU/PU BASF®

GRÖßE 38-48

ROTOR S3 CI SRC ESD

DM20194



NEW

PU Tek **PLUS***
HYPERTEXT[®] technology

BOA
Fit system



SCHAFT PUTEK® PLUS hochabriebfest, wasserabweisend und atmungsaktiv

SICHERHEITSKAPPE Light Plus Kunststoffkappe

FUßBETT Memory+gel

DURCHTRITTSICHERHEIT Flex-System Zero

SOHLE Diamont PU/PU BASF®

GRÖßE 38-47

HORNET S3 CI SRC ●

DM20084



Doppelte spiele



SCHAFT Weiches gemilltes Leder, wasserabweisend

SICHERHEITSKAPPE Alu-Lite; leichte 200J Aluminiumkappe

FUßBETT Memory+gel

DURCHTRITTSICHERHEIT Flex-System Zero

SOHLE Diamont PU/PU BASF®

GRÖßE 35-48

DIAMONT PREMIUM

MEMORY + Gel

Das neue MEMORY+GEL, kombiniert die beiden besten Technologien im Zusammenhang mit Komfort: MEMORY FOAM und GEL

Die Einlegesohle besteht aus MEMORY FOAM der dank seiner viskoelastischen Eigenschaften, die wärmeempfindlich sind, die Form des Fußes annimmt. Dadurch entsteht eine bessere Gewichtsverteilung und Druckpunkte die Beschwerden verursachen können werden gedämpft. Dynamische Ergonomie hilft auch, das Fußgewölbe zu unterstützen und die Stoßdämpfung zu verbessern.

Im Fersenbereich der Einlegesohle ist ein hochverdichtetes GEL integriert, welches durch seine hohe Dämpfungsfähigkeit Stöße besser absorbiert. Die perforierte Struktur mit zusammenarbeitenden Kanälen erhöht die Atmungsaktivität und das antibakterielle Beschichtungsgewebe absorbiert Schweiß, so dass der Fuß immer trocken bleiben kann.





DIAMONT METAL FREE

RUTSCHBESTÄNDIGKEIT DER LAUF SOHLE

		DIAMONT NORMEN ANFORDERUNG	
SRC (SRA+SRB)	SRA TESTUNTERGRUND KERAMIK SCHMIERMITTEL H ₂ O + REINIGUNGSMITTEL	Ergebnis Ballenbereich	0,40 ^{IV} 0,32
		Ergebnis Absatz STEIGUNGSWINKEL 7°	0,40 ^{IV} 0,28
	SRB TESTUNTERGRUND STAHL SCHMIERMITTEL GLYZERIN	Ergebnis Ballenbereich	0,18 ^{IV} 0,18
		Ergebnis Absatz STEIGUNGSWINKEL 7°	0,16 ^{IV} 0,13

RUTSCHWERTE LAUT ANFORDERUNGEN GEM. EN ISO 20345:2011 NACH PRÜFVERFAHREN GEM. EN 13287:2012



DIAMONT METAL FREE

Wählt ein Produkt Layout, das Leichtigkeit und Haltbarkeit in einer Kombination aus Leistung und einzigartiger Wettbewerbsfähigkeit hervorhebt.

HUDSON S1P SRC ●

DM20146

metal FREE



- SCHAFT** Weiches gelochtes Velours mit abriebfester Oberkappe
- SICHERHEITSKAPPE** Light Plus Kunststoffkappe
- FUßBETT** VENTO Plus
- DURCHTRITTSICHERHEIT** Flex-System Zero
- SOHLE** Diamond PU/PU BASF®
- GRÖßE** 38-47

HELLCAT S1P SRC

DM20156

metal FREE



- SCHAFT** Weiches gelochtes Velours mit abriebfester Oberkappe
- SICHERHEITSKAPPE** Light Plus Kunststoffkappe
- FUßBETT** VENTO Plus
- DURCHTRITTSICHERHEIT** Flex-System Zero
- SOHLE** Diamond PU/PU BASF®
- GRÖßE** 35-47

INVADER S1P SRC

DM20136

metal
FREE



SCHAFT Weiches gelochtes Velours mit abriebfester Überkappe
SICHERHEITSKAPPE Light Plus Kunststoffkappe
FUßBETT VENTO Plus
DURCHTRITTSICHERHEIT Flex-System Zero
SOHLE Diamont PU/PU BASF®
GRÖßE 38-47

VENTURA S1P SRC

DM20126

metal
FREE



SCHAFT Weiches Veloursleder mit Einsätzen aus extrem atmungsaktivem Nylon mit abriebfester Überkappe
SICHERHEITSKAPPE Light Plus Kunststoffkappe
FUßBETT VENTO Plus
DURCHTRITTSICHERHEIT Flex-System Zero
SOHLE Diamont PU/PU BASF®
GRÖßE 38-47

CORSAIR S1P SRC

DM20116

metal
FREE



SCHAFT Weiches Veloursleder mit Einsätzen aus extrem atmungsaktivem Nylon mit abriebfester Überkappe
SICHERHEITSKAPPE Light Plus Kunststoffkappe
FUßBETT VENTO Plus
DURCHTRITTSICHERHEIT Flex-System Zero
SOHLE Diamont PU/PU BASF®
GRÖßE 35-47

WILDCAT S3 CI SRC

DM10174

metal
FREE



SCHAFT Weiches gemilltes Leder mit abriebfester Überkappe, wasserabweisend
SICHERHEITSKAPPE Light Plus Kunststoffkappe
FUßBETT VENTO Plus
DURCHTRITTSICHERHEIT Flex-System Zero
SOHLE Diamont PU/PU BASF®
GRÖßE 38-47

THUNDERBOLT S3 CI SRC

DM10164

metal
FREE



SCHAFT Weiches gemilltes Leder mit abriebfester Überkappe, wasserabweisend
SICHERHEITSKAPPE Light Plus Kunststoffkappe
FUßBETT VENTO Plus
DURCHTRITTSICHERHEIT Flex-System Zero
SOHLE Diamont PU/PU BASF®
GRÖßE 38-47

SHRIKE S3 CI SRC

DM20164

metal
FREE



SCHAFT Weiches gemilltes Leder mit abriebfester Überkappe, wasserabweisend
SICHERHEITSKAPPE Light Plus Kunststoffkappe
FUßBETT VENTO Plus
DURCHTRITTSICHERHEIT Flex-System Zero
SOHLE Diamont PU/PU BASF®
GRÖßE 38-47

AVANGER S3 CI SRC

DM10184

NEW
PU Tek PLUS*
 HYPERTEX technology

SCHAFT PUTEK® PLUS hochabriebfest, wasserabweisend und atmungsaktiv

SICHERHEITSKAPPE Light Plus Kunststoffkappe

FUßBETT VENTO Plus

DURCHTRITTSICHERHEIT Flex-System Zero

SOHLE Diamont PU/PU BASF®

GRÖßE 35-47

HAVOC S3 CI SRC

DM20184

NEW
PU Tek PLUS*
 HYPERTEX technology

SCHAFT PUTEK® PLUS hochabriebfest, wasserabweisend und atmungsaktiv

SICHERHEITSKAPPE Light Plus Kunststoffkappe

FUßBETT VENTO Plus

DURCHTRITTSICHERHEIT Flex-System Zero

SOHLE Diamont PU/PU BASF®

GRÖßE 35-47





DIAMONT METAL FREE



PU Tek PLUS*
HYPERTEX technology

* PU Tek Plus ist exklusiv zur U-Group






PU TEK® PLUS TECHNOLOGY verwendet neu entwickelte hochresistente und abriebfeste Garne, die direkt in das Gewebe eingewebt werden, um ein starkes und abriebfestes Hochleistungsgewebe zu erhalten. Diese hochresistenten und wasserabweisenden Stoffe ermöglichen die Herstellung von ultraleichten und ultra-atmungsaktiven S3 Produkten.

* Tests gemäß der Norm 20344:11 zeigen, dass die Atmungsaktivität 4 mal höher ist als das Minimum, das für ein Sicherheitsschuhwerk erforderlich ist.

EN ISO 20344:2011	NORMEN ANFORDERUNG	PU TEK PLUS	FABRIC QUALITY	ABRASION RESISTANCE
PERMEABILITÄT ZU WASSERDAMPF	≥ 0,8	24,7 mg/(cm²h)	Cordura® 500	300 revs
KOEFFIZIENT ZU WASSERDAMPF	≥ 15	199 mg/(cm²)	Cordura® 1000	600 revs
			Putek Spider	3.000 revs
			Putek®	5.000 revs

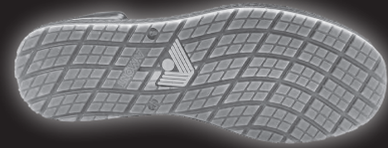
DIAMONT METAL FREE



RUTSCHBESTÄNDIGKEIT DER LAUFSOHLE

		24 BIT	NORMEN ANFORDERUNG
SRC (SRA+SRB)	SRA TESTUNTERGRUND KERAMIK SCHMIERMITTEL H ₂ O + REINIGUNGSMITTEL	Ergebnis Ballenbereich 0,98	0,32 ^{IV}
		Ergebnis Absatz 0,74	0,28 ^{IV}
	SRB TESTUNTERGRUND STAHL SCHMIERMITTEL GLYZERIN	Ergebnis Ballenbereich 0,40	0,18 ^{IV}
		Ergebnis Absatz 0,35	0,13 ^{IV}

