

MOVE
SAFELY
SIXTON.IT

RESOLUTE® SYSTEM TECHNOLOGY



 **sixton**[®]
peak
SAFETY SHOES





VIVERE IL LAVORO INSIEME A TE

ITALIANO LA NOSTRA MISSION

I nostri piedi sono una parte importante del corpo, non solo ci permettono di mantenerci in equilibrio e di muoverci, ma raccolgono una serie di sensazioni che incidono sul nostro benessere. Ogni giorno lavoriamo per creare le migliori calzature antinfortunistiche possibili e per offrire il miglior servizio e la migliore esperienza "Move Safely".

Ci concentriamo costantemente su come migliorare il comfort, attenti ai suggerimenti dei nostri utilizzatori.

FRANÇAIS NOTRE MISSION

Nos pieds représentent une partie importante du corps, non seulement parce qu'ils nous permettent de conserver l'équilibre et de nous déplacer, mais aussi parce qu'ils nous donnent une série de sensations qui ont une incidence sur notre bien-être. Chaque jour nous travaillons en vue de créer les meilleures chaussures de sécurité possibles et dans l'objectif d'offrir le meilleur service ainsi que la meilleure expérience "Move Safely". Nous nous concentrerons constamment sur comment améliorer le confort, attentifs aux suggestions de nos utilisateurs.

MAKES YOU ENJOY YOUR WORK

ENGLISH OUR MISSION

Our feet are an important part of the body, they don't just allow us to keep our balance and move, but they pick up a series of sensations that affect our well-being. Every day we work to create the best possible safety footwear and to offer the best service and the best "Move Safely" experience. We constantly focus on how to improve comfort, attentive to the suggestions from our users.

DEUTSCH UNSERE MISSION

Unsere Füße sind ein wichtiger Teil des Körpers, der uns nicht nur aufrecht und im Gleichgewicht hält, sondern auch eine Reihe an Empfindungen aufnimmt, die unser Wohlbefinden beeinflussen. Täglich arbeiten wir daran, die besten Sicherheitsschuhe zu schaffen und den besten Service mit der besten „Move Safely“-Erfahrung bereitzustellen. Wir konzentrieren uns ständig darauf, den Tragekomfort zu verbessern und sind offen für Anregungen vonseiten unserer Kunden.

TECH NOLO GY & PERFORMANCE



● D3O® PROTEZIONE E RIDUZIONE DEI PICCHI DI CARICO DI BEN 300 NEWTON

L'inserto D3O® è stato realizzato utilizzando combinazione della chimica avanzata dei polimeri e scienza all'avanguardia.

Il materiale si presenta morbido e flessibile, senza compromessi in termini di comfort o durata.

D3O® assorbe e dissipa energia durante la camminata e in caso di impatto, riducendo la quantità di forza trasmessa al corpo, rispetto alle schiume standard.

● D3O® PROTECTION ET REDUCTION DES PICS DE CHARGE DE 300 NEWTONS

L'insert D3O® a été réalisé, en utilisant une combinaison de la chimique avancée des polymères et de la science à l'avant-garde.

La matière se présente douce et souple, sans compromis en termes de confort ou de durée.

D3O® absorbe et dissipe l'énergie et l'impact pendant la marche, en réduisant la quantité de force transmise au corps par rapport aux mousse standard.

● D3O® PROTECTION AND REDUCTION OF LOAD PEAKS BY A GOOD 300 NEWTON

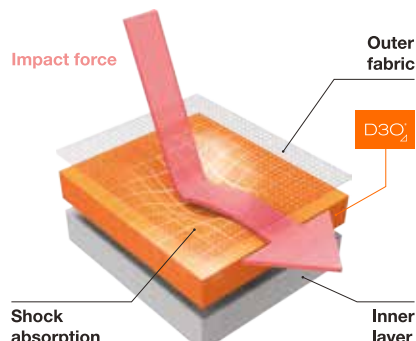
The D3O® insert was made using a combination of advanced polymer chemistry and cutting-edge science. The material is soft and flexible, without compromising on comfort or durability.

D3O® absorbs and dissipates energy while walking and on impact, reducing the amount of force transmitted to the body, compared to standard foams.

● D3O® SCHUTZ UND MINDERUNG VON BELASTUNGSSPITZEN VON 300 NEWTON

Der D3O® Einsatz ist eine Mischung aus der neuesten Polymerchemie und zukunftsweisender Wissenschaft. Das Material ist weich und biegsam und kompromisslos in puncto Komfort und Dauerhaftigkeit.

D3O® absorbiert die während des Gehens entstehende Energie und leitet sie wieder ab, so dass die an den Körper übertragene Kraft anders als bei herkömmlichen Schaumstoffen abgedämpft wird.



How D3O® technologies work



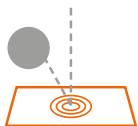
Soft and flexible material



Absorbs and dissipates impact energy



Returns to flexible state



Watch E.V.A.
bounce



Watch D3O®
absorb the shock



● **NIENTE PROTEGGE MEGLIO DI D3O®**

Sixton Peak® utilizza la tecnologia D3O® nella nuova gamma della collezione Resolute che definisce il mercato con inserti nell'intersuola D3O® per una stabilità controllata, un'ammortizzazione e antifatica superiori.

● **NOTHING PROTECTS BETTER THAN D3O®**

Sixton Peak® uses D3O® technology in the new range of the Resolute collection that sets the standards for the market with inserts in the D3O® midsole for controlled stability, superior cushioning and anti-fatigue.

● **RIEN NE PROTÈGE MIEUX QUE D3O®**

Sixton Peak® a recours à la technologie D3O® dans la nouvelle gamme de la collection Resolute, qui définit le marché avec des inserts dans la semelle intercalaire D3O® en vue d'une stabilité contrôlée, d'un amortissement et d'une action anti-fatigue supérieurs.

● **NICHTS BIETET MEHR SCHUTZ ALS D3O®**

Sixton Peak® bedient sich für die neue Produktreihe der Kollektion Resolute der D3O® Technologie für Zwischensohlen, um für mehr kontrollierte Stabilität, Stoßdämpfung und Vorbeugung gegen Ermüdung zu sorgen.



**PROGRESSIVE CUSHIONING
AND ADAPTIVE STABILITY**

 Il concept della calzatura Resolute è stato sviluppato dal team R&D di Sixton Peak® in collaborazione con il partner inglese D3O®.

D3O® è specializzata in soluzioni per la protezione dagli urti dalle prestazioni elevate e collabora con le aziende e i marchi migliori del mondo. È all'avanguardia nello sviluppo di componenti protettivi ad alta efficienza per molti settori, e ora con Sixton Peak® anche nel settore delle calzature antinfortunistiche.

Il nuovo progetto Sixton Peak® Resolute è stato validato e testato in collaborazione con l'Università degli Studi di Padova - Dipartimento di Ingegneria Industriale (Analisi dello Sport e Riabilitazione), e presso il Laboratorio di Ricerca e Sviluppo di Sixton Peak®.

Stabilità e cushioning sono esaltati dalla sinergia di StabiActive e DynamicControl e dall'inserto particolarmente efficace in materiale D3O®. Calzature leggere, sobrie, con materiali tecnici. Anche nelle versioni ESD e con suola dielettrica.

 The Resolute footwear concept was developed by the Sixton Peak® R&D team in collaboration with its English partner D3O®.

D3O® specializes in high-performance impact protection solutions and collaborates with the best companies and brands in the world. It is at the forefront in the development of highly efficient protective components for many sectors, and now with Sixton Peak® also in the safety footwear sector.

The new Sixton Peak® Resolute project has been validated and tested in collaboration with the University of Padua - Department of Industrial Engineering (Sports Analysis and Rehabilitation), and at the Sixton Peak® research and development laboratory.

Stability and cushioning are enhanced by the synergy of StabiActive and DynamicControl and by the particularly effective insert in D3O material. Light, sober shoes with technical materials. Also in ESD versions and with dielectric sole.

RESOLUTE® SYSTEM TECHNOLOGY

 Le concept de la chaussure Resolute a été développé par l'équipe R&D de Sixton Peak® en collaboration avec le partenaire anglais D3O®.

D3O® est spécialisée dans des solutions pour la protection contre les chocs aux performances élevées et collabore avec les entreprises et les marques les meilleures au monde. Elle est à l'avant-garde dans le développement de composants de protection à haute efficacité pour de nombreux secteurs et à présent avec Sixton Peak® même dans le secteur des chaussures de sécurité.

Le nouveau projet Sixton Peak® Resolute a été validé et testé en collaboration avec l'Université des Etudes de Padoue - Département d'Ingénierie Industrielle (Analyses du Sport et Rééducation) et auprès du laboratoire de recherche et développement de Sixton Peak®.

Stabilité et cushioning sont exaltés par la synergie de StabiActive et DynamicControl et par l'insert particulièrement efficace en matériau D3O®. Chaussures légères, sobres avec des matériaux techniques. Même dans les versions ESD et avec semelle diélectrique.

 In Zusammenarbeit mit dem englischen Partner D3O® entwickelte das Team R&D von Sixton Peak® das Schuhkonzept Resolute.