RUTSCHWERTE LAUT ANFORDERUNGEN GEM. EN ISO 20345:2011 NACH PRÜFVERFAHREN GEM. EN 13287:2012



TUPAC S1P SRC

ABI09



SCHAFT Veloursleder mit atmungsaktiven Mesh ULTRA Einsätzen

SICHERHEITSKAPPE
Alu-Lite Aluminiumkappe

FUßBETT
Memory

DURCHTRITTSICHERHEIT
Flex-System Zero

SOHLE 98 GRIP PU/PU

GRÖßE 35-47



ROMELL S1P SRC

ABI05



SCHAFT Veloursleder mit atmungsaktiven Mesh ULTRA Einsätzen

SICHERHEITSKAPPE
Alu-Lite Aluminiumkappe

FUßBETT
Memory

DURCHTRITTSICHERHEIT
Flex-System Zero

SOHLE 98 GRIP PU/PU

GRÖßE 35-47



SNOOP S1P SRC

ABI07



SCHAFT Veloursleder mit "Canvas Extra Strong" Einsätzen in Jeans-Optik

SICHERHEITSKAPPE
Alu-Lite Aluminiumkappe

FUßBETT
Memory

DURCHTRITTSICHERHEIT
Flex-System Zero

SOHLE 98 GRIP PU/PU

GRÖßE 35-48



MASE S1P SRC

ABI18



SCHAFT Veloursleder mit Einsätzen aus atmungsaktivem DURABREATH

SICHERHEITSKAPPE
Alu-Lite Aluminiumkappe

FUßBETT
Memory

DURCHTRITTSICHERHEIT
Flex-System Zero

SOHLE 98 GRIP PU/PU

GRÖßE 38-47



WILLARD S1P SRC

ABI13



SCHAFT Veloursleder mit Einsätzen aus atmungsaktivem DURABREATH

SICHERHEITSKAPPE Alu-Lite Aluminiumkappe

FUßBETT Memory

DURCHTRITTSICHERHEIT Flex-System Zero

SOHLE 98 GRIP PU/PU

GRÖßE 38-47



DRAKE S1P SRC

ABI02



SCHAFT Veloursleder mit Einsätzen aus atmungsaktivem DURABREATH

SICHERHEITSKAPPE Alu-Lite Aluminiumkappe

FUßBETT Memory

DURCHTRITTSICHERHEIT Flex-System Zero

SOHLE 98 GRIP PU/PU

GRÖßE 38-47



MARSHALL S1P SRC

ABI01



SCHAFT Weiches, gelochtes Veloursleder

SICHERHEITSKAPPE Alu-Lite Aluminiumkappe

FUßBETT Memory

DURCHTRITTSICHERHEIT Flex-System Zero

SOHLE 98 GRIP PU/PU

GRÖßE 38-47



AKON S1P SRC ●

ABI11



SCHAFT Weiches, gelochtes Veloursleder

SICHERHEITSKAPPE Alu-Lite Aluminiumkappe

FUßBETT Memory

DURCHTRITTSICHERHEIT Flex-System Zero

SOHLE 98 GRIP PU/PU

GRÖßE 38-47



ICE Q S1P SRC

ABI10



SCHAFT Weiches, gelochtes Veloursleder

SICHERHEITSKAPPE Alu-Lite Aluminiumkappe

FUßBETT Memory

DURCHTRITTSICHERHEIT Flex-System Zero

SOHLE 98 GRIP PU/PU

GRÖßE 35-48



JAY S1P SRC

ABI08



SCHAFT Weiches, gelochtes Veloursleder

SICHERHEITSKAPPE Alu-Lite Aluminiumkappe

FUßBETT Memory

DURCHTRITTSICHERHEIT Flex-System Zero

SOHLE 98 GRIP PU/PU

GRÖßE 38-47



KANYE S3 SRC

ABI04
UNI11583:2015

DIE NORM UNI 11583:2015 FINDET HIER ANWENDUNG UND ENTSPRICHT DEN SICHERHEITANFORDERUNGEN AUCH FÜR ARBEITEN AUF DEM DACH.



SCHAFT Weiches Pull-Up Leder, wasserabweisend

SICHERHEITSKAPPE
Alu-Lite Aluminiumkappe

FUßBETT
Memory

DURCHTRITTSICHERHEIT
Flex-System Zero

SOHLE 98 GRIP PU/PU

GRÖßE 35-48

CALVIN S3 SRC

ABI06



SCHAFT Weiches Pull-Up Leder, wasserabweisend

SICHERHEITSKAPPE
Alu-Lite Aluminiumkappe

FUßBETT
Memory

DURCHTRITTSICHERHEIT
Flex-System Zero

SOHLE 98 GRIP PU/PU

GRÖßE 35-48

BIGGIE S3 SRC

ABI03



SCHAFT Weiches Pull-Up Leder, wasserabweisend

SICHERHEITSKAPPE
Alu-Lite Aluminiumkappe

FUßBETT
Memory

DURCHTRITTSICHERHEIT
Flex-System Zero

SOHLE 98 GRIP PU/PU

GRÖßE 38-47

DIDDY S3 SRC ●

ABI17



SCHAFT Weiches Pull-Up Leder, wasserabweisend

SICHERHEITSKAPPE
Alu-Lite Aluminiumkappe

FUßBETT
Memory

DURCHTRITTSICHERHEIT
Flex-System Zero

SOHLE 98 GRIP PU/PU

GRÖßE 38-47

PHARRELL S3 SRC

ABI14



SCHAFT Weiches Glattleder, wasserabweisend

SICHERHEITSKAPPE
Alu-Lite Aluminiumkappe

FUßBETT
Memory

DURCHTRITTSICHERHEIT
Flex-System Zero

SOHLE 98 GRIP PU/PU

GRÖßE 38-47

SMITH S3 SRC

ABI15



SCHAFT Weiches Glattleder, wasserabweisend

SICHERHEITSKAPPE
Alu-Lite Aluminiumkappe

FUßBETT
Memory

DURCHTRITTSICHERHEIT
Flex-System Zero

SOHLE 98 GRIP PU/PU

GRÖßE 38-47

SEAN S1P SRC

ABI12



SCHAFT Mikrofaser, leicht und atmungsaktiv

SICHERHEITSKAPPE Alu-Lite Aluminiumkappe

FUßBETT Memory

DURCHTRITTSICHERHEIT Flex-System Zero

SOHLE 98 GRIP PU/PU

GRÖßE 35-47



WAYNE S3 SRC

ABI16



SCHAFT Mikrofaser, leicht und atmungsaktiv

SICHERHEITSKAPPE Alu-Lite Aluminiumkappe

FUßBETT Memory

DURCHTRITTSICHERHEIT Flex-System Zero

SOHLE 98 GRIP PU/PU

GRÖßE 35-47



MILK S2 SRC

ABI21



SCHAFT Wat-Out, wasserabweisend

SICHERHEITSKAPPE Alu-Lite Aluminiumkappe

FUßBETT Memory

DURCHTRITTSICHERHEIT Keine

SOHLE 98 GRIP PU/PU

GRÖßE 38-47



CREAM S2 SRC

ABI24



SCHAFT Wat-Out, wasserabweisend

SICHERHEITSKAPPE Alu-Lite Aluminiumkappe

FUßBETT Memory

DURCHTRITTSICHERHEIT Keine

SOHLE 98 GRIP PU/PU

GRÖßE 35-48



ROKY S3 SRC ESD

ABI26



SCHAFT Weiches Pull-Up Leder, wasserabweisend

SICHERHEITSKAPPE Alu-Lite Aluminiumkappe

FUßBETT Memory

DURCHTRITTSICHERHEIT Flex-System Zero

SOHLE 98 GRIP PU/PU

GRÖßE 35-48



ERIK S1P SRC ESD

ABI27



SCHAFT Veloursleder mit Einsätzen aus atmungsaktivem DURABREATH

SICHERHEITSKAPPE Alu-Lite Aluminiumkappe

FUßBETT Memory

DURCHTRITTSICHERHEIT Flex-System Zero

SOHLE 98 GRIP PU/PU

GRÖßE 35-48





AIRFORCE NEW

**SPORTLICH,
TECHNOLOGISCH UND LEICHT**

Eine sportliche Optik, die sich durch ihren Komfort, ihre Flexibilität und hohe Atmungsaktivität auszeichnet.



RUTSCHBESTÄNDIGKEIT DER LAUFSOHLE

		AIRFORCE	NORMEN ANFORDERUNG
SRC (SRA+SRB)	SRA TESTUNTERGRUND KERAMIK SCHMIERMITTEL H ₂ O + REINIGUNGSMITTEL	Ergebnis Ballenbereich 0,40	0,32 ^{IV}
		Ergebnis Absatz STEIGUNGSWINKEL 7° 0,40	0,28 ^{IV}
	SRB TESTUNTERGRUND STAHL SCHMIERMITTEL GLYZERIN	Ergebnis Ballenbereich 0,18	0,18 ^{IV}
		Ergebnis Absatz STEIGUNGSWINKEL 7° 0,16	0,13 ^{IV}

RUTSCHWERTE LAUT ANFORDERUNGEN GEM. EN ISO 20345:2011 NACH PRÜFVERFAHREN GEM. EN 13287:2012

BLUE NEW S1P SRC

7NT67

NEW

metal FREE



SCHAFT Weiches Veloursleder mit Fresh Einsätzen

SICHERHEITSKAPPE Light Plus Kunststoffkappe

FUßBETT Memory

DURCHTRITTSICHERHEIT Flex-System Zero

SOHLE Diamond PU/PU BASF®

GRÖßE 35-47



AF-TWO NEW S1P SRC

7NT15

NEW

metal FREE



SCHAFT Weiches Veloursleder mit Fresh Einsätzen

SICHERHEITSKAPPE Light Plus Kunststoffkappe

FUßBETT Memory

DURCHTRITTSICHERHEIT Flex-System Zero

SOHLE Diamond PU/PU BASF®

GRÖßE 35-47



BLACK NEW S1P SRC

7NT68

metal FREE

NEW



SCHAFT Weiches Veloursleder mit Fresh Einsätzen

SICHERHEITSKAPPE Light Plus Kunststoffkappe

FUßBETT Memory

DURCHTRITTSICHERHEIT Flex-System Zero

SOHLE Diamont PU/PU BASF®

GRÖßE 35-47



SKYMASTER NEW S3 SRC

7NT16

metal FREE

NEW



SCHAFT Weiches Glattleder mit abriebfesten Techno Light Einsätzen

SICHERHEITSKAPPE Light Plus Kunststoffkappe

FUßBETT Memory

DURCHTRITTSICHERHEIT Flex-System Zero

SOHLE Diamont PU/PU BASF®

GRÖßE 35-47



LIBERATOR NEW S3 SRC

7NT24

metal FREE

NEW



SCHAFT Weiches Glattleder mit abriebfesten Techno Light Einsätzen

SICHERHEITSKAPPE Light Plus Kunststoffkappe

FUßBETT Memory

DURCHTRITTSICHERHEIT Flex-System Zero

SOHLE Diamont PU/PU BASF®

GRÖßE 35-47



FREE

FREE

ÜBERRAGEND

Mit außergewöhnlichen Ergebnissen in Hinblick auf Rutschhemmung und Komfort. Diese Kollektion ist die neueste Entwicklung unserer R&D Abteilung: die perfekte Kombination aus Sicherheit und Wohlbefinden in einem Produkt.