D3O® hat sich auf Lösungen gegen den Schutz vor extremen Stoßeinwirkungen spezialisiert und kooperiert mit den besten Unternehmen und Marken weltweit. Das Unternehmen ist bei der Entwicklung von leistungsfähigen Schutzkomponenten für viele Sektoren führend und hat gemeinsam mit Sixton Peak® in den Bereich der Sicherheitsschuhe Einzug gehalten.

Das neue Projekt Sixton Peak® Resolute entstand in Zusammenarbeit mit der Universität Padua - Abteilung für Industriebetriebstechnik (Sport- und Reha-Analyse) in den Labors für Entwicklung und Forschung von Sixton Peak®.

Stabilität und Dämpfung sind aus der Synergie von StabiActive und DynamicControl sowie aus der besonders effizienten Einlage aus dem Material D3O® entstanden.

Leichte, schlichte Sicherheitsschuhe aus technischem Material. Auch in ESD-Versionen und mit dielektrischer Sohle verfügbar.

dynamic **HC** control
technology



RESOLUTE[®] SYSTEM TECHNOLOGY



Impatto, stabilità e
resistenza allo stress,
tutto sotto controllo.

Impact, stability and resistance to
stress, all under control.

LA CALZATURA PIÙ "SMART CUSHIONING"!

L'adozione dell'inserto con materiale studiato in collaborazione con D3O[®], progettato nella sua forma definitiva nei laboratori R&D di Sixton Peak[®] in combinazione con gli elementi DynamicHCcontrol e StabilActive porta benefit mai sperimentati prima, nella biomeccanica della camminata e dell'appoggio dinamico del piede:

- 1 Riduzione dei picchi di carico al tallone
- 2 Minore sovraccarico in tutti gli arti inferiori fino alla colonna vertebrale
- 3 Aumento della stabilità del piano di appoggio
- 4 Minore sensazione di affaticamento
- 5 Elevata durabilità delle proprietà biomeccaniche della calzatura

LA CHAUSSURE LA PLUS "SMART CUSHIONING"!

L'adoption de l'insert avec un matériau étudié en collaboration avec D3O[®] et conçu dans sa forme définitive dans les laboratoires R&D de Sixton Peak[®] en combinaison avec les éléments DynamicHCcontrol et StabilActive apportent des avantages jamais expérimentés auparavant, dans la biomécanique de la démarche et de l'appui dynamique du pied:

- 1 Réduit les pics de charge au talon
- 2 Moins de surcharge dans tous les membres inférieurs jusqu'à la colonne vertébrale
- 3 Augmentation de la stabilité du plan d'appui
- 4 Une moindre sensation de fatigue
- 5 Durabilité élevée des propriétés biomécaniques de la chaussure

THE SMARTEST CUSHIONING SHOE!

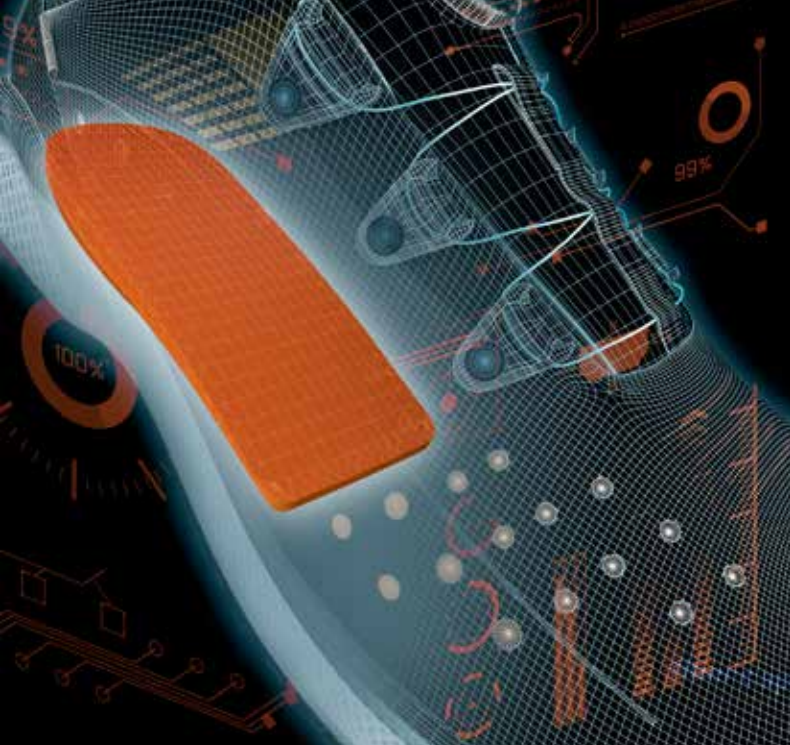
The adoption of the insert with material studied in collaboration with D3O[®] and designed in its final form in the Sixton Peak[®] R&D laboratories in combination with the elements DynamicHCcontrol and StabilActive bring never experienced before benefits, in the biomechanics of walking and dynamic foot support:

- 1 Reduces load peaks on the heel
- 2 Less overload in all the lower limbs up to the spine
- 3 Increased stability of the support surface
- 4 Less feeling of fatigue
- 5 High durability of the shoe's biomechanical properties

DER SCHUH MIT DEM BESTEN "SMART CUSHIONING"!

Der Einsatz der Einlage aus einem Material, das in Zusammenarbeit mit D3O[®] entwickelt wurde, hat seine endgültige Form in den Labors R&D von Sixton Peak[®] bekommen, wobei mehrere Elemente vereint wurden. DynamicHCControl und StabilActive geben dem Fuß ein nie erlebtes Gefühl an Bequemlichkeit, sowohl in der Biomechanik des Gehens als auch beim dynamischen Auftreten.

- 1 Reduziert Spitzenbelastungen an der Ferse
- 2 Weniger Überlastung an allen unteren Gelenken bis hin zur Wirbelsäule
- 3 Verbesserte Stabilität der Standfläche
- 4 Weniger Ermüdungserscheinungen
- 5 Langfristiger Erhalt der biomechanischen Eigenschaften des Schuhs



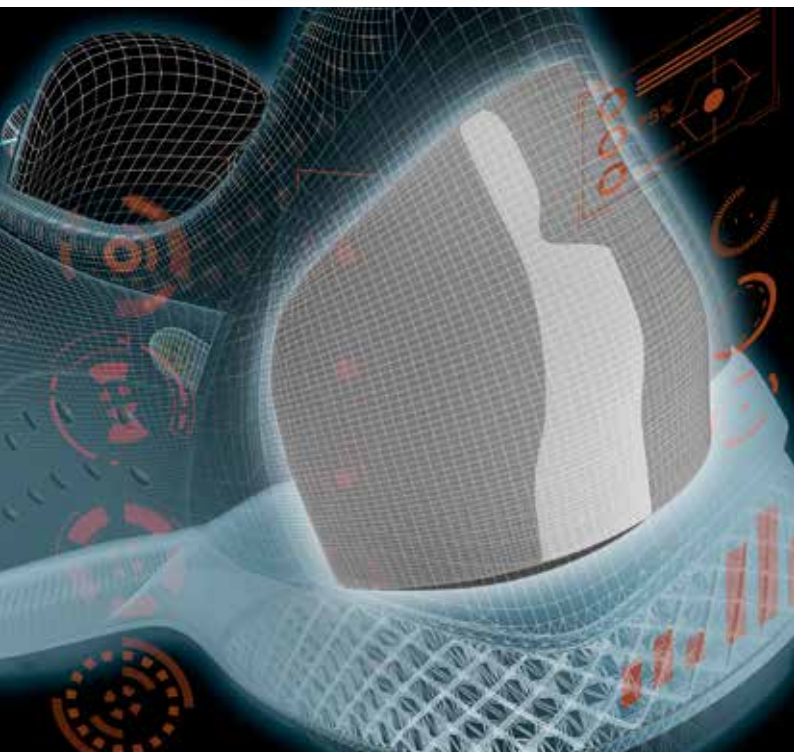
PROGRESSIVE CUSHIONING
AND ADAPTIVE STABILITY

**ASSORBE E DISSIPARE ENERGIA DURANTE LA GIORNATA.
RIDUCE I PICCHI DI CARICO SUL TALLONE CON UN
ASSORBIMENTO DI BEN 300 N.**

**ABSORBS AND DISSIPATES ENERGY DURING THE DAY.
REDUCES LOAD PEAKS ON THE HEEL WITH AN ABSORPTION OF
A GOOD 300 N.**

**ABSORBE ET DISSIME L'ENERGIE AU COURS DE LA JOURNÉE.
REDUIT LES PICS DE CHARGE SUR LE TALON AVEC UNE
ABSORPTION DE 300 N.**

**ABSORBIERT UND LEITET ENERGIE ÜBER DEN GANZEN TAG
HINWEG AB. REDUZIERT SPITZENBELASTUNGEN AN DER FERSE
MIT EINER ABSORPTION VON 300 N.**



dynamic HC control technology

STABILITÀ DINAMICA TRASVERSALE DURANTE I MOVIMENTI DI PRONAZIONE E SUPINAZIONE DEL PIEDE.

TRANSVERSE DYNAMIC STABILITY DURING PRONATION AND SUPINATION OF THE FOOT.

STABILITE DYNAMIQUE TRANSVERSALE AU COURS DES MOUVEMENTS DE PRONATION ET SUPINATION DU PIED.

DYNAMISCHE UND FLÄCHENDECKENDE STABILITÄT WÄHREND DES AUFSETZENS UND ABROLLENS DES FUSSES.



STABIL•ACTIVE

SOSTEGNO DELL'ARCO PLANTARE E MASSIMO CONTROLLO POSTURALE DEL PIEDE.

FOOT ARCH SUPPORT AND MAXIMUM POSTURAL CONTROL OF THE FOOT.

SOUTIEN DE LA VOUTE PLANTAIRE ET CONTROLE POSTURAL DU PIED MAXIMUM.

UNTERSTÜTZUNG DES FUSSGEWÖLBBES UND MAXIMALE KONTROLLE DER FUSSHALTUNG.





eco-friendly

eco-green

● UN PASSO VERSO IL FUTURO, CON MATERIE PRIME ECOLOGICHE, SOSTENIBILI NEL TEMPO.

● A STEP TOWARDS THE FUTURE, WITH ECOLOGICAL RAW MATERIALS, SUSTAINABLE OVER TIME.

● Sixton Peak® è seriamente impegnata a operare per contenere e ridurre l'impatto ambientale delle sue attività, con l'obiettivo di fornire al cliente e al mercato prodotti la cui qualità sia anche sinonimo di rispetto e responsabilità nei confronti del bene ambientale.

Per tale motivo Sixton Peak® ha adottato un Sistema di Gestione Ambientale in conformità alla norma EN ISO 14001: 2015; tale sistema si applica in particolare per migliorare le prestazioni ambientali dell'azienda nella sua attività di produzione di scarpe in ambito sicurezza sul lavoro.

La presente Politica Ambientale definisce quindi l'attenzione dell'azienda nei confronti dell'ambiente, che si concretizza nell'attuazione di specifici programmi di prevenzione e di miglioramento di tutto ciò che riguarda l'impatto ambientale.

Il nostro impegno è primariamente rivolto:

- A mantenere nel tempo la struttura organizzativa ambientale, al fine di considerare la tutela ambientale come parte integrante del processo decisionale aziendale;
- Al rispetto assoluto di tutte le prescrizioni legali vigenti relative alla salvaguardia dell'ambiente, e delle altre prescrizioni che l'organizzazione sottoscrive, riguardanti i propri aspetti ambientali;
- A sensibilizzare e formare il personale in materia ambientale, promuovendo un comportamento "ambientalmente" responsabile;
- All'attenzione verso la comunicazione, informando il personale, i clienti e i fornitori dei propri obiettivi ambientali e dei progressi ottenuti;
- A monitorare il consumo di risorse energetiche e materie prime, e dei propri impatti ambientali;
- A collaborare con fornitori attenti agli impatti sull'ambiente derivanti dalle loro attività;
- Al controllo delle possibili situazioni di emergenza, e alla gestione secondo specifiche procedure e piani di intervento programmati;
- Ad eseguire audit interni per controllare le proprie prestazioni ambientali.

● UN PAS VERS L'AVENIR,
AVEC LES MATIERES PREMIERES ECOLOGIQUES,
DURABLES DANS LE TEMPS.

● MIT EINEM FUSS IN DER ZUKUNFT: ÖKOLOGISCHE ROHSTOFFE FÜR LANGFRISTIGE NACHHALTIGKEIT.

● Sixton Peak® is seriously committed to containing and reducing the environmental impact of its activities, with the aim of providing the customer and the market with products whose quality is also synonymous with respect and responsibility for the environmental good.

For this reason Sixton Peak® has adopted an Environmental Management System in compliance with EN ISO 14001: 2015 standard; this system is particularly applied in improving the company's environmental performance in its production of work safety shoes.

This Environmental Policy therefore defines the company's commitment for the environment, which materializes in the implementation of specific programmes for the prevention and improvement of everything concerning the environmental impact.

Our commitment is primarily aimed at:

- Maintaining the environmental organizational structure over time, in order to consider environmental protection as an integral part of the corporate decision-making process;
- Absolute compliance with all the legal provisions in force relating to environmental protection, and with the other provisions that the organization subscribes to, regarding its environmental aspects;
- Raising awareness and training staff on the environment, promoting "environmentally" responsible behaviour;
- Attention to communication, informing staff, customers and suppliers of their environmental objectives and the progress achieved;
- Monitoring the consumption of energy resources and raw materials, and their environmental impacts;
- Collaborating with suppliers attentive to the impacts on the environment deriving from their activities;
- Controlling possible emergency situations, and managing them according to specific procedures and planned intervention plans;
- Performing internal audits to check one's environmental performance.

 Sixton Peak® si impegna a pensare verde. Un crescente numero di componenti della calzatura e delle fasi del processo produttivo sono riciclate e / o riciclabili, con attenzione a diminuire costantemente il carbon footprint e le emissioni.

UNA TOTALE POLITICA PER L'AMBIENTE

 Sixton Peak® is committed to thinking green. A growing number of shoe components and of the stages of the production process are recycled and / or recyclable, being careful to constantly decrease the carbon footprint and emissions.

A TOTAL ENVIRONMENT POLICY

 Sixton Peak® s'engage à penser vert. Un nombre croissant de composants de la chaussure et des étapes du procédé de production est recyclé et/ou recyclable, avec une attention toute particulière pour réduire constamment l'empreinte carbone et ses émissions.

UNE POLITIQUE TOTALE POUR L'ENVIRONNEMENT

 Sixton Peak® bemüht sich um die Umwelt. Immer häufiger sind Bestandteile von Schuhen und Verarbeitungsprozessphasen recycelt oder recycelbar, wobei darauf geachtet wird, den CO2-Fußabdruck und die Emissionen immer weiter zu senken.

DIE TOTALUMWELTFREUNDLICHE POLITIK DES UNTERNEHMENS

 Sixton Peak® est sérieusement engagée à opérer, en vue de contenir et réduire l'impact sur l'environnement de ses activités, dans le but de fournir au client et au marché des produits dont la qualité est également synonyme de respect et responsabilité à l'égard du bien environnemental.

C'est pourquoi Sixton Peak® a adopté un Système de Gestion Ecologique en conformité avec la norme EN ISO 14001: 2015; ce système s'applique notamment pour améliorer les performances environnementales de l'entreprise dans son activité de production de chaussures en matière de sécurité au travail.

La présente Politique Environnementale définit donc l'attention de l'entreprise vis-à-vis de l'environnement, qui se concrétise dans la réalisation de programmes spécifiques de prévention et d'amélioration de tout ce qui concerne l'impact sur l'environnement.

Notre engagement est principalement tourné:

- À maintenir dans le temps la structure d'organisation environnementale, afin de considérer la sauvegarde de la nature comme faisant partie intégrante du processus décisionnel de l'entreprise;
- Au respect absolu de toutes les prescriptions légales en vigueur concernant la sauvegarde de la nature ainsi que des autres prescriptions que l'organisation souscrit se relatant à ses aspects environnementaux;
- À sensibiliser et former le personnel en matière d'environnement, en encourageant un comportement "écologiquement" responsable;
- À l'attention vers la communication, en informant le personnel, les clients et les fournisseurs de ses objectifs environnementaux ainsi que des progrès obtenus;
- À surveiller la consommation de ressources énergétiques et de matières premières et leurs impacts sur l'environnement;
- À collaborer avec des fournisseurs attentifs aux impacts sur l'environnement dérivant de leurs activités;
- Au contrôle des situations d'urgence possibles ainsi qu'à la gestion suivant des procédures spécifiques et des plans d'intervention programmés;
- À exécuter des audits internes pour contrôler ses propres performances environnementales.



Sixton Peak® est ernsthaft darum bemüht, die negativen Auswirkungen seiner Tätigkeit auf die Umwelt einzugrenzen und zu reduzieren. Sein Ziel ist es, sowohl den Kunden als auch den Markt mit Produkten zu versorgen, die neben ihrer Qualität auch Synonym für Umweltbewusstsein und Umweltschutz sind.

Zu diesem Zweck hat Sixton Peak® ein Umweltmanagementsystem nach der Richtlinie EN ISO 14001 2015 in sein Programm aufgenommen; dieses System wirkt sich vor allem auf verbesserten Umweltschutz bei der Herstellung von Unfallschutzschuhen des Unternehmens aus.

Die vorliegende Umweltpolitik legt die Einhaltung des Unternehmens von Umweltschutzmaßnahmen fest und wird mit der Einführung von speziellen Programmen zur Vorbeugung und Verbesserung der Auswirkungen auf die Umwelt in die Tat umgesetzt.