RUTSCHBESTÄNDIGKEIT DER LAUFSOHL

		FREE	NORMEN ANFORDERUNG
SRC (SRA+SRB)	SRA TESTUNTERGRUND KERAMIK	Ergebnis Ballenbereich 0,70	0,32 ^{IV}
	SCHMIERMITTEL H ₂ O + REINIGUNGSMITTEL	Ergebnis Absatz 0,48 STIEGUNGSWINKEL 7°	0,28 ^{IV}
	SRB TESTUNTERGRUND STAHL	Ergebnis Ballenbereich 0,23	0,18 ^{IV}
	SCHMIERMITTEL GLYZERIN	Ergebnis Absatz 0,19 STIEGUNGSWINKEL 7°	0,13 ^{IV}

RUTSCHWERTE LAUT ANFORDERUNGEN GEM. EN ISO 20345:2011
NACH PRÜFVERFAHREN GEM. EN 13287:2012

FREE



GREY S1P SRC ●

7FR12

metal
FREE



SCHAFT Weiches, gelochtes Veloursleder

SICHERHEITSKAPPE Light Plus Kunststoffkappe

FUßBETT Vento Plus

DURCHTRITTSICHERHEIT Flex-System Zero

SOHLE Free PU/PU

GRÖßE 37-47

NEPTUNE S1P SRC ●

7FR14

metal
FREE



SCHAFT Weiches, gelochtes Veloursleder

SICHERHEITSKAPPE Light Plus Kunststoffkappe

FUßBETT Vento Plus

DURCHTRITTSICHERHEIT Flex-System Zero

SOHLE Free PU/PU

GRÖßE 37-47

NINJA S1P SRC

7FR13

metal
FREE



SCHAFT Weiches, gelochtes Veloursleder

SICHERHEITSKAPPE Light Plus Kunststoffkappe

FUßBETT Vento Plus

DURCHTRITTSICHERHEIT Flex-System Zero

SOHLE Free PU/PU

GRÖßE 37-47

LEMON S1P SRC ●

7FR15

metal
FREE



SCHAFT Weiches, gelochtes Veloursleder

SICHERHEITSKAPPE Light Plus Kunststoffkappe

FUßBETT Vento Plus

DURCHTRITTSICHERHEIT Flex-System Zero

SOHLE Free PU/PU

GRÖßE 37-47

JET S3 SRC ●

7FR06

metal
FREE



SCHAFT Weiches Pull-Up Leder, wasserabweisend

SICHERHEITSKAPPE Light Plus Kunststoffkappe

FUßBETT Comfort Plus

DURCHTRITTSICHERHEIT Flex-System Zero

SOHLE Free PU/PU

GRÖßE 35-48



DOMINUS

**SEHR LEICHT
& VIELSEITIG**

Innovatives modernes Design – völlig metallfrei, vielseitig, leicht und flexibel... ohne dabei die Sicherheit zu vernachlässigen



RUTSCHBESTÄNDIGKEIT DER LAUF SOHLE

		DOMINUS		NORMEN ANFORDERUNG
SRC (SRA+SRB)	SRA TESTUNTERGRUND KERAMIK SCHMIERMITTEL H ₂ O + REINIGUNGSMITTEL	Ergebnis Ballenbereich	0,44	0,32
		Ergebnis Absatz STIEGUNGSWINKEL 7°	0,37	0,28
	SRB TESTUNTERGRUND STAHL SCHMIERMITTEL GLYZERIN	Ergebnis Ballenbereich	0,19	0,18
		Ergebnis Absatz STIEGUNGSWINKEL 7°	0,15	0,13

RUTSCHWERTE LAUT ANFORDERUNGEN GEM. EN ISO 20345:2011
NACH PRÜFVERFAHREN GEM. EN 13287:2012

EGIS S3 CI SRC

7AX66

**metal
FREE**



SCHAFT Weiches Pull-Up Leder mit abriebfestem Einsatz und integrierter Überkappe, wasserabweisend

SICHERHEITSKAPPE Light Plus Kunststoffkappe

FUßBETT Vento Plus

DURCHTRITTSICHERHEIT Flex-System Zero

SOHLE Dominus PU/PU W-Tech

GRÖßE 36-47

ARTIS S3 CI SRC

7AX70

**metal
FREE**



SCHAFT Weiches Pull-Up Leder mit abriebfestem Einsatz und integrierter Überkappe, wasserabweisend

SICHERHEITSKAPPE Light Plus Kunststoffkappe

FUßBETT Vento Plus

DURCHTRITTSICHERHEIT Flex-System Zero

SOHLE Dominus PU/PU W-Tech

GRÖßE 36-47

MIRUS S3 SRC

7AX67



SCHAFT Vollnarbiges Leder mit abriebfestem Einsatz und integrierter Überkappe, wasserabweisend
SICHERHEITSKAPPE Light Plus Kunststoffkappe
FUßBETT Vento Plus
DURCHTRITTSICHERHEIT Flex-System Zero
SOHLE Dominus PU/PU W-Tech
GRÖßE 38-47

VIS RS S3 SRC

7AX12

metal FREE



SCHAFT Vollnarbiges Leder mit integrierter Überkappe und Schnellverschluss, wasserabweisend
SICHERHEITSKAPPE Light Plus Kunststoffkappe
FUßBETT Vento Plus
DURCHTRITTSICHERHEIT Flex-System Zero
SOHLE Dominus PU/PU W-Tech
GRÖßE 38-47

FORTIS S3 SRC

7AX33

metal FREE



SCHAFT Vollnarbiges Leder mit integrierter Überkappe, wasserabweisend
SICHERHEITSKAPPE Light Plus Kunststoffkappe
FUßBETT Vento Plus
DURCHTRITTSICHERHEIT Flex-System Zero
SOHLE Dominus PU/PU W-Tech
GRÖßE 36-47

ROBORIS S3 SRC

7AX13

metal FREE



SCHAFT Vollnarbiges Leder mit integrierter Überkappe, wasserabweisend
SICHERHEITSKAPPE Light Plus Kunststoffkappe
FUßBETT Vento Plus
DURCHTRITTSICHERHEIT Flex-System Zero
SOHLE Dominus PU/PU W-Tech
GRÖßE 36-47

ASSAULT S3 SRC

7TR55

metal FREE



SCHAFT Weiches Glattleder mit integrierter Überkappe, wasserabweisend
SICHERHEITSKAPPE Light Plus Kunststoffkappe
FUßBETT Memory
DURCHTRITTSICHERHEIT Flex-System Zero
SOHLE Dominus PU/PU W-Tech
GRÖßE 36-47

SWAT S3 SRC

7TR56

metal FREE



SCHAFT Weiches Glattleder mit integrierter Überkappe, wasserabweisend
SICHERHEITSKAPPE Light Plus Kunststoffkappe
FUßBETT Memory
DURCHTRITTSICHERHEIT Flex-System Zero
SOHLE Dominus PU/PU W-Tech
GRÖßE 36-47

LEPOS S3 SRC

7AX65

metal
FREE



SCHAFT Glattleder mit Einsätzen aus kaschiertem Leder und integrierter Überkappe, wasserabweisend

SICHERHEITSKAPPE Light Plus Kunststoffkappe

FUßBETT Memory

DURCHTRITTSICHERHEIT Flex-System Zero

SOHLE Dominus PU/PU W-Tech

GRÖßE 38-47

RIXOR S3 SRC

7AX41

metal
FREE



SCHAFT Glattleder mit Einsätzen aus kaschiertem Leder und integrierter Überkappe, wasserabweisend

SICHERHEITSKAPPE Light Plus Kunststoffkappe

FUßBETT Memory

DURCHTRITTSICHERHEIT Flex-System Zero

SOHLE Dominus PU/PU W-Tech

GRÖßE 38-47

ARX S1P SRC

7AX46

metal
FREE



SCHAFT Weiches Veloursleder mit abriebfesten Einsätzen und integrierter Überkappe

SICHERHEITSKAPPE Light Plus Kunststoffkappe

FUßBETT Memory

DURCHTRITTSICHERHEIT Flex-System Zero

SOHLE Dominus PU/PU W-Tech

GRÖßE 36-47

VICTOR S1P SRC

7AX02

metal
FREE



SCHAFT Weiches, gelochtes Veloursleder mit integrierter Überkappe

SICHERHEITSKAPPE Light Plus Kunststoffkappe

FUßBETT Memory

DURCHTRITTSICHERHEIT Flex-System Zero

SOHLE Dominus PU/PU W-Tech

GRÖßE 38-47

GENESIS S1P SRC

7X104

metal
FREE

NEW



SCHAFT Weiches Veloursleder mit integrierter Überkappe

SICHERHEITSKAPPE Light Plus Kunststoffkappe

FUßBETT Memory

DURCHTRITTSICHERHEIT Flex-System Zero

SOHLE Dominus PU/PU W-Tech

GRÖßE 36-47

BALI S1P SRC ESD

7X102

metal
FREE



SCHAFT Weiches Pull-Up Leder mit integrierter Überkappe und Klettverschlüssen

SICHERHEITSKAPPE Light Plus Kunststoffkappe

FUßBETT Memory

DURCHTRITTSICHERHEIT Flex-System Zero

SOHLE Dominus PU/PU W-Tech

GRÖßE 38-47

FABER S1P SRC

7AX52

metal
FREE



SCHAFT Weiches Veloursleder mit abriebfesten Einsätzen und integrierter Oberkappe

SICHERHEITSKAPPE Light Plus Kunststoffkappe

FUßBETT Memory

DURCHTRITTSICHERHEIT Flex-System Zero

SOHLE Dominus PU/PU W-Tech

GRÖßE 38-47



FLOS S1P SRC

7AX53

metal
FREE



SCHAFT Weiches Veloursleder mit abriebfesten Einsätzen und integrierter Oberkappe

SICHERHEITSKAPPE Light Plus Kunststoffkappe

FUßBETT Memory

DURCHTRITTSICHERHEIT Flex-System Zero

SOHLE Dominus PU/PU W-Tech

GRÖßE 38-47



FOCUS S1P SRC

7AX97

metal
FREE

SCHAFT Weiches, gelochtes Veloursleder mit integrierter Oberkappe

SICHERHEITSKAPPE Light Plus Kunststoffkappe

FUßBETT Memory

DURCHTRITTSICHERHEIT Flex-System Zero

SOHLE Dominus PU/PU W-Tech

GRÖßE 36-47



FELIX S1P SRC

7AX29

metal
FREE



SCHAFT Weiches, gelochtes Veloursleder mit integrierter Oberkappe und Klettverschlüssen