Unsere Bemühungen gelten in erster Linie folgenden Punkten:

- Langfristige Weiterführung des organisatorischen Umweltmanagements, so dass der Umweltschutz ergänzender Bestandteil der Entscheidungsprozesse des Unternehmens wird und bleibt;
- Nachkommen aller geltenden gesetzlichen Vorschriften im Rahmen des Umweltschutzes und aller anderen Auflagen in Bezug auf die eigenen Umweltkriterien, die das Unternehmen beschließt;
- Schulung und Unterweisung des Personals in Sachen Umwelt sowie Förderung eines umweltfreundlichen Verhaltens;
- Mitteilung der eigenen Umweltziele und der erreichten Fortschritte an Personal, Kunden und Lieferanten;
- Überwachung des Energie- und Rohstoffverbrauchs und des eigenen Einflusses auf die Umwelt;
- Kooperation mit Lieferanten, die in Bezug auf ihre Tätigkeiten Umweltbewusstsein zeigen;
- Kontrolle der möglichen Notfallsituationen und des Managements im Einklang mit den spezifischen Verfahren und programmierten Vorgehensplänen;
- Durchführung von internen Audits zur Kontrolle der eigenen Umweltschutzbemühungen.

PROGRESSIVE CUSHIONING AND ADAPTIVE STABILITY



RESOLUTE

 **eco-friendly**
eco-green

- Concept sviluppato in collaborazione con D3O®.
Stabilità e cushioning sono esaltati dalla sinergia di StabilActive e DynamicHCcontrol e dall'inserto particolarmente efficace in materiale D3O®. Calzature leggere, sobrie, con materiali tecnici. Anche nelle versioni ESD e con suola dielettrica.
- Concept developed in collaboration with D3O®.
Stability and cushioning are enhanced by the synergy of StabilActive and DynamicHCcontrol and by the particularly effective insert in D3O® material. Light, sober shoes with technical materials. Also in ESD versions and with dielectric sole.
- Concept développé en collaboration avec D3O®.
La stabilité et l'amorti sont améliorés par la synergie de StabilActive et DynamicHCcontrol et par l'insert particulièrement efficace en matériau D3O®. Chaussures légères et sobres avec des matières techniques. Également en versions ESD et avec semelle diélectrique.
- In Zusammenarbeit mit dem englischen Partner D3O® entwickelte das Team R&D von Sixton Peak® das Schuhkonzept Resolute.
Stabilität und Dämpfung sind aus der Synergie von StabilActive und DynamicControl sowie aus der besonders effizienten Einlage aus dem Material D3O® entstanden.
Leichte, schlichte Sicherheitsschuhe aus technischem Material. Auch in ESD-Versionen und mit dielektrischer Sohle verfügbar.

AMBIENTE DI LAVORO
WORKING ENVIRONMENT
ENVIRONNEMENT DE TRAVAIL
ANWENDUNGSUMGEBUNG

LOGISTICA E INDUSTRIA LEGGERA
LOGISTICS AND LIGHT INDUSTRY
LOGISTIQUE
LOGISTIK

COMPONENTISTICA E AUTOMOTIVE
COMPONENTS AND AUTOMOTIVE
INDUSTRIE AUTOMOBILE
AUTOMOBILINDUSTRIE

AREE EPA
EPA AREAS
ZONES EPA
EPA-BEREICHE

RISCHIO ELETTRICO
ELECTRICAL RISK
RISQUE ELECTRIQUE
ELEKTRISCHE GEFAHR

🇮🇹 AMMORTIZZAZIONE E DISPERSONE DI ENERGIA A OGNI MOVIMENTO

🇬🇧 CUSHIONING AND DISPERSION OF ENERGY WITH EACH MOVEMENT

🇫🇷 AMORTI ET DISPERSION DE L'ÉNERGIE À CHAQUE MOUVEMENT

🇩🇪 DÄMPFUNG UND ABLEITUNG VON ENERGIE BEI JEDER BEWEGUNG



🇮🇹 CARATTERISTICHE SUOLA

Suola leggera e confortevole PU-PU con battistrada autopulente ad alte performance di assorbimento di energia con inserimento di materiale D3O® nell'intersuola. Spunterbo protettivo e disegno antiscivolo.

🇬🇧 SOLE CHARACTERISTICS

Lightweight and comfortable PU-PU sole with self-cleaning tread with high energy absorption performance with insertion of D3O® material in the midsole. Protective scuffcap and non-slip design.

🇫🇷 CARACTÈRISTIQUES DE LA SEMELLE

Semelle PU-PU légère et confortable avec reliefs autonettoyants à haute performance d'absorption d'énergie avec insertion de matériau D3O® dans la semelle intercalaire. Embout de protection et dessin antidérapante.

🇩🇪 SOHLENEIGENSCHAFTEN

Leichte und bequeme PU-PU-Sohle mit selbstreinigenden Profilstollen mit hoher Energieabsorptionsleistung durch Einbringen von D3O®-Material in die Zwischensohle. Schützende Überkappe und rutschfestes Profil.



SRC (SRA+SRB)

		SOLE 43 PU - PU	
SRA CERAMIC DETERGENT SOLUTION		FLAT ≥ 0.32	0.39
SRB STEEL + GLYCEROL		HEEL (CONTACT ANGLE °) ≥ 0.28	0.34
		FLAT ≥ 0.18	0.25
		HEEL (CONTACT ANGLE °) ≥ 0.13	0.19

EN ISO 20345:2011



KIT RESOLUTE SYSTEM TECHNOLOGY



D3O₂



SCATTO HIGH BOA®

43459-01L



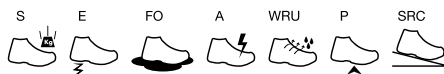
S3 SRC ESD *CI AVAILABLE
EN ISO 20345:2011



● Tomaia: MicroFiber Suede con Scratch Bumper
Fodera: 3D Green Air 320 gr.
Soletta: QRS01
Suola: PU / PU ESD-plus SRC
Puntale: Fibercap SXT
Antiperforazione: KX Antiperforation X

● Tige: MicroFiber Suede avec Scratch Bumper
Doublure: 3D Green Air 320 gr.
Première de propreté: QRS01
Semelle: PU / PU ESD-plus SRC
Embout: Fibercap SXT
Anti-perforation: KX Antiperforation X

Size: 36 - 48 | Weight: 660 gr.



● Upper: MicroFiber Suede with Scratch Bumper
Lining: 3D Green Air 320 gr.
Insole: QRS01
Sole: PU / PU ESD-plus SRC
Toe cap: Fibercap SXT
Anti-perforation: KX Antiperforation X

● Schaft: MicroFiber Suede mit Scratch Bumper
Futter: 3D Green Air 320 gr.
Innensohle: QRS01
Laufsohle: PU / PU ESD-plus SRC
Schutzkappe: Fibercap SXT
Zwischensohle: KX Antiperforation X

FORZA BOA®

43460-02L



S3 SRC ESD *CI AVAILABLE
EN ISO 20345:2011



● Tomaia: MicroFiber Suede con Scratch Bumper
Fodera: 3D Green Air 320 gr.
Soletta: QRS01
Suola: PU / PU ESD-plus SRC
Puntale: Fibercap SXT
Antiperforazione: KX Antiperforation X

● Tige: MicroFiber Suede avec Scratch Bumper
Doublure: 3D Green Air 320 gr.
Première de propreté: QRS01
Semelle: PU / PU ESD-plus SRC
Embout: Fibercap SXT
Anti-perforation: KX Antiperforation X

Size: 36 - 48 | Weight: 600 gr.



● Upper: MicroFiber Suede with Scratch Bumper
Lining: 3D Green Air 320 gr.
Insole: QRS01
Sole: PU / PU ESD-plus SRC
Toe cap: Fibercap SXT
Anti-perforation: KX Antiperforation X

● Schaft: MicroFiber Suede mit Scratch Bumper
Futter: 3D Green Air 320 gr.
Innensohle: QRS01
Laufsohle: PU / PU ESD-plus SRC
Schutzkappe: Fibercap SXT
Zwischensohle: KX Antiperforation X

FORZA BOA®

43460-06L



S1P SRC ESD
EN ISO 20345:2011



● Tomaia: MicroFiber Suede con Scratch Bumper
Fodera: 3D Green Air 320 gr.
Soletta: QRS01
Suola: PU / PU ESD-plus SRC
Puntale: Fibercap SXT
Antiperforazione: KX Antiperforation X

● Tige: MicroFiber Suede avec Scratch Bumper
Doublure: 3D Green Air 320 gr.
Première de propreté: QRS01
Semelle: PU / PU ESD-plus SRC
Embout: Fibercap SXT
Anti-perforation: KX Antiperforation X

Size: 36 - 48 | Weight: 600 gr.



● Upper: MicroFiber Suede with Scratch Bumper
Lining: 3D Green Air 320 gr.
Insole: QRS01
Sole: PU / PU ESD-plus SRC
Toe cap: Fibercap SXT
Anti-perforation: KX Antiperforation X

● Schaft: MicroFiber Suede mit Scratch Bumper
Futter: 3D Green Air 320 gr.
Innensohle: QRS01
Laufsohle: PU / PU ESD-plus SRC
Schutzkappe: Fibercap SXT
Zwischensohle: KX Antiperforation X

FORZA 43452-03L



S3 SRC ESD *CI AVAILABLE
EN ISO 20345:2011



ITALY Tomaia: MicroFiber Suede con Scratch Bumper
Fodera: 3D Green Air 320 gr.
Soletta: QRS01
Suola: PU / PU ESD-plus SRC
Puntale: Fibercap SXT
Antiperforazione: KX Antiperforation X

FRANCE Tige: MicroFiber Suede avec Scratch Bumper
Doublure: 3D Green Air 320 gr.
Première de propétée: QRS01
Semelle: PU / PU ESD-plus SRC
Embout: Fibercap SXT
Anti-perforation: KX Antiperforation X

GERMANY Upper: MicroFiber Suede with Scratch Bumper
Lining: 3D Green Air 320 gr.
Insole: QRS01
Sole: PU / PU ESD-plus SRC
Toe cap: Fibercap SXT
Anti-perforation: KX Antiperforation X

GERMANY Schaft: MicroFiber Suede mit Scratch Bumper
Futter: 3D Green Air 320 gr.
Innensohle: QRS01
Laufsohle: PU / PU ESD-plus SRC
Schutzkappe: Fibercap SXT
Zwischensohle: KX Antiperforation X

Size: 36 - 48 | Weight: 600 gr.



FORZA 43452-10L



S1P SRC ESD
EN ISO 20345:2011



ITALY Tomaia: MicroFiber Suede con Scratch Bumper
Fodera: 3D Green Air 320 gr.
Soletta: QRS01
Suola: PU / PU ESD-plus SRC
Puntale: Fibercap SXT
Antiperforazione: KX Antiperforation X

FRANCE Tige: MicroFiber Suede avec Scratch Bumper
Doublure: 3D Green Air 320 gr.
Première de propétée: QRS01
Semelle: PU / PU ESD-plus SRC
Embout: Fibercap SXT
Anti-perforation: KX Antiperforation X

GERMANY Upper: MicroFiber Suede with Scratch Bumper
Lining: 3D Green Air 320 gr.
Insole: QRS01
Sole: PU / PU ESD-plus SRC
Toe cap: Fibercap SXT
Anti-perforation: KX Antiperforation X

GERMANY Schaft: MicroFiber Suede mit Scratch Bumper
Futter: 3D Green Air 320 gr.
Innensohle: QRS01
Laufsohle: PU / PU ESD-plus SRC
Schutzkappe: Fibercap SXT
Zwischensohle: KX Antiperforation X

Size: 36 - 48 | Weight: 600 gr.



SLANCIO BOA® 43458-02L



S1P SRC ESD
EN ISO 20345:2011



ITALY Tomaia: MicroFiber Suede
Fodera: 3D Green Air 320 gr.
Soletta: QRS01
Suola: PU / PU ESD-plus SRC
Puntale: Fibercap SXT
Antiperforazione: KX Antiperforation X

FRANCE Tige: MicroFiber Suede
Doublure: 3D Green Air 320 gr.
Première de propétée: QRS01
Semelle: PU / PU ESD-plus SRC
Embout: Fibercap SXT
Anti-perforation: KX Antiperforation X

GERMANY Upper: MicroFiber Suede
Lining: 3D Green Air 320 gr.
Insole: QRS01
Sole: PU / PU ESD-plus SRC
Toe cap: Fibercap SXT
Anti-perforation: KX Antiperforation X

GERMANY Schaft: MicroFiber Suede
Futter: 3D Green Air 320 gr.
Innensohle: QRS01
Laufsohle: PU / PU ESD-plus SRC
Schutzkappe: Fibercap SXT
Zwischensohle: KX Antiperforation X

Size: 36 - 48 | Weight: 600 gr.



FORZA DIELECTRIC

43452-09L



SB E P FO WRU SRC *CI AVAILABLE
EN ISO 20345:2011



● Tomaia: MicroFiber Suede con Scratch Bumper
Fodera: 3D Green Air 320 gr.
Soletta: QRS01
Suola: PU- Dielectric plus SRC
Puntale: Fibercap SXT
Antiperforazione: KX Antiperforation X

● Tige: MicroFiber Suede avec Scratch Bumper
Doublure: 3D Green Air 320 gr.
Première de propreté: QRS01
Semelle: PU- Dielectric plus SRC
Embout: Fibercap SXT
Anti-perforation: KX Antiperforation X

Size: 36 - 48 | Weight: 600 gr.



FORZA BOA®

43460-09L



S1P SRC ESD
EN ISO 20345:2011



● Tomaia: MicroFiber Suede con Scratch Bumper
Fodera: 3D Green Air 320 gr.
Soletta: QRS01
Suola: PU / PU ESD-plus SRC
Puntale: Fibercap SXT
Antiperforazione: KX Antiperforation X

● Tige: MicroFiber Suede avec Scratch Bumper
Doublure: 3D Green Air 320 gr.
Première de propreté: QRS01
Semelle: PU / PU ESD-plus SRC
Embout: Fibercap SXT
Anti-perforation: KX Antiperforation X

Size: 36 - 48 | Weight: 610 gr.



BRAVE

43453-01L



S3 SRC ESD *CI AVAILABLE
EN ISO 20345:2011



● Tomaia: Pelle Fiore bottalato Hydro
Fodera: 3D Green Air 320 gr.
Soletta: QRS01
Suola: PU / PU ESD-plus SRC
Puntale: Fibercap SXT
Antiperforazione: KX Antiperforation X

● Tige: Cuir Fleur Hydro tanné au foulon
Doublure: 3D Green Air 320 gr.
Première de propreté: QRS01
Semelle: PU / PU ESD-plus SRC
Embout: Fibercap SXT
Anti-perforation: KX Antiperforation X

Size: 36 - 48 | Weight: 600 gr.



BRAVE
43453-00L



S1P SRC ESD
EN ISO 20345:2011



🇮🇹 Tomaia: Pelle Fiore bottalato Hydro
Fodera: 3D Green Air 320 gr.
Soletta: QRS01
Suola: PU / PU ESD-plus SRC
Puntale: Fibercap SXT
Antiperforazione: KX Antiperforation X

🇫🇷 Tige: Cuir Fleur Hydro tanné au foulon
Doublure: 3D Green Air 320 gr.
Première de propreté: QRS01
Semelle: PU / PU ESD-plus SRC
Embout: Fibercap SXT
Anti-perforation: KX Antiperforation X

🇬🇧 Upper: Drummed Leather Hydro
Lining: 3D Green Air 320 gr.
Insole: QRS01
Sole: PU / PU ESD-plus SRC
Toe cap: Fibercap SXT
Anti-perforation: KX Antiperforation X

🇩🇪 Schaft: Rindleder Hydro
Futter: 3D Green Air 320 gr.
Innensohle: QRS01
Laufsohle: PU / PU ESD-plus SRC
Schutzkappe: Fibercap SXT
Zwischensohle: KX Antiperforation X

Size: 36 - 48 | Weight: 600 gr.



FORZA HIGH
43469-05L



S3 SRC ESD *CI AVAILABLE
EN ISO 20345:2011



🇮🇹 Tomaia: MicroFiber Rubber con Scratch Bumper
Fodera: 3D Green Air 320 gr.
Soletta: QRS01
Suola: PU / PU ESD-plus SRC
Puntale: Fibercap SXT
Antiperforazione: KX Antiperforation X

🇫🇷 Tige: MicroFiber Rubber avec Scratch Bumper
Doublure: 3D Green Air 320 gr.
Première de propreté: QRS01
Semelle: PU / PU ESD-plus SRC
Embout: Fibercap SXT
Anti-perforation: KX Antiperforation X

🇬🇧 Upper: MicroFiber Rubber with Scratch Bumper
Lining: 3D Green Air 320 gr.
Insole: QRS01
Sole: PU / PU ESD-plus SRC
Toe cap: Fibercap SXT
Anti-perforation: KX Antiperforation X

🇩🇪 Schaft: MicroFiber Rubber mit Scratch Bumper
Futter: 3D Green Air 320 gr.
Innensohle: QRS01
Laufsohle: PU / PU ESD-plus SRC
Schutzkappe: Fibercap SXT
Zwischensohle: KX Antiperforation X

Size: 36 - 48 | Weight: 650 gr.



FORZA
43452-12L



S3 SRC ESD *CI AVAILABLE
EN ISO 20345:2011



🇮🇹 Tomaia: MicroFiber Rubber con Scratch Bumper
Fodera: 3D Green Air 320 gr.
Soletta: QRS01
Suola: PU / PU ESD-plus SRC
Puntale: Fibercap SXT
Antiperforazione: KX Antiperforation X

🇫🇷 Tige: MicroFiber Rubber avec Scratch Bumper
Doublure: 3D Green Air 320 gr.
Première de propreté: QRS01
Semelle: PU / PU ESD-plus SRC
Embout: Fibercap SXT
Anti-perforation: KX Antiperforation X

🇬🇧 Upper: MicroFiber Rubber with Scratch Bumper
Lining: 3D Green Air 320 gr.
Insole: QRS01
Sole: PU / PU ESD-plus SRC
Toe cap: Fibercap SXT
Anti-perforation: KX Antiperforation X

🇩🇪 Schaft: MicroFiber Rubber mit Scratch Bumper
Futter: 3D Green Air 320 gr.
Innensohle: QRS01
Laufsohle: PU / PU ESD-plus SRC
Schutzkappe: Fibercap SXT
Zwischensohle: KX Antiperforation X

Size: 36 - 48 | Weight: 600 gr.