SICHERHEITSKAPPE Light Plus Kunststoffkappe

FUßBETT Memory

DURCHTRITTSICHERHEIT Flex-System Zero

SOHLE Dominus PU/PU W-Tech

GRÖßE 36-47





RUTSCHBESTÄNDIGKEIT DER LAUF SOHLE

		SUPREME	NORMEN ANFORDERUNG
SRC (SRA+SRB)	SRA TESTUNTERGRUND KERAMIK SCHMIERMITTEL H ₂ O + REINIGUNGSMITTEL	Ergebnis Ballenbereich	0,38 0,32 ^{IV}
		Ergebnis Absatz STIEGUNGSWINKEL 7°	0,31 0,28 ^{IV}
	SRB TESTUNTERGRUND STAHL SCHMIERMITTEL GLYZERIN	Ergebnis Ballenbereich	0,20 0,18 ^{IV}
		Ergebnis Absatz STIEGUNGSWINKEL 7°	0,17 0,13 ^{IV}

RUTSCHWERTE LAUT ANFORDERUNGEN GEM. EN ISO 20345:2011
NACH PRÜFVERFAHREN GEM. EN 13287:2012



FLAG S3 SRC

7SP02

metal
FREE



SCHAFT Vollnarbiges Leder,
wasserabweisend

SICHERHEITSKAPPE
Light Plus Kunststoffkappe

FUßBETT
Memory

DURCHTRITTSICHERHEIT
Flex-System Zero

SOHLE Supreme PU/PU

GRÖßE 38-47



THOR RS S3 SRC

7SP01

metal
FREE



SCHAFT Vollnarbiges Leder,
wasserabweisend

SICHERHEITSKAPPE
Light Plus Kunststoffkappe

FUßBETT
Memory

DURCHTRITTSICHERHEIT
Flex-System Zero

SOHLE Supreme PU/PU

GRÖßE 38-47



VIKING RS S3 SRC

7SP08

metal
FREE



SCHAFT Vollnarbiges Leder,
wasserabweisend

SICHERHEITSKAPPE
Light Plus Kunststoffkappe

FUßBETT
Vento Plus

DURCHTRITTSICHERHEIT
Flex-System Zero

SOHLE Supreme PU/PU

GRÖßE 38-48



TRIUMPH S3 SRC

7SP09

metal
FREE



SCHAFT Vollnarbiges Leder,
wasserabweisend

SICHERHEITSKAPPE
Light Plus Kunststoffkappe

FUßBETT
Vento Plus

DURCHTRITTSICHERHEIT
Flex-System Zero

SOHLE Supreme PU/PU

GRÖßE 38-48



LOTAR S3 SRC

7SP03



SCHAFT Pull-Up Leder mit abriebfestem Aufsatz, wasserabweisend

SICHERHEITSKAPPE Light Plus Kunststoffkappe

FÜßBETT Memory

DURCHTRITTSICHERHEIT Flex-System Zero

SOHLE Supreme PU/PU

GRÖßE 38-47

URAL S3 SRC

7SP04



SCHAFT Pull-Up Leder mit abriebfestem Aufsatz, wasserabweisend

SICHERHEITSKAPPE Light Plus Kunststoffkappe

FÜßBETT Memory

DURCHTRITTSICHERHEIT Flex-System Zero

SOHLE Supreme PU/PU

GRÖßE 38-47

INOX S3 SRC

7SP06



SCHAFT Pull-Up Leder mit abriebfestem Aufsatz, wasserabweisend

SICHERHEITSKAPPE Light Plus Kunststoffkappe

FÜßBETT Memory

DURCHTRITTSICHERHEIT Stahlsohle

SOHLE Supreme PU/PU

GRÖßE 38-48

ODER S3 SRC

7SP05

metal FREE



SCHAFT Pull-Up Leder mit abriebfestem Aufsatz, wasserabweisend

SICHERHEITSKAPPE Light Plus Kunststoffkappe

FÜßBETT Memory

DURCHTRITTSICHERHEIT Flex-System Zero

SOHLE Supreme PU/PU

GRÖßE 38-47

SHERPA S3 CI SRC

7SP10

metal FREE



SCHAFT Pull-Up Leder mit abriebfestem Aufsatz, wasserabweisend

SICHERHEITSKAPPE Light Plus Kunststoffkappe

FÜßBETT Memory

DURCHTRITTSICHERHEIT Flex-System Zero

SOHLE Supreme PU/PU

GRÖßE 38-47



KNUT S3 CI SRC

7SP24



SCHAFT Vollnarbiges Leder, wasserabweisend

SICHERHEITSKAPPE Light Plus Kunststoffkappe

FÜßBETT Vento Plus

DURCHTRITTSICHERHEIT Flex-System Zero

SOHLE Supreme PU/PU

GRÖßE 38-48

TRUCKER

**SICHER
& ROBUST**

Das beständige und zuverlässige "Outdoor" - Design der Trucker Kollektion, basierend auf der typischen Trucker Sohle, welche sich durch ihre besonders große Profiltiefe und ihre gute Bodenhaftung in allen Bereichen auszeichnet.



RUTSCHBESTÄNDIGKEIT DER LAUF SOHLE

		TRUCKER		NORMEN ANFORDERUNG
SRC (SRA+SRB)	SRA TESTUNTERGRUND KERAMIK SCHMIERMITTEL H ₂ O + REINIGUNGSMITTEL	Ergebnis Ballenbereich	0,41	0,32 ^{IV}
		Ergebnis Absatz STIEGUNGSWINKEL 7°	0,32	0,28 ^{IV}
	SRB TESTUNTERGRUND STAHL SCHMIERMITTEL GLYZERIN	Ergebnis Ballenbereich	0,21	0,18 ^{IV}
		Ergebnis Absatz STIEGUNGSWINKEL 7°	0,16	0,13 ^{IV}

RUTSCHWERTE LAUT ANFORDERUNGEN GEM. EN ISO 20345:2011 NACH PRÜFVERFAHREN GEM. EN 13287:2012

UK S3 SRC

82003



- SCHAFT** Weiches Glattleder, wasserabweisend
- SICHERHEITSKAPPE** Stahlkappe
- FUßBETT** Vento Plus
- DURCHTRITTSICHERHEIT** Stahlsohle
- SOHLE** Trucker PU/PU
- GRÖßE** 35-48

IRELAND S3 SRC

82183



- SCHAFT** Weiches Glattleder, wasserabweisend
- SICHERHEITSKAPPE** Stahlkappe
- FUßBETT** Vento Plus
- DURCHTRITTSICHERHEIT** Stahlsohle
- SOHLE** Trucker PU/PU
- GRÖßE** 35-47

SCOTLAND S3 SRC

54600



SCHAFT Pull-Up Leder, wasserabweisend

SICHERHEITSKAPPE Light Plus Kunststoffkappe

FUßBETT Vento Plus

DURCHTRITTSICHERHEIT Stahlsohle

SOHLE Trucker PU/PU

GRÖßE 35-48

GALLES S3 SRC

54601



SCHAFT Pull-Up Leder, wasserabweisend

SICHERHEITSKAPPE Light Plus Kunststoffkappe

FUßBETT Vento Plus

DURCHTRITTSICHERHEIT Stahlsohle

SOHLE Trucker PU/PU

GRÖßE 38-47



TRUCKER KOMPACT

WIDERSTANDSFÄHIG & ZUVERLÄSSIG

Die Trucker Kompact Kollektion zeichnet sich durch die außergewöhnliche Performance der rutschhemmenden Vibram Sohle auf jeder Art von Böden aus. Diese Modelle sind die innovative Antwort von AIMONT auf die spezifischsten Ansprüche und für den Einsatz unter unvorhersehbarsten Bedingungen.



SCOUTER S3 HRO SRC

7TR07



SCHAFT Pull-Up Leder mit abriebfester Überkappe, wasserabweisend

SICHERHEITSKAPPE Light Plus Kunststoffkappe

FUßBETT Memory

DURCHTRITTSICHERHEIT Flex-System Zero

SOHLE Kompact Vibram

GRÖßE 38-47

REVENGER S3 HRO SRC

7TR06



SCHAFT Weiches Gattleder mit abriebfester Überkappe, wasserabweisend

SICHERHEITSKAPPE Light Plus Kunststoffkappe

FUßBETT Memory

DURCHTRITTSICHERHEIT Flex-System Zero

SOHLE Kompact Vibram

GRÖßE 38-47

FORERUNNER S3 CI HI HRO SRC

7TR02



SCHAFT Weiches Gattleder, wasserabweisend

SICHERHEITSKAPPE Light Plus Kunststoffkappe

FUßBETT Memory

DURCHTRITTSICHERHEIT Flex-System Zero

SOHLE Kompact Vibram

GRÖßE 38-47

RUTSCHBESTÄNDIGKEIT DER LAUF SOHLE

		TRUCKER K	NORMEN ANFORDERUNG
SRC (SRA+SRB)	SRA TESTUNTERGRUND KERAMIK SCHMIERMITTEL H ₂ O + REINIGUNGSMITTEL	Ergebnis Ballenbereich 0,40	0,32 ^{IV}
		Ergebnis Absatz STEIGUNGSWINKEL 7° 0,31	0,28 ^{IV}
SRC (SRA+SRB)	SRB TESTUNTERGRUND STAHL SCHMIERMITTEL GLYZERIN	Ergebnis Ballenbereich 0,29	0,18 ^{IV}
		Ergebnis Absatz STEIGUNGSWINKEL 7° 0,21	0,13 ^{IV}

RUTSCHWERTE LAUT ANFORDERUNGEN GEM. EN ISO 20345:2011 NACH PRÜFVERFAHREN GEM. EN 13287:2012



TEAM RESCUE

TEAM RESCUE

HOHE SICHTBARKEIT FÜR TOP SICHERHEIT

Entwickelt für diejenigen, die das Leben anderer oder Ihr eigenes retten bzw. schützen wollen. Wasserabweisend, flexibel, leicht, atmungsaktiv und komfortabel unter allen Bedingungen um Sicherheit, Komfort und eine verbesserte Sichtbarkeit zu garantieren.



ANGEL S3 SRC

ATR02

metal
FREE



SCHAFT Weiches Glattleder, mit reflektierenden und Fluo Drytop-Einsätzen, wasserabweisend

SICHERHEITSKAPPE Light Plus Kunststoffkappe

FUßBETT Memory

DURCHTRITTSICHERHEIT Flex-System Zero

SOHLE Supreme PU/PU

GRÖßE 35-48

RUTSCHBESTÄNDIGKEIT DER LAUF SOHLE

		TEAM RESCUE	NORMEN ANFORDERUNG
SRC (SRA+SRB)	SRA TESTUNTERGRUND KERAMIK	Ergebnis Ballenbereich	0,38 0,32
	SCHMIERMITTEL H ₂ O + REINIGUNGSMITTEL	Ergebnis Absatz STIEGUNGSWINKEL 7°	0,31 0,28
	SRB TESTUNTERGRUND STAHL	Ergebnis Ballenbereich	0,20 0,18
	SCHMIERMITTEL GLYZERIN	Ergebnis Absatz STIEGUNGSWINKEL 7°	0,17 0,13

RUTSCHWERTE LAUT ANFORDERUNGEN GEM. EN ISO 20345:2011
NACH PRÜFVERFAHREN GEM. EN 13287:2012



GRIPPER WHITE

**LEICHT
& ZUVERLÄSSIG**

Entwickelt in einer einzigartigen Studie um dem Verbraucher ein Produkt mit bestmöglichen Eigenschaften in punkto Hygiene, Reinigung und Sicherheit bieten zu können. Diese Kollektion zeichnet sich besonders durch Leichtigkeit, Komfort, Grip und ihre Schäfte aus Wat-Out Material aus.



RUTSCHBESTÄNDIGKEIT DER LAUF SOHLE

		VALORI GRIPPER	NORMEN ANFORDERUNG
SRC (SRA+SRB)	SRA TESTUNTERGRUND KERAMIK SCHMIERMITTEL H ₂ O + REINIGUNGSMITTEL	Ergebnis Ballenbereich 0,39 Ergebnis Absatz 0,35 STIEGUNGSWINKEL 7°	0,32 ^{IV} 0,28 ^{IV}
	SRB TESTUNTERGRUND STAHL SCHMIERMITTEL GLYZERIN	Ergebnis Ballenbereich 0,21 Ergebnis Absatz 0,16 STIEGUNGSWINKEL 7°	0,18 ^{IV} 0,13 ^{IV}

RUTSCHWERTE LAUT ANFORDERUNGEN GEM. EN ISO 20345:2011 NACH PRÜFVERFAHREN GEM. EN 13287:2012

CALYPSO S2 SRC

7GR00

metal FREE



- SCHAFT** Wat-Out, wasserabweisend
- SICHERHEITSKAPPE** Light Plus Kunststoffkappe
- FUßBETT** Vento Plus
- DURCHTRITTSICHERHEIT** Keine
- SOHLE** Classic PU/PU
- GRÖßE** 35-47



DAHLIA S2 SRC

7GR03

metal FREE



- SCHAFT** Wat-Out, wasserabweisend
- SICHERHEITSKAPPE** Light Plus Kunststoffkappe
- FUßBETT** Vento Plus
- DURCHTRITTSICHERHEIT** Keine
- SOHLE** Classic PU/PU
- GRÖßE** 35-47



PEONY S2 SRC

7GR04

**metal
FREE**



SCHAFT Wat-Out, wasserabweisend

SICHERHEITSKAPPE Light Plus Kunststoffkappe

FUßBETT Vento Plus

DURCHTRITTSICHERHEIT Keine

SOHLE Classic PU/PU

GRÖßE 35-47



ASTER S2 SRC

7GR06

**metal
FREE**



SCHAFT Wat-Out, wasserabweisend

SICHERHEITSKAPPE Light Plus Kunststoffkappe

FUßBETT Vento Plus

DURCHTRITTSICHERHEIT Keine

SOHLE Classic PU/PU

GRÖßE 35-47



ROSE SB-A-E SRC

89195

SCHAFT Mikrofaser

SICHERHEITSKAPPE Stahlkappe

FUßBETT Digofresh

DURCHTRITTSICHERHEIT Keine

SOHLE Classic PU/PU

GRÖßE 35-47





MANAGER

SICHERHEIT & ELEGANZ

Designed und entwickelt für Personen die bei einem Sicherheitsschuh nicht auf einen klassischen und eleganten Look verzichten wollen. Diese Modelle sind flexibel und komfortabel.



RUTSCHBESTÄNDIGKEIT DER LAUF SOHLE

		MANAGER		NORMEN ANFORDERUNG
SRC (SRA+SRB)	SRA TESTUNTERGRUND KERAMIK SCHMIERMITTEL H ₂ O + REINIGUNGSMITTEL	Ergebnis Ballenbereich	0,34	0,32 ^{IV}
		Ergebnis Absatz STIEGUNGSWINKEL 7°	0,30	0,28 ^{IV}
	SRB TESTUNTERGRUND STAHL SCHMIERMITTEL GLYZERIN	Ergebnis Ballenbereich	0,19	0,18 ^{IV}
		Ergebnis Absatz STIEGUNGSWINKEL 7°	0,14	0,13 ^{IV}

RUTSCHWERTE LAUT ANFORDERUNGEN GEM. EN ISO 20345:2011 NACH PRÜFVERFAHREN GEM. EN 13287:2012

CONCORDE S3 SRC

7RE05

- SCHAFT** Weiches Gattleder, wasserabweisend
- SICHERHEITSKAPPE** Stahlkappe
- FUßBETT** TechFelt
- DURCHTRITTSICHERHEIT** Flex-System Zero
- SOHLE** Manager PU/PU
- GRÖßE** 38-47



ETOILE S3 SRC

7RE06

- SCHAFT** Weiches Gattleder, wasserabweisend
- SICHERHEITSKAPPE** Stahlkappe
- FUßBETT** TechFelt
- DURCHTRITTSICHERHEIT** Flex-System Zero
- SOHLE** Manager PU/PU
- GRÖßE** 38-47





DONNA

KOMFORT & SCHUTZ MIT STIL

Diese Kollektion zeichnet sich durch ihren enormen Komfort aus. Entwickelt, an Frauen denkend, die Ihre Arbeit oft mehrere Stunden am Tag im Stehen verrichten. Enormer Komfort mit Liebe zum Detail und gleichzeitiger Sicherheit.



ZAFFIRO SA S3 SRC ●

7DA07



- SCHAFT** Weiches Glattleder, wasserabweisend
- SICHERHEITSKAPPE** Stahlkappe
- FUßBETT** Donna
- DURCHTRITTSICHERHEIT** Flex-System Zero
- SOHLE** Donna PU/PU
- GRÖßE** 35-42

TURCHESE SA S3 SRC ●

7DA08



- SCHAFT** Weiches Glattleder, wasserabweisend
- SICHERHEITSKAPPE** Stahlkappe
- FUßBETT** Donna
- DURCHTRITTSICHERHEIT** Flex-System Zero
- SOHLE** Donna PU/PU
- GRÖßE** 35-42

GIADA SA S3 SRC ●

7DA10



- SCHAFT** Nubukleder, wasserabweisend
- SICHERHEITSKAPPE** Stahlkappe
- FUßBETT** Donna
- DURCHTRITTSICHERHEIT** Flex-System Zero
- SOHLE** Donna PU/PU
- GRÖßE** 35-42

RUTSCHBESTÄNDIGKEIT DER LAUF SOHLE

		DONNA		NORMEN ANFORDERUNG
SRC (SRA+SRB)	SRA TESTUNTERGRUND KERAMIK SCHMIERMITTEL H ₂ O + REINIGUNGSMITTEL	Ergebnis Ballenbereich	0,53	0,32 ^{IV}
		Ergebnis Absatz STEIGUNGSWINKEL 7°	0,45	0,28 ^{IV}
	SRB TESTUNTERGRUND STAHL SCHMIERMITTEL GLYZERIN	Ergebnis Ballenbereich	0,21	0,18 ^{IV}
		Ergebnis Absatz STEIGUNGSWINKEL 7°	0,16	0,13 ^{IV}

RUTSCHWERTE LAUT ANFORDERUNGEN GEM. EN ISO 20345:2011 NACH PRÜFVERFAHREN GEM. EN 13287:2012



SPECIALS

SPEZIELLER SCHUTZ

Diese Kollektion wurde entworfen, um den spezifischen und individuellen Bedürfnissen derer gerecht zu werden die in risikoreichen Umgebungen arbeiten. Die richtige Antwort auf sehr anspruchsvolle Anforderungen.



RUTSCHBESTÄNDIGKEIT DER LAUF SOHLE

		SPECIALS		NORMEN ANFORDERUNG
SRC (SRA+SRB)	SRA TESTUNTERGRUND KERAMIK SCHMIERMITTEL H ₂ O + REINIGUNGSMITTEL	Ergebnis Ballenbereich	0,42	0,32 ^{IV}
		Ergebnis Absatz STEIGUNGSWINKEL 7°	0,32	0,28 ^{IV}
	SRB TESTUNTERGRUND STAHL SCHMIERMITTEL GLYZERIN	Ergebnis Ballenbereich	0,21	0,18 ^{IV}
		Ergebnis Absatz STEIGUNGSWINKEL 7°	0,16	0,13 ^{IV}

RUTSCHWERTE LAUT ANFORDERUNGEN GEM. EN ISO 20345:2011 NACH PRÜFVERFAHREN GEM. EN 13287:2012

SHIELD RS S3 HRO HI CI SRC

54614



- SCHAFT Vollnarbiges Leder, wasserabweisend
- SICHERHEITSKAPPE Light Plus Kunststoffkappe
- FUßBETT Vento Plus
- DURCHTRITTSICHERHEIT Flex-System Zero
- SOHLE Hitzebeständig bis 300°C
- GRÖßE 38-47

PLATON RS S3 HRO SRC ●

05933



- SCHAFT Vollnarbiges Leder, wasserabweisend
- SICHERHEITSKAPPE Stahlkappe
- FUßBETT Vento Plus
- DURCHTRITTSICHERHEIT Stahlsohle
- SOHLE Hitzebeständig bis 300°C
- GRÖßE 38-47

PHEBUS S3 HRO SRC

05934

- SCHAFT** Vollnarbiges Leder mit Schnürsenkelschutz und Klettverschluss, wasserabweisend
- SICHERHEITSKAPPE** Stahlkappe
- FUßBETT** Vento Plus
- DURCHTRITTSICHERHEIT** Stahlsohle
- SOHLE** Hitzebeständig bis 300°C
- GRÖßE** 38-47



BUTT S3 M HRO SRC

05935

- SCHAFT** Vollnarbiges Leder mit Ristschutz, wasserabweisend
- SICHERHEITSKAPPE** Stahlkappe
- FUßBETT** Vento Plus
- DURCHTRITTSICHERHEIT** Stahlsohle
- SOHLE** Hitzebeständig bis 300°C
- GRÖßE** 38-47