FORZA HIGH BOA®

43477-03L



S3 SRC ESD *CI AVAILABLE
EN ISO 20345:2011



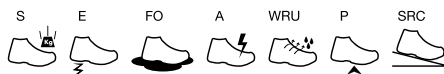
ITALY Tomaia: MicroFiber Rubber con Scratch Bumper
Fodera: 3D Green Air 320 gr.
Soletta: QRS01
Suola: PU / PU ESD-plus SRC
Puntale: Fibercap SXT
Antiperforazione: KX Antiperforation X

FRANCE Tige: MicroFiber Rubber avec Scratch Bumper
Doublure: 3D Green Air 320 gr.
Première de propreté: QRS01
Semelle: PU / PU ESD-plus SRC
Embout: Fibercap SXT
Anti-perforation: KX Antiperforation X

GERMANY Upper: MicroFiber Rubber with Scratch Bumper
Lining: 3D Green Air 320 gr.
Insole: QRS01
Sole: PU / PU ESD-plus SRC
Toe cap: Fibercap SXT
Anti-perforation: KX Antiperforation X

GERMANY Schaft: MicroFiber Rubber mit Scratch Bumper
Futter: 3D Green Air 320 gr.
Innensohle: QRS01
Laufsohle: PU / PU ESD-plus SRC
Schutzkappe: Fibercap SXT
Zwischensohle:KX Antiperforation X

Size: 36 - 48 | Weight: 650 gr.



FORZA BOA®

43460-08L



S3 SRC ESD *CI AVAILABLE
EN ISO 20345:2011



ITALY Tomaia: MicroFiber Rubber con Scratch Bumper
Fodera: 3D Green Air 320 gr.
Soletta: QRS01
Suola: PU / PU ESD-plus SRC
Puntale: Fibercap SXT
Antiperforazione: KX Antiperforation X

FRANCE Tige: MicroFiber Rubber avec Scratch Bumper
Doublure: 3D Green Air 320 gr.
Première de propreté: QRS01
Semelle: PU / PU ESD-plus SRC
Embout: Fibercap SXT
Anti-perforation: KX Antiperforation X

GERMANY Upper: MicroFiber Rubber with Scratch Bumper
Lining: 3D Green Air 320 gr.
Insole: QRS01
Sole: PU / PU ESD-plus SRC
Toe cap: Fibercap SXT
Anti-perforation: KX Antiperforation X

GERMANY Schaft: MicroFiber Rubber mit Scratch Bumper
Futter: 3D Green Air 320 gr.
Innensohle: QRS01
Laufsohle: PU / PU ESD-plus SRC
Schutzkappe: Fibercap SXT
Zwischensohle:KX Antiperforation X

Size: 36 - 48 | Weight: 610 gr.



FORZA HIGH BOA®

43477-02L



S3 SRC ESD *CI AVAILABLE
EN ISO 20345:2011



ITALY Tomaia: MicroFiber Rubber con Scratch Bumper
Fodera: 3D Green Air 320 gr.
Soletta: QRS01
Suola: PU / PU ESD-plus SRC
Puntale: Fibercap SXT
Antiperforazione: KX Antiperforation X

FRANCE Tige: MicroFiber Rubber avec Scratch Bumper
Doublure: 3D Green Air 320 gr.
Première de propreté: QRS01
Semelle: PU / PU ESD-plus SRC
Embout: Fibercap SXT
Anti-perforation: KX Antiperforation X

GERMANY Upper: MicroFiber Rubber with Scratch Bumper
Lining: 3D Green Air 320 gr.
Insole: QRS01
Sole: PU / PU ESD-plus SRC
Toe cap: Fibercap SXT
Anti-perforation: KX Antiperforation X

GERMANY Schaft: MicroFiber Rubber mit Scratch Bumper
Futter: 3D Green Air 320 gr.
Innensohle: QRS01
Laufsohle: PU / PU ESD-plus SRC
Schutzkappe: Fibercap SXT
Zwischensohle:KX Antiperforation X

Size: 36 - 48 | Weight: 660 gr.



FORZA BOA®
43460-07L



S3 SRC ESD *CI AVAILABLE
EN ISO 20345:2011



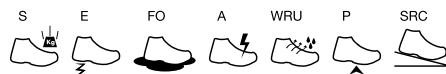
ITALY
Tomaia: MicroFiber Rubber con Scratch Bumper
Fodera: 3D Green Air 320 gr.
Soletta: QRS01
Suola: PU / PU ESD-plus SRC
Puntale: Fibercap SXT
Antiperforazione: KX Antiperforation X

FRANCE
Tige: MicroFiber Rubber avec Scratch Bumper
Doublure: 3D Green Air 320 gr.
Première de propétét: QRS01
Semelle: PU / PU ESD-plus SRC
Embout: Fibercap SXT
Anti-perforation: KX Antiperforation X

GERMANY
Upper: MicroFiber Rubber with Scratch Bumper
Lining: 3D Green Air 320 gr.
Insole: QRS01
Sole: PU / PU ESD-plus SRC
Toe cap: Fibercap SXT
Anti-perforation: KX Antiperforation X

GERMANY
Schaft: MicroFiber Rubber mit Scratch Bumper
Futter: 3D Green Air 320 gr.
Innensohle: QRS01
Laufsohle: PU / PU ESD-plus SRC
Schutzkappe: Fibercap SXT
Zwischensohle:KX Antiperforation X

Size: 36 - 48 | Weight: 610 gr.



FORZA HIGH
43469-06L



S3 SRC ESD *CI AVAILABLE
EN ISO 20345:2011



ITALY
Tomaia: MicroFiber Rubber con Scratch Bumper
Fodera: 3D Green Air 320 gr.
Soletta: QRS01
Suola: PU / PU ESD-plus SRC
Puntale: Fibercap SXT
Antiperforazione: KX Antiperforation X

FRANCE
Tige: MicroFiber Rubber avec Scratch Bumper
Doublure: 3D Green Air 320 gr.
Première de propétét: QRS01
Semelle: PU / PU ESD-plus SRC
Embout: Fibercap SXT
Anti-perforation: KX Antiperforation X

GERMANY
Upper: MicroFiber Rubber with Scratch Bumper
Lining: 3D Green Air 320 gr.
Insole: QRS01
Sole: PU / PU ESD-plus SRC
Toe cap: Fibercap SXT
Anti-perforation: KX Antiperforation X

GERMANY
Schaft: MicroFiber Rubber mit Scratch Bumper
Futter: 3D Green Air 320 gr.
Innensohle: QRS01
Laufsohle: PU / PU ESD-plus SRC
Schutzkappe: Fibercap SXT
Zwischensohle:KX Antiperforation X

Size: 36 - 48 | Weight: 650 gr.



FORZA
43452-11L



S3 SRC ESD *CI AVAILABLE
EN ISO 20345:2011



ITALY
Tomaia: MicroFiber Rubber con Scratch Bumper
Fodera: 3D Green Air 320 gr.
Soletta: QRS01
Suola: PU / PU ESD-plus SRC
Puntale: Fibercap SXT
Antiperforazione: KX Antiperforation X

FRANCE
Tige: MicroFiber Rubber avec Scratch Bumper
Doublure: 3D Green Air 320 gr.
Première de propétét: QRS01
Semelle: PU / PU ESD-plus SRC
Embout: Fibercap SXT
Anti-perforation: KX Antiperforation X

GERMANY
Upper: MicroFiber Rubber with Scratch Bumper
Lining: 3D Green Air 320 gr.
Insole: QRS01
Sole: PU / PU ESD-plus SRC
Toe cap: Fibercap SXT
Anti-perforation: KX Antiperforation X

GERMANY
Schaft: MicroFiber Rubber mit Scratch Bumper
Futter: 3D Green Air 320 gr.
Innensohle: QRS01
Laufsohle: PU / PU ESD-plus SRC
Schutzkappe: Fibercap SXT
Zwischensohle:KX Antiperforation X

Size: 36 - 48 | Weight: 600 gr.



FORZA HIGH 43469-04L



S3 SRC ESD *CI AVAILABLE
EN ISO 20345:2011



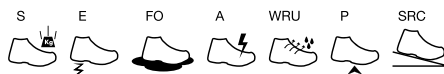
ITALY Tomaia: MicroFiber Rubber con Scratch Bumper
Fodera: 3D Green Air 320 gr.
Soletta: QRS01
Suola: PU / PU ESD-plus SRC
Puntale: Fibercap SXT
Antiperforazione: KX Antiperforation X

FRANCE Tige: MicroFiber Rubber avec Scratch Bumper
Doublure: 3D Green Air 320 gr.
Première de propreté: QRS01
Semelle: PU / PU ESD-plus SRC
Embout: Fibercap SXT
Anti-perforation: KX Antiperforation X

GERMANY Upper: MicroFiber Rubber with Scratch Bumper
Lining: 3D Green Air 320 gr.
Insole: QRS01
Sole: PU / PU ESD-plus SRC
Toe cap: Fibercap SXT
Anti-perforation: KX Antiperforation X

GERMANY Schaft: MicroFiber Rubber mit Scratch Bumper
Futter: 3D Green Air 320 gr.
Innensohle: QRS01
Laufsohle: PU / PU ESD-plus SRC
Schutzkappe: Fibercap SXT
Zwischensohle:KX Antiperforation X

Size: 36 - 48 | Weight: 650 gr.