SOLVEX S3 SRC

7AX81

metal FREE

- SCHAFT** Mikrofaser Wat-Out, wasserabweisend
- SICHERHEITSKAPPE** Light Plus Kunststoffkappe
- FUßBETT** Memory
- DURCHTRITTSICHERHEIT** Flex-System Zero
- SOHLE** Specials PU/PU W-Tech
- GRÖßE** 38-47



NITRUS S3 SRC

7AX86

metal FREE

- SCHAFT** Mikrofaser Wat-Out, wasserabweisend
- SICHERHEITSKAPPE** Light Plus Kunststoffkappe
- FUßBETT** Memory
- DURCHTRITTSICHERHEIT** Flex-System Zero
- SOHLE** Specials PU/PU W-Tech
- GRÖßE** 38-47



SMART

RUTSCHBESTÄNDIGKEIT DER LAUF SOHLE

		SMART	NORMEN ANFORDERUNG
SRC (SRA+SRB)	SRA TESTUNTERGRUND KERAMIK	Ergebnis Ballenbereich 0,41	0,32
	SCHMIERMITTEL H ₂ O + REINIGUNGSMITTEL	Ergebnis Absatz STEIGUNGSWINKEL 7° 0,33	0,28
	SRB TESTUNTERGRUND STAHL	Ergebnis Ballenbereich 0,18	0,18
	SCHMIERMITTEL GLYZERIN	Ergebnis Absatz STEIGUNGSWINKEL 7° 0,14	0,13

RUTSCHWERTE LAUF ANFORDERUNGEN GEM. EN ISO 20345:2011
NACH PRÜFVERFAHREN GEM. EN 13287:2012



ARCO NEW S1P SRC

54610

SCHAFT Weiches, gelochtes Veloursleder

SICHERHEITSKAPPE Light Plus Kunststoffkappe

FUßBETT Vento Plus

DURCHTRITTSICHERHEIT Flex-System Zero

SOHLE Classic PU/PU

GRÖßE 35-47



ARCO ESD S1 SRC ESD

54619



SCHAFT Weiches, gelochtes Veloursleder

SICHERHEITSKAPPE Light Plus Kunststoffkappe

FUßBETT Vento Plus

DURCHTRITTSICHERHEIT Keine

SOHLE Classic PU/PU

GRÖßE 35-47



ANTIGUA S1P SRC

54606

**metal
FREE**



SCHAFT Weiches Veloursleder mit Air-Texplus Einsätzen

SICHERHEITSKAPPE Light Plus Kunststoffkappe

FUßBETT Vento Plus

DURCHTRITTSICHERHEIT Flex-System Zero

SOHLE Classic PU/PU

GRÖßE 38-47

PARADISE S1P SRC

54607

**metal
FREE**



SCHAFT Weiches Veloursleder mit Air-Texplus Einsätzen

SICHERHEITSKAPPE Light Plus Kunststoffkappe

FUßBETT Vento Plus

DURCHTRITTSICHERHEIT Flex-System Zero

SOHLE Classic PU/PU

GRÖßE 38-47

CELTIC S3 SRC

54608



SCHAFT Vollnarbiges Leder, wasserabweisend

SICHERHEITSKAPPE Light Plus Kunststoffkappe

FUßBETT Vento Plus

DURCHTRITTSICHERHEIT Stahlsohle

SOHLE Classic PU/PU

GRÖßE 38-47

WALLACE S3 SRC ●

54609



SCHAFT Vollnarbiges Leder, wasserabweisend

SICHERHEITSKAPPE Light Plus Kunststoffkappe

FUßBETT Vento Plus

DURCHTRITTSICHERHEIT Stahlsohle

SOHLE Classic PU/PU

GRÖßE 38-47

TAHITI NEW S1P SRC ●

54613



SCHAFT Weiches, gelochtes Veloursleder

SICHERHEITSKAPPE Light Plus Kunststoffkappe

FUßBETT Vento Plus

DURCHTRITTSICHERHEIT Flex-System Zero

SOHLE Classic PU/PU

GRÖßE 38-47



RUTSCHBESTÄNDIGKEIT DER LAUF SOHLE

SRC (SRA+SRB)	SRA ERGEBNIS BEI KERAMIK SCHLEIFMITTEL NACH REINIGUNGSMITTEL	Ergebnis Ballenbereich	DYNAMIC NORMEN ANFORDERUNG	
			0,41	0,32
SRC (SRA+SRB)	SRB ERGEBNIS BEI STAHL SCHLEIFMITTEL GLYZERIN	Ergebnis Ballenbereich	0,33	0,28
			0,18	0,18
		Ergebnis Absatz	0,14	0,13

RUTSCHWERTE LAUT ANFORDERUNGEN GEM. EN ISO 20345:2011 NACH PRÜFVERFAHREN GEM. EN 13287:2012

DYNAMIC

DYNAMISCHE KOMBINATION

Eine Linie, die die Beständigkeit von Stahl mit modernstem Komfort und Design kombiniert. Bei diesen klassischen Kombinationen, finden Sie eine große Produktpalette mit auffallendem design und look.



JACKAL S1P SRC ●

DYCO1



- SCHAFT** Weiches Veloursleder mit Fresh Einsätzen
- SICHERHEITSKAPPE** Stahlkappe
- FUßBETT** Vento Plus
- DURCHTRITTSICHERHEIT** Stahlsohle
- SOHLE** Classic PU/PU
- GRÖßE** 38-47

RAVEN S1P SRC

DYCO3



- SCHAFT** Weiches Veloursleder mit Fresh Einsätzen
- SICHERHEITSKAPPE** Stahlkappe
- FUßBETT** Vento Plus
- DURCHTRITTSICHERHEIT** Stahlsohle
- SOHLE** Classic PU/PU
- GRÖßE** 38-47

DRAGON S1P SRC

DYCO4



- SCHAFT** Weiches Veloursleder mit Fresh Einsätzen
- SICHERHEITSKAPPE** Stahlkappe
- FUßBETT** Vento Plus
- DURCHTRITTSICHERHEIT** Stahlsohle
- SOHLE** Classic PU/PU
- GRÖßE** 38-47