FORZA 43452-13L



S3 SRC ESD *CI AVAILABLE
EN ISO 20345:2011



ITALY Tomaia: MicroFiber Rubber con Scratch Bumper
Fodera: 3D Green Air 320 gr.
Soletta: QRS01
Suola: PU / PU ESD-plus SRC
Puntale: Fibercap SXT
Antiperforazione: KX Antiperforation X

FRANCE Tige: MicroFiber Rubber avec Scratch Bumper
Doublure: 3D Green Air 320 gr.
Première de propreté: QRS01
Semelle: PU / PU ESD-plus SRC
Embout: Fibercap SXT
Anti-perforation: KX Antiperforation X

GERMANY Upper: MicroFiber Rubber with Scratch Bumper
Lining: 3D Green Air 320 gr.
Insole: QRS01
Sole: PU / PU ESD-plus SRC
Toe cap: Fibercap SXT
Anti-perforation: KX Antiperforation X

GERMANY Schaft: MicroFiber Rubber mit Scratch Bumper
Futter: 3D Green Air 320 gr.
Innensohle: QRS01
Laufsohle: PU / PU ESD-plus SRC
Schutzkappe: Fibercap SXT
Zwischensohle:KX Antiperforation X

Size: 36 - 48 | Weight: 600 gr.



FORZA BOA® 43460-11



S3 SRC ESD *CI AVAILABLE
EN ISO 20345:2011



ITALY Tomaia: MicroFiber Rubber con Scratch Bumper
Fodera: 3D Green Air 320 gr.
Soletta: QRS01
Suola: PU / PU ESD-plus SRC
Puntale: Fibercap SXT
Antiperforazione: KX Antiperforation X

FRANCE Tige: MicroFiber Rubber avec Scratch Bumper
Doublure: 3D Green Air 320 gr.
Première de propreté: QRS01
Semelle: PU / PU ESD-plus SRC
Embout: Fibercap SXT
Anti-perforation: KX Antiperforation X

GERMANY Upper: MicroFiber Rubber with Scratch Bumper
Lining: 3D Green Air 320 gr.
Insole: QRS01
Sole: PU / PU ESD-plus SRC
Toe cap: Fibercap SXT
Anti-perforation: KX Antiperforation X

GERMANY Schaft: MicroFiber Rubber mit Scratch Bumper
Futter: 3D Green Air 320 gr.
Innensohle: QRS01
Laufsohle: PU / PU ESD-plus SRC
Schutzkappe: Fibercap SXT
Zwischensohle:KX Antiperforation X

Size: 36 - 48 | Weight: 610 gr.



BALZO
43457-03L



S3 SRC ESD *CI AVAILABLE
EN ISO 20345:2011



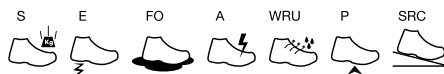
Tomaia: MicroFiber Rubber con Scratch Bumper
Fodera: 3D Green Air 320 gr.
Soletta: QRS01
Suola: PU / PU ESD-plus SRC
Puntale: Fibercap SXT
Antiperforazione: KX Antiperforation X

Tige: MicroFiber Rubber avec Scratch Bumper
Doublure: 3D Green Air 320 gr.
Premiere de propreté: QRS01
Semelle: PU / PU ESD-plus SRC
Embout: Fibercap SXT
Anti-perforation: KX Antiperforation X

Upper: MicroFiber Rubber with Scratch Bumper
Lining: 3D Green Air 320 gr.
Insole: QRS01
Sole: PU / PU ESD-plus SRC
Toe cap: Fibercap SXT
Anti-perforation: KX Antiperforation X

Schaft: MicroFiber Rubber mit Scratch Bumper
Futter: 3D Green Air 320 gr.
Innensohle: QRS01
Laufsohle: PU / PU ESD-plus SRC
Schutzkappe: Fibercap SXT
Zwischensohle: KX Antiperforation X

Size: 36 - 48 | Weight: 600 gr.



RAPIDO
43478-03L



S3 SRC ESD *CI AVAILABLE
EN ISO 20345:2011



Tomaia: MicroFiber Rubber con Scratch Bumper
Fodera: 3D Green Air 320 gr.
Soletta: QRS01
Suola: PU / PU ESD-plus SRC
Puntale: Fibercap SXT
Antiperforazione: KX Antiperforation X

Tige: MicroFiber Rubber avec Scratch Bumper
Doublure: 3D Green Air 320 gr.
Premiere de propreté: QRS01
Semelle: PU / PU ESD-plus SRC
Embout: Fibercap SXT
Anti-perforation: KX Antiperforation X

Upper: MicroFiber Rubber with Scratch Bumper
Lining: 3D Green Air 320 gr.
Insole: QRS01
Sole: PU / PU ESD-plus SRC
Toe cap: Fibercap SXT
Anti-perforation: KX Antiperforation X

Schaft: MicroFiber Rubber mit Scratch Bumper
Futter: 3D Green Air 320 gr.
Innensohle: QRS01
Laufsohle: PU / PU ESD-plus SRC
Schutzkappe: Fibercap SXT
Zwischensohle: KX Antiperforation X

Size: 36 - 48 | Weight: 710 gr.



RAPIDO
43478-01L



S3 SRC ESD *CI AVAILABLE
EN ISO 20345:2011



Tomaia: Pelle nubuk Hydro
Fodera: 3D Green Air 320 gr.
Soletta: QRS01
Suola: PU / PU ESD-plus SRC
Puntale: Fibercap SXT
Antiperforazione: KX Antiperforation X

Tige: Nubuk Leather Hydro
Doublure: 3D Green Air 320 gr.
Premiere de propreté: QRS01
Semelle: PU / PU ESD-plus SRC
Embout: Fibercap SXT
Anti-perforation: KX Antiperforation X

Upper: Cuir Nubuck Hydro
Lining: 3D Green Air 320 gr.
Insole: QRS01
Sole: PU / PU ESD-plus SRC
Toe cap: Fibercap SXT
Anti-perforation: KX Antiperforation X

Schaft: Nubuck Leder Hydro
Futter: 3D Green Air 320 gr.
Innensohle: QRS01
Laufsohle: PU / PU ESD-plus SRC
Schutzkappe: Fibercap SXT
Zwischensohle: KX Antiperforation X

Size: 36 - 48 | Weight: 750 gr.



SCATTO HIGH BOA®

43459-00L



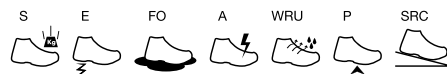
S3 SRC ESD *CI AVAILABLE
EN ISO 20345:2011



● Tomaia: MicroFiber Suede
Fodera: 3D Green Air 320 gr.
Soletta: QRS01
Suola: PU / PU ESD-plus SRC
Puntale: Fibercap SXT
Antiperforazione: KX Antiperforation X

● Tige: MicroFiber Suede
Doublure: 3D Green Air 320 gr.
Premiere de propreté: QRS01
Semelle: PU / PU ESD-plus SRC
Embout: Fibercap SXT
Anti-perforation: KX Antiperforation X

Size: 36 - 48 | Weight: 660 gr.



FORZA BOA®

43460-03L



S3 SRC ESD *CI AVAILABLE
EN ISO 20345:2011



● Tomaia: MicroFiber Suede
Fodera: 3D Green Air 320 gr.
Soletta: QRS01
Suola: PU / PU ESD-plus SRC
Puntale: Fibercap SXT
Antiperforazione: KX Antiperforation X

● Tige: MicroFiber Suede
Doublure: 3D Green Air 320 gr.
Premiere de propreté: QRS01
Semelle: PU / PU ESD-plus SRC
Embout: Fibercap SXT
Anti-perforation: KX Antiperforation X

Size: 36 - 48 | Weight: 610 gr.



FORZA

43452-05L



S1P SRC ESD
EN ISO 20345:2011



● Tomaia: MicroFiber Suede
Fodera: 3D Green Air 320 gr.
Soletta: QRS01
Suola: PU / PU ESD-plus SRC
Puntale: Fibercap SXT
Antiperforazione: KX Antiperforation X

● Tige: MicroFiber Suede
Doublure: 3D Green Air 320 gr.
Premiere de propreté: QRS01
Semelle: PU / PU ESD-plus SRC
Embout: Fibercap SXT
Anti-perforation: KX Antiperforation X

Size: 36 - 48 | Weight: 600 gr.



SLANCIO BOA® 43458-01L



S1P SRC ESD
EN ISO 20345:2011



ITALY Tomaia: MicroFiber Suede
Fodera: 3D Green Air 320 gr.
Soletta: QRS01
Suola: PU / PU ESD-plus SRC
Puntale: Fibercap SXT
Antiperforazione: KX Antiperforation X

GERMANY Tige: MicroFiber Suede
Doublure: 3D Green Air 320 gr.
Premiere de propreté: QRS01
Semelle: PU / PU ESD-plus SRC
Embout: Fibercap SXT
Anti-perforation: KX Antiperforation X

Size: 36 - 48 | Weight: 580 gr.