MARLIN S1P SRC

DYC13



SCHAFT Weiches, gelochtes Veloursleder mit Fresh Einsätzen

SICHERHEITSKAPPE Stahlkappe

FUßBETT Vento Plus

DURCHTRITTSICHERHEIT Stahlsohle

SOHLE Classic PU/PU

GRÖßE 38-47

SCORPION S1P SRC

DYC14



SCHAFT Weiches, gelochtes Veloursleder mit Fresh Einsätzen

SICHERHEITSKAPPE Stahlkappe

FUßBETT Vento Plus

DURCHTRITTSICHERHEIT Stahlsohle

SOHLE Classic PU/PU

GRÖßE 38-47

TAIPAN S1P SRC

DYC11



SCHAFT Weiches, gelochtes Veloursleder mit Fresh Einsätzen

SICHERHEITSKAPPE Stahlkappe

FUßBETT Vento Plus

DURCHTRITTSICHERHEIT Stahlsohle

SOHLE Classic PU/PU

GRÖßE 38-47

MORAY S1 SRC ●

DYC12



SCHAFT Weiches, gelochtes Veloursleder mit Fresh Einsätzen

SICHERHEITSKAPPE Stahlkappe

FUßBETT Vento Plus

DURCHTRITTSICHERHEIT Keine

SOHLE Classic PU/PU

GRÖßE 38-47

VIPER RS S3 SRC

DYC09



SCHAFT Vollnarbiges Leder, wasserabweisend

SICHERHEITSKAPPE Stahlkappe

FUßBETT Vento Plus

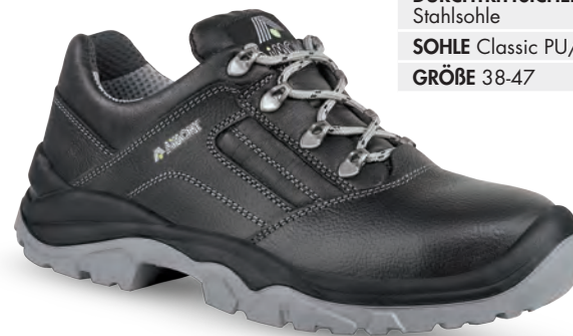
DURCHTRITTSICHERHEIT Stahlsohle

SOHLE Classic PU/PU

GRÖßE 38-47

CONDOR S3 SRC

DYC10



SCHAFT Vollnarbiges Leder, wasserabweisend

SICHERHEITSKAPPE Stahlkappe

FUßBETT Vento Plus

DURCHTRITTSICHERHEIT Stahlsohle

SOHLE Classic PU/PU

GRÖßE 38-47

RHINO S3 SRC

DYC05



SCHAFT Vollnarbiges Leder mit Drytop-Einsätzen, wasserabweisend

SICHERHEITSKAPPE Stahlkappe

FUßBETT Vento Plus

DURCHTRITTSICHERHEIT Stahlsohle

SOHLE Classic PU/PU

GRÖßE 38-47

KONG S3 SRC

DYC06



SCHAFT Vollnarbiges Leder mit Drytop-Einsätzen, wasserabweisend

SICHERHEITSKAPPE Stahlkappe

FUßBETT Vento Plus

DURCHTRITTSICHERHEIT Stahlsohle

SOHLE Classic PU/PU

GRÖßE 38-47

PIKE RS S3 SRC ●

DYC07



SCHAFT Vollnarbiges Leder, wasserabweisend

SICHERHEITSKAPPE Stahlkappe

FUßBETT Vento Plus

DURCHTRITTSICHERHEIT Stahlsohle

SOHLE Classic PU/PU

GRÖßE 38-47

SERVAL S3 SRC ●

DYC08



SCHAFT Vollnarbiges Leder, wasserabweisend

SICHERHEITSKAPPE Stahlkappe

FUßBETT Vento Plus

DURCHTRITTSICHERHEIT Stahlsohle

SOHLE Classic PU/PU

GRÖßE 38-47

CAYMAN S1P SRC

DYC16



SCHAFT Weiches, gelochtes Veloursleder

SICHERHEITSKAPPE Stahlkappe

FUßBETT Vento Plus

DURCHTRITTSICHERHEIT Stahlsohle

SOHLE Classic PU/PU

GRÖßE 38-47

TURTLE S1 SRC

DYC15



SCHAFT Weiches, gelochtes Veloursleder

SICHERHEITSKAPPE Stahlkappe

FUßBETT Vento Plus

DURCHTRITTSICHERHEIT Keine

SOHLE Classic PU/PU

GRÖßE 38-47

YARD S3 SRC

DYC26



SCHAFT Weiches Pull-up Leder mit integrierter Überkappe, wasserabweisend

SICHERHEITSSKAPPE Stahlkappe

FUßBETT Vento Plus

DURCHTRITTSICHERHEIT Stahlsohle

SOHLE Classic PU/PU

GRÖßE 36-48

FIELD S3 SRC

DYC29



SCHAFT Weiches Pull-up Leder mit integrierter Überkappe, wasserabweisend

SICHERHEITSSKAPPE Stahlkappe

FUßBETT Vento Plus

DURCHTRITTSICHERHEIT Stahlsohle

SOHLE Classic PU/PU

GRÖßE 38-48

QUANTUM S3 SRC

DYC24



SCHAFT Weiches Pull-up Leder mit integrierter Überkappe, wasserabweisend

SICHERHEITSSKAPPE Stahlkappe

FUßBETT Vento Plus

DURCHTRITTSICHERHEIT Stahlsohle

SOHLE Classic PU/PU

GRÖßE 38-48

WOOL S3 SRC

DYC25



SCHAFT Weiches Pull-up Leder mit integrierter Überkappe, wasserabweisend

SICHERHEITSSKAPPE Stahlkappe

FUßBETT Vento Plus

DURCHTRITTSICHERHEIT Keine

SOHLE Classic PU/PU

GRÖßE 38-48

MOLE S1 SRC ESD

DYC20



SCHAFT Weiches, gelochtes Veloursleder

SICHERHEITSSKAPPE Stahlkappe

FUßBETT Vento Plus

DURCHTRITTSICHERHEIT Keine

SOHLE Classic PU/PU

GRÖßE 38-47

MANTIS S1P SRC

DYC18

SCHAFT Weiches Veloursleder mit Fresh Einsätzen

SICHERHEITSKAPPE Stahlkappe

FÜßBETT Vento Plus

DURCHTRITTSICHERHEIT Flex-System Zero

SOHLE Classic PU/PU

GRÖßE dalla 36 alla 48



VAMPIRE S1P SRC

DYC17

SCHAFT Weiches Veloursleder mit Fresh Einsätzen

SICHERHEITSKAPPE Stahlkappe

FÜßBETT Vento Plus

DURCHTRITTSICHERHEIT Flex-System Zero

SOHLE Classic PU/PU

GRÖßE dalla 36 alla 48





ESSENTIAL

SICHER & VIELSEITIG

Designed und entwickelt für Personen die bei einem Sicherheitsschuh nicht auf einen klassischen und eleganten Look verzichten wollen. Diese Modelle sind flexibel und komfortabel.



FIRENZE RS S3 SRC

72211



- SCHAFT** Vollnarbiges Leder, wasserabweisend
- SICHERHEITSKAPPE** Stahlkappe
- FUßBETT** Vento Plus
- DURCHTRITTSICHERHEIT** Stahlsohle
- SOHLE** Classic PU/PU
- GRÖßE** 35-48

TORINO S3 SRC

72104



- SCHAFT** Vollnarbiges Leder mit integrierter Überkappe, wasserabweisend
- SICHERHEITSKAPPE** Stahlkappe
- FUßBETT** Vento Plus
- DURCHTRITTSICHERHEIT** Stahlsohle
- SOHLE** Classic PU/PU
- GRÖßE** 38-47

MEINA S3 SRC

52003



- SCHAFT** Vollnarbiges Leder, wasserabweisend
- SICHERHEITSKAPPE** Stahlkappe
- FUßBETT** Vento Plus
- DURCHTRITTSICHERHEIT** Stahlsohle
- SOHLE** Classic PU/PU
- GRÖßE** 35-48

NAPOLI S3 SRC

72503



- SCHAFT** Vollnarbiges Leder, wasserabweisend
- SICHERHEITSKAPPE** Stahlkappe
- FUßBETT** Vento Plus
- DURCHTRITTSICHERHEIT** Stahlsohle
- SOHLE** Classic PU/PU
- GRÖßE** 35-48

PANSY S2 SRC

56167

SCHAFT Wat-Out, wasserabweisend
SICHERHEITSKAPPE Stahlkappe
FUßBETT Vento Plus
DURCHTRITTSICHERHEIT Keine
SOHLE Classic PU/PU
GRÖßE 35-47



DAISY S1 SRC

89177

SCHAFT Mikrofaser
SICHERHEITSKAPPE Stahlkappe
FUßBETT Vento Plus
DURCHTRITTSICHERHEIT Keine
SOHLE Classic PU/PU
GRÖßE 35-47



NOVARA S1P SRC

52801

SCHAFT Weiches, gelochtes Veloursleder
SICHERHEITSKAPPE Stahlkappe
FUßBETT Vento Plus
DURCHTRITTSICHERHEIT Stahlsohle
SOHLE Classic PU/PU
GRÖßE 35-48



CAMELIA 02 FO SRC ●

56307



SCHAFT Wat-Out, wasserabweisend
SICHERHEITSKAPPE Keine
FUßBETT Vento Plus
DURCHTRITTSICHERHEIT Keine
SOHLE Classic PU/PU
GRÖßE 35-47



SICHERHEITSKLASSEN UND SYMBOLE (EN ISO 20345:2011)

SB Basisschuh S1/01 Basisschuh; zusätzlich: • Geschlossener Fersenbereich • Antistatik • Energieaufnahme im Fersenbereich • Rutschhemmung nach EN ISO 20345:2011, Prüfverfahren EN 13287:2012	S2/02 Basisschuh + S1; zusätzlich: • Wasserdurchtritt und Wasseraufnahme • Rutschhemmung nach EN ISO 20345:2011, Prüfverfahren EN 13287:2012 S3/03 Basisschuh + S2; zusätzlich: • Durchtrittsichere Zwischensohle • Profilierte Laufsohle • Rutschhemmung nach EN ISO 20345:2011, Prüfverfahren EN 13287:2012	S4/04 Basisschuh; zusätzlich: • Antistatik • Öl und Benzin resistente Sohle • Energieaufnahme im Fersenbereich • Rutschhemmung nach EN ISO 20345:2011, Prüfverfahren EN 13287:2012 S5 Wie S4; zusätzlich: • Durchtrittsichere Zwischensohle • Profilierte Laufsohle • Rutschhemmung nach EN ISO 20345:2011, Prüfverfahren EN 13287:2012
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

SICHERHEITSKLASSE SYMBOL	EN ISO 20345:2011				EN ISO 20347:2012				EN ISO 20345:2011	EN ISO 20347:2012	Anforderungen EN ISO 20345:2011 + EN ISO 20347:2012		
	SB	S1	S2	S3	OB	O1	O2	O3	S4	S5	O4	O5	
Geschlossener Fersenbereich	●	■	■	■	●	■	■	■					
Zehenschutzkappe stoßfest bis 200J	■	■	■	■	-	-	-	-					
A Antistatischer Schuh	●	■	■	■	●	■	■	■	■	■	■	■	Von 1.105 OHM bis 1.109 OHM
E Energieaufnahme im Fersenbereich	●	■	■	■	●	■	■	■	■	■	■	■	≥ 20 Joule
FO ex ORO Öl und Benzin resistente Sohle	●	■	■	■	●	●	●	●	■	■	■	■	Standard bei den Normen EN ISO 20345:2011, EN ISO 20346:2011 und EN ISO 20347:2012
WRU Schaft, Wasserdurchtritt und Wasseraufnahme	●	-	■	■	●	-	■	■	●	●	●	●	> 60 min. Aufnahme < Aufnahme < 30% H ₂ O Nach 60 min. < 0,2 gr
P Durchtrittssicherheit	●	●	-	■	●	●	-	■	●	■	●	■	≥ 1100 N.
CI Kälteisolierung	●	●	●	●	●	●	●	●	-	-	-	-	bei Temperatur ≤ 10 °C.
HI Wärmeisolierung	●	●	●	●	●	●	●	●	-	-	-	-	bei Temperatur ≥ 22 °C.
C Leitfähiger Schuh	●	●	●	●	●	●	●	●	-	-	-	-	< 1x10 ⁵ OHM
HRO Hitzebeständigkeit gegen Kontaktwärme	●	●	●	●	●	●	●	●	-	-	-	-	300°C Kontakt während 60sekunden - Keine Schmelzung
AN Knöchelschutz	●	●	●	●	●	●	●	●	-	-	-	-	Mindestwerte ≥ 20kN
WR Wasserabweisender Schuh	●	●	●	●	●	●	●	●	-	-	-	-	Kein Wassereintritt während der ersten 15 min - Nach 100 Biegungen darf nicht mehr wie 3 cm ² eindringen
M Schutz des Mittelfußknochens	●	●	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	Resthöhe nach dem Stoß > 40 mm. (Gr. 42)
CR Schnittfester Schaft	●	●	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	Faktor I > 2,5
SRC (SRA+SRB) Rutschhemmung	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
RS Schnellverschluss (AIMONT Symbol)													

- Vorgeschriebene Anforderungen.
- Optionale Anforderungen, sh. Kennzeichnung des Schuhs.
- Nicht vorgeschriebene Anforderung.
- FO Sohle beständig gegen Kohlenwasserstoffe. Eine allgemeine Anforderung für alle Sicherheitsschuhe. Nach EN ISO 20347:2012 und muss immer gekennzeichnet sein.

RUTSCHBESTÄNDIGKEIT DER LAUFSOLE SRC (SRA+SRB)

SRA
Testuntergrund
KERAMIK
Schmiermittel
H₂O + REINIGUNGSMITTEL

Ergebnis Ballenbereich
≥ **0,32**
Ergebnis Absatz
≥ **0,28**



SRB
Testuntergrund
STAHL
Schmiermittel
GLYZERIN

Ergebnis Ballenbereich
≥ **0,18**
Ergebnis Absatz
≥ **0,13**

RUTSCHWERTE LAUT ANFORDERUNGEN GEM. EN ISO 20345:2011
NACH PRÜFVERFAHREN GEM. EN 13287:2012

Die Größe des Schuhs ist auf der Laufsole zu finden.
In der Lasche oder auf einer spezifischen Kennzeichnung wird angegeben:
- Name des Herstellers
- Artikelnummer
- Monat und Jahr der Produktion
- CE Kennzeichnung

Dieser Katalog ersetzt alle bisherigen Kataloge.
Durch das Ziel unsere Kollektionen weiter zu verbessern, können alle in diesem Katalog dargestellten Modelle ersetzt oder geändert werden.
Bilder sind nur zu Darstellungszwecken und nicht rechtsverbindlich.