FORZA HIGH DIELECTRIC 43469-03L



SB E P FO WRU SRC *CI AVAILABLE
EN ISO 20345:2011



ITALY Tomaia: MicroFiber Suede
Fodera: 3D Green Air 320 gr.
Soletta: QRS01 Dielectric
Suola: PU- Dielectric plus SRC
Puntale: Fibercap SXT
Antiperforazione: KX Antiperforation X

GERMANY Tige: MicroFiber Suede
Doublure: 3D Green Air 320 gr.
Premiere de propreté: QRS01 Dielectric
Semelle: PU- Dielectric plus SRC
Embout: Fibercap SXT
Anti-perforation: KX Antiperforation X

Size: 36 - 48 | Weight: 650 gr.



FORZA DIELECTRIC 43452-07L



SB E P FO WRU SRC *CI AVAILABLE
EN ISO 20345:2011



ITALY Tomaia: MicroFiber Suede
Fodera: 3D Green Air 320 gr.
Soletta: QRS01 Dielectric
Suola: PU- Dielectric plus SRC
Puntale: Fibercap SXT
Antiperforazione: KX Antiperforation X

GERMANY Tige: MicroFiber Suede
Doublure: 3D Green Air 320 gr.
Premiere de propreté: QRS01 Dielectric
Semelle: PU- Dielectric plus SRC
Embout: Fibercap SXT
Anti-perforation: KX Antiperforation X

Size: 36 - 48 | Weight: 600 gr.



SALTO
43455-00L



S1P SRC ESD
EN ISO 20345:2011



● Tomaia: MicroFiber Suede + Mesh H.T. Indem.
Fodera: 3D Green Air 320 gr.
Soletta: QRS01
Suola: PU / PU ESD-plus SRC
Puntale: Fibercap SXT
Antiperforazione: KX Antiperforation X

● Tige: MicroFiber Suede + Mesh H.T. no ladder
Doublure: 3D Green Air 320 gr.
Premiere de propreté: QRS01
Semelle: PU / PU ESD-plus SRC
Embout: Fibercap SXT
Anti-perforation: KX Antiperforation X

● Upper: MicroFiber Suede + Mesh H.T. no ladder
Lining: 3D Green Air 320 gr.
Insole: QRS01
Sole: PU / PU ESD-plus SRC
Toe cap: Fibercap SXT
Anti-perforation: KX Antiperforation X

● Schaft: MicroFiber Suede + Mesh H.T. Starkes Gewebe
Futter: 3D Green Air 320 gr.
Innensohle: QRS01
Laufsohle: PU / PU ESD-plus SRC
Schutzkappe: Fibercap SXT
Zwischensohle:KX Antiperforation X

Size: 36 - 48 | Weight: 610 gr.



SALTO
43455-01L



S1P SRC ESD
EN ISO 20345:2011



● Tomaia: MicroFiber Rubber + Mesh H.T. Indem.
Fodera: 3D Green Air 320 gr.
Soletta: QRS01
Suola: PU / PU ESD-plus SRC
Puntale: Fibercap SXT
Antiperforazione: KX Antiperforation X

● Tige: MicroFiber Rubber + Mesh H.T. no ladder
Doublure: 3D Green Air 320 gr.
Premiere de propreté: QRS01
Semelle: PU / PU ESD-plus SRC
Embout: Fibercap SXT
Anti-perforation: KX Antiperforation X

● Upper: MicroFiber Rubber + Mesh H.T. no ladder
Lining: 3D Green Air 320 gr.
Insole: QRS01
Sole: PU / PU ESD-plus SRC
Toe cap: Fibercap SXT
Anti-perforation: KX Antiperforation X

● Schaft: MicroFiber Rubber + Mesh H.T. Starkes Gewebe
Futter: 3D Green Air 320 gr.
Innensohle: QRS01
Laufsohle: PU / PU ESD-plus SRC
Schutzkappe: Fibercap SXT
Zwischensohle:KX Antiperforation X

Size: 36 - 48 | Weight: 610 gr.





**MOVE
SAFELY**

SIXTON.IT

 Sixton Peak® è ormai sinonimo di calzature made in Italy di qualità. Questo catalogo rappresenta la completa proposta della collezione suddivisa per utilizzi e tipologia di lavoro. Tutte le informazioni tecniche sulle calzature e accessori firmati Sixton Peak® si possono trovare online sul sito ufficiale www.sixton.it, aggiornato sulle ultime novità, sugli articoli a magazzino o in fase di esaurimento.

Contattaci per ogni maggiore informazione allo +39 049 8740771 oppure a info@maspica.it

 Sixton Peak® is by now synonymous with quality made-in-Italy footwear. All the technical information concerning the footwear and accessories branded Sixton Peak® can be found online on the official website www.sixton.it, which is always updated on new products, on products in stock or products about to run-out. Please don't hesitate to contact us for any further information you may require at +39 049 8740771 or info@maspica.it

 Sixton Peak® est désormais synonyme de chaussures made in Italy de qualité. Ce catalogue représente la proposition complète de la collection subdivisée par emplois et typologie de travail. Toutes les informations techniques sur les chaussures et accessoires griffés Sixton Peak® sont disponibles en ligne sur le site officiel www.sixton.it, mis à jour sur les dernières nouveautés, sur les articles en magasin ou en phase d'épuisement. N'hésitez pas à nous contacter pour toute information supplémentaire au +39 049 8740771 ou bien à info@maspica.it.

 Sixton Peak® ist bereits ein Inbegriff der Qualitätsschuhe made in Italy. Die technischen Informationen über das mit Sixton Peak® gezeichnete Schuhwerk und Zubehör kann online auf der öffentlichen Website www.sixton.it, die stets mit den letzten Neuigkeiten und den lagernden oder im Ausverkauf befindlichen Artikeln aktualisiert ist, eingeholt werden. Für genauere Informationen können Sie uns unter der Nummer +39 049 8740771 oder per info@maspica.it kontaktieren.



ATTENZIONE

 Sixton Peak® si riserva il diritto di modificare il seguente catalogo e/o gli articoli in esso contenuti, al fine di apportare migliorie o comunque per qualsiasi ragione tecnica e/o commerciale ritenesse utile senza alcun obbligo di preavviso né di modifica e sostituzione degli articoli venduti precedentemente; Sixton Peak® si riserva la facoltà di togliere dalla produzione e dal commercio, anche senza preavviso, gli articoli rappresentati nel presente catalogo, per qualsiasi motivo tecnico e/o commerciale.

ATTENTION

 Sixton Peak® se réserve le droit de modifier le catalogue suivant et/ou les articles qui y sont représentés, afin d'apporter des améliorations ou de toute façon pour n'importe quelle raison technique et/ou commerciale qu'elle jugerait à propos sans aucune obligation de préavis ou de modification et remplacement des articles préalablement vendus; Sixton Peak® se réserve la faculté de retirer de la production et du commerce, même sans préavis, les articles représentés au présent catalogue, pour n'importe quelle raison technique et/ou commerciale.

CAUTION

 Sixton Peak® reserves the right to make changes to the following catalogue and/or articles shown within, for the purposes of improving products or for any technical/commercial reason we hold to be appropriate, with no need to provide prior warning to this effect, nor to alter and replace any articles sold previously. Sixton Peak® reserves the right to withdraw any articles included in this catalogue from production and sale, even without warning, for any technical and/or commercial reasons.

ACHTUNG

 Sixton Peak® behält sich vor, der Verbesserung dienende oder auf jeden Fall aus technischen und/oder kommerziellen Gründen nützlich erachtete Änderungen des folgenden Katalogs und/oder der darin aufgeführten Artikel ohne Vorbescheid und ohne Änderung und Austausch der bereits verkauften Artikel vorzunehmen; Zudem behält sich Sixton Peak® vor, die im vorliegenden Katalog beschriebenen Artikel aus beliebigen technischen und/oder kommerziellen Gründen aus der Produktion oder aus dem Handel zu nehmen.



SAFETY SHOES LINES

TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI

Nessuna parte di questo catalogo può essere riprodotta, memorizzata in sistemi d'archivio, o trasmesso in qualsiasi forma o mezzo senza l'autorizzazione scritta da parte di Sixton Peak®

ALL RIGHTS RESERVED

No part of this catalogue can be copied, saved to archives or sent in any way or by any means, without written authorisation from Sixton Peak®

TOUS DROITS RÉSERVÉS

Aucun élément du présent catalogue ne peut être copié, enregistré dans les archives ou reproduit sous quelque forme que ce soit sans autorisation écrite de Sixton Peak®

ALLE RECHTE VORBEHALTEN

Kein Teil dieses Kataloges darf ohne vorherige schriftliche Genehmigung durch Sixton Peak® kopiert, in Datenbanken gespeichert oder in irgendeiner Form übertragen werden

Progetto grafico e realizzazione

Graphics and development

Projet graphique et réalisation

Graphisches Projekt und Realisierung

**PROGET
STUDIO**

P A D O V A

RESOLUTE[®]

SYSTEM TECHNOLOGY

dynamic **HC** control
technology



STABIL•ACTIVE



PROGRESSIVE CUSHIONING
AND ADAPTIVE STABILITY



Maspica[®]
lab for shoes

Maspica Spa
ITALY - 35020 Casalserugo (PD)
Via A. Einstein, 6
Tel. +39 049 8740771
Fax +39 049 8741376
info@maspica.it
www.sixton.it



eco-friendly
eco-green