MEMORY + GEL

CS00600



FUSSBETT Einzelverpackung

GRÖSSE ab 35 bis 48

MEMORY + Gel

MEMORY

CS00602



FUSSBETT Einzelverpackung

GRÖSSE ab 35 bis 48

MEMORY

VENTO PLUS

CS00023



FUSSBETT Einzelverpackung

GRÖSSE ab 35 bis 48

PLUS
VENTO

TISCHAUSSTELLER

L39,5 X H42 X B29 CM

ES00038



TISCHAUSSTELLER

L36X H45 X B20 CM

ES00081



KLEINE TASCHE

L40 X H40 X B20 CM

BC00009



GROÙE TASCHE

L75 X H38 X B35 CM

BC00004



AUSSTELLER

L45 X H170 X B35 CM

ES00032



PAG.

AF-TWO NEW	S1P SRC	7NT15	26
AKON	S1P SRC	ABI11	23
AMY	S1P SRC	IA214	7
ANGEL	S3 SRC	ATR02	39
ANTIGUA	S1P SRC	54606	47
ARCO ESD	S1 SRC ESD	54619	46
ARCO NEW	S1P SRC	54610	46
ARGON	S1P SRC	IA202	6
ARGON STAND	S1P SRC ESD	AS301	10
ARTIS	S3 CI SRC	7AX70	30
ARX	S1P SRC	7AX46	32
ASSAULT	S3 SRC	7TR55	31
ASTER	S2 SRC	7GR06	41
AVANGARD	S3 CI SRC ESD	AR409	15
AVANGER	S3 CI SRC	DM10184	21
BALI	S1P SRC ESD	7X102	32
BIGGIE	S3 SRC	ABI03	24
BLACK NEW	S1P SRC	7NT68	27
BLAZE	S3 CI SRC ESD	IA120	8
BLAZE STAND	S3 CI SRC ESD	AS608	11
BLOCK	S1P SRC ESD	AR406	14
BLUE NEW	S1P SRC	7NT67	26
BRISTOL	S1P SRC	DM10026	16
BUTT	S3 M HRO SRC	05935	45
CALVIN	S3 SRC	ABI06	24
CALYPSO	S2 SRC	7GR00	40
CAMELIA	02 FO SRC	56307	54
CAYMAN	S1P SRC	DYC16	50
CELTIC	S3 SRC	54608	47
CLASH	S1P SRC ESD	AR403	12
COBALT	S3 CI SRC	IA101	8
COMBAT	S3 CI SRC ESD	AR412	13
CONCORDE	S3 SRC	7RE05	42
CONDOR	S3 SRC	DYC10	49
CORSAIR	S1P SRC	DM20116	20
CREAM	S2 SRC	ABI24	25
DAHLIA	S2 SRC	7GR03	40
DAISY	S1 SRC	89177	54
DIBOND	S3 CI SRC	IA107	9
DIDDY	S3 SRC	ABI17	24
DISC	S3 CI SRC ESD	AR410	14
DRAGON	S1P SRC	DYC04	48
DRAKE	S1P SRC	ABI02	23
EGIS	S3 CI SRC	7AX66	30
ERIK	S1P SRC ESD	AB127	25
ETOILE	S3 SRC	7RE06	42
EXPRESS	S1P CI SRC ESD	AR407	14
FABER	S1P SRC	7AX52	33
FELIX	S1P SRC	7AX29	33
FIELD	S3 SRC	DYC29	51
FIREFLY	S1P SRC	DM20016	17

PAG.

FIRENZE	RS S3 SRC	72211	53
FLAG	S3 SRC	7SP02	34
FLOS	S1P SRC	7AX53	33
FOCUS	S1P SRC	7AX97	33
FORERUNNER	S3 CI HI HRO SRC	7TR02	38
FOREX	S1P SRC	IA208	7
FORTIS	S3 SRC	7AX33	31
FULMAR	S3 CI SRC	DM10064	17
GALLES	S3 SRC	54601	37
GENESIS	S1P SRC	7X104	32
GIADA	SA S3 SRC	7DA10	43
GIL	S3 CI SRC ESD	AR813	13
GRACE	S1P SRC	IA215	7
GREY	S1P SRC	7FR12	29
GUM	S3 CI SRC ESD	AR411	13
HART	S3 CI SRC	DM10074	18
HAVOC	S3 CI SRC	DM20184	21
HELLCAT	S1P SRC	DM20156	19
HENLEY	S1P SRC	DM20046	17
HORNET	S3 CI SRC	DM20084	18
HUDSON	S1P SRC	DM20146	19
HYDROGEN	S3 CI SRC	IA201	8
HYDROGEN STAND	S3 CI SRC ESD	AS302	11
ICE Q	S1P SRC	ABI10	23
INOX	S3 SRC	7SP06	35
INVADER	S1P SRC	DM20136	20
IRELAND	S3 SRC	82183	36
IRIDIUM	S1P SRC	IA206	7
IRIS	SB-E-A-FO SRC	IA213	9
JACKAL	S1P SRC	DYC01	48
JASMINE	S2 SRC	IA211	9
JAY	S1P SRC	ABI08	23
JET	S3 SRC	7FR06	29
KANYE	S3 SRC	ABI04	24
KARINA	S1P SRC ESD	AR402	13
KNUT	S3 CI SRC	7SP24	35
KONG	S3 SRC	DYC06	50
KOSMO	S2 SRC	IA212	9
KYRA	S3 CI SRC	IA216	9
LEGACY	S1P CI SRC ESD	AR405	14
LEMON	S1P SRC	7FR15	29
LEPOS	S3 SRC	7AX65	32
LIBERATOR NEW	S3 SRC	7MT24	27
LOTAR	S3 SRC	7SP03	35
MANTIS	S1P SRC	DYC18	52
MANTRA	S3 CI SRC ESD	AR811	13
MARLIN	S1P SRC	DYC13	49
MARSHALL	S1P SRC	ABI01	23
MASE	S1P SRC	ABI18	22
MEINA	S3 SRC	52003	53
MERCURY	S1P SRC	IA205	6

PAG.

PAG.

MILK	S2 SRC	ABI21	25
MIRUS	S3 SRC	7AX67	31
MOLE	S1 SRC ESD	DYC20	51
MORAY	S1 SRC	DYC12	49
NAPOLI	S3 SRC	72503	53
NEPTUNE	S1P SRC	7FR14	29
NINJA	S1P SRC	7FR13	29
NITRUS	S3 SRC	7AX86	45
NOVARA	S1P SRC	52801	54
ODER	S3 SRC	7SP05	35
OXYGEN	S1P SRC	IA203	7
OXYGEN STAND	S1P SRC ESD	AS306	10
PANSY	S2 SRC	56167	54
PARADISE	S1P SRC	54607	47
PEONY	S2 SRC	7GR04	41
PHARRELL	S3 SRC	ABI14	24
PHEBUS	S3 HRO SRC	05934	45
PIKE	RS S3 SRC	DYC07	50
PLATON	RS S3 HRO SRC	05933	44
QUANTUM	S3 SRC	DYC24	51
RAVEN	S1P SRC	DYC03	48
REACT	S1P SRC ESD	AR408	12
REVENGER	S3 HRO SRC	7TR06	38
RHINO	S3 SRC	DYC05	50
RISE	S3 CI SRC ESD	AR810	14
RIXOR	S3 SRC	7AX41	32
ROBORIS	S3 SRC	7AX13	31
ROKY	S3 SRC ESD	ABI26	25
ROMELL	S1P SRC	ABI05	22
RORY	S3 CI SRC ESD	AR413	13
ROSE	SB-A-E SRC	89195	41
ROTOR	S3 CI SRC ESD	DM20194	18
SCORPION	S1P SRC	DYC14	49
SCOTLAND	S3 SRC	54600	37
SCOUTER	S3 HRO SRC	7TR07	38
SEAN	S1P SRC	ABI12	25
SERVAL	S3 SRC	DYC08	50
SHERPA	S3 CI SRC	7SP10	35
SHIELD	RS S3 HRO HI CI SRC	54614	44
SHRIKE	S3 CI SRC	DM20164	20
SKUA	S3 CI SRC	DM20074	18
SKYMASTER NEW	S3 SRC	7NT16	27
SMITH	S3 SRC	ABI15	24
SNOOP	S1P SRC	ABI07	22
SOLVEX	S3 SRC	7AX81	45
SPITFIRE	S1P SRC	DM20026	16
SWAT	S3 SRC	7TR56	31
TAHITI NEW	S1P SRC	54613	47
TAIPAN	S1P SRC	DYC11	49
TEK	S1P CI SRC ESD	AR401	14
TEUTON	S3 CI SRC ESD	IA209	9

THOR	RS S3 SRC	7SP01	34
THUNDERBOLT	S3 CI SRC	DM10164	20
TORINO	S3 SRC	72104	53
TRIUMPH	S3 SRC	7SP09	34
TUPAC	S1P SRC	ABI09	22
TURCHESE	SA S3 SRC	7DA08	43
TURTLE	S1 SRC	DYC15	50
TYPHOON	S3 CI SRC	DM20064	17
UK	S3 SRC	82003	36
ULTRA	S3 CI SRC ESD	IA220	8
ULTRA STAND	S3 CI SRC ESD	AS308	11
URAL	S3 SRC	7SP04	35
VAMPIRE	S1P SRC	DYC17	52
VENTURA	S1P SRC	DM20126	20
VICTOR	S1P SRC	7AX02	32
VIKING	RS S3 SRC	7SP08	34
VIPER	RS S3 SRC	DYC09	49
VIS	RS S3 SRC	7AX12	31
VULCAN	S1P SRC	IA 218	7
WALLACE	S3 SRC	54609	47
WARWICK	S1P SRC	DM20056	17
WAYNE	S3 SRC	ABI16	25
WELKIN	S1P SRC	DM20036	17
WILDCAT	S3 CI SRC	DM10174	20
WILLARD	S1P SRC	ABI13	23
WOOL	S3 SRC	DYC25	51
YARD	S3 SRC	DYC26	51
ZAFFIRO	SA S3 SRC	7DA07	43
ZINC	S3 CI SRC ESD	IA121	8
ZIRCON	S3 CI SRC ESD	AR809	15





