

**MOVE  
SAFELY**  
[SIXTON.IT](http://SIXTON.IT)



# GREENBALL

**THE ERGONOMIC  
COMFORT**

 **sixton**<sup>®</sup>  
SAFETY SHOES 

  
OUR GREEN  
CONCEPT

# GREENBALL

EN ISO  
20345:2022  
+A1:2024

## INNOVATIVE, LIGHT, ENVELOPING LIKE A GLOVE

Greenball is a perfect combination of green materials and cutting-edge technology, ergonomically optimised thanks to Resolute System Technology ensures '**Highly Controlled Stability**' and a feeling of wellbeing from the feet to the lower limbs and spine.

| IT |

### INNOVATIVA, LEGGERA, AVVOLGENTE COME UN GUANTO

Greenball è un perfetto insieme di materiali green e tecnologie all'avanguardia, ottimizzato dal punto di vista ergonomico grazie a Resolute System Technology assicura "**Highly Controlled Stability**" e una sensazione di benessere che va dai piedi agli arti inferiori sino alla colonna vertebrale.

| FR |

### INNOVANT, LÉGER, CONFORTABLE COMME UN GANT

Optimisé sur le plan ergonomique grâce à la technologie Resolute System, il assure une « **stabilité hautement contrôlée** » et une sensation de bien-être des pieds aux membres inférieurs et à la colonne vertébrale.

| DE |

### INNOVATIV, LEICHT, ANSCHMIEGSAM WIE EIN HANDSCHUH

Greenball ist eine perfekte Kombination aus grünen Materialien und modernster Technologie. Ergonomisch optimiert mit der Resolute System Technology, sorgt er für „**Highly Controlled Stability**“ und ein Wohlfühlgefühl von den Füßen über die unteren Gliedmaßen bis zur Wirbelsäule.

## RESOLUTE® SYSTEM TECHNOLOGY

dynamic HC control  
technology

STABIL•ACTIVE

D3O®



ECOSTEP PRO

QRS02 GREEN



resistant to  
new conical  
3.0mm nail



OUR GREEN  
CONCEPT



GREEN  
SOLUTION

CERTIFIED  
EN ISO 14021:2016

>30%  
OF RECYCLED  
MATERIALS



**PerformFit™ Wrap**

**NanoToe™**



**FULL  
ERGO  
NOMIC**

The image features a black and orange work boot positioned diagonally against a solid black background. The boot has a dark grey/black upper with orange accents along the side and toe. The thick, black rubber sole is heavily treaded. A small orange tab on the side of the heel area displays the number 'D30'. On the side of the heel, there is a small white label with the 'sixtorty' logo and the word 'GREEN ROAD'. The text 'FULL ERGO NOMIC' is overlaid in large, bold, white capital letters across the center of the boot.



## THE ERGONOMICS THAT CUSHIONS AND FREES EVERY STEP

Greenball absorbs impact, returns energy. It is lightness, resilience and total well being. It transforms flexibility into security, every day the step is more sustainable.

|IT|

L'ERGONOMIA CHE AMMORTIZZA E LIBERA OGNI PASSO

Greenball assorbe l'impatto, restituisce energia. È leggerezza, resilienza e benessere totale. Trasforma la flessibilità in sicurezza, ogni giorno il passo è più sostenibile.

|FR|

L'ERGONOMIE QUI AMORTIT ET LIBÈRE CHAQUE PAS

Greenball absorbe les impacts et restitue l'énergie. C'est la légèreté, la résilience et le bien-être total. Il transforme la flexibilité en sécurité, chaque jour le pas est plus durable.

|DE|

DIE ERGONOMIE, DIE JEDEN SCHRITT DÄMPFT UND BEFREIT

Greenball absorbiert Stöße, gibt Energie zurück. Es ist Leichtigkeit, Widerstandsfähigkeit und totales Wohlbefinden. Es verwandelt Flexibilität in Sicherheit, jeden Tag der Schritt ist mehr nachhaltig.

# SIXTON PEAK, A GREEN FOOTPRINT

SIXTON PEAK  
UN'IMPRONTA GREEN

SIXTON PEAK, UNE  
EMPREINTE «VERTE»

SIXTON PEAK, DER GRÜNE  
FUSSABDRUCK

## The human and nature health?

A valuable heritage which Sixton Peak contributes to by investing continuously on production processes and methods according with the most advanced principles of the sustainable development.

JOIN SIXTON PEAK TOWARD  
A GREEN FUTURE!



| IT |

### Il benessere dell'uomo e della natura?

Un prezioso patrimonio a cui Sixton Peak contribuisce investendo continuamente su processi e metodi produttivi in linea con i più evoluti principi dello sviluppo sostenibile.

| FR |

### La santé de l'homme et de la nature?

Un héritage précieux auquel Sixton Peak contribue en investissant continuellement dans des processus et des méthodes de production conformes aux principes les plus avancés du développement durable.

| DE |

### Die Gesundheit von Menschen und Natur?

Ein wertvolles Erbe, zu dem Sixton Peak beiträgt: Es investiert kontinuierlich in Produktionsprozesse und -methoden, die den fortschrittlichsten Prinzipien der nachhaltigen Entwicklung entsprechen.

**EVERY DAY, SIXTON PEAK CHOOSES MORE AND MORE SUSTAINABLE MANUFACTURING STANDARDS..**

| DE |

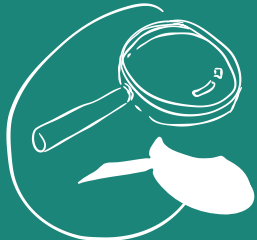
Jeden tag wählt sixton peak immer nachhaltigere herstellungsstandards.

| FR |

Chaque jour, Sixton Peak choisit de normes de fabrication de plus en plus durables.

| IT |

Ogni giorno, Sixton Peak sceglie standard di produzione sempre più sostenibili.



**SIXTON PEAK CONVEYS ITS SUSTAINABILITY PRINCIPLES THANKS TO ITS "MOVE SAFELY GREEN" RESEARCH AND DESIGN.**

| IT |

Sixton Peak trasmette i suoi principi di sostenibilità grazie alla ricerca e al design "move safe green".

| FR |

Sixton Peak transmet ses principes de durabilité grâce à la recherche et au design „move safe green“.

| DE |

Sixton Peak vermittelt seine nachhaltigkeitsprinzipien durch seine „move safe green“-forschung und design.

**FOR US, ECO-SUSTAINABILITY MEANS A PRODUCTION CYCLE INTENDED FOR A TRANSPARENT AND EARTH-FRIENDLY ENVIRONMENTAL BALANCE.**

| DE |

Ökologische nachhaltigkeit bedeutet für uns einen produktionskreislauf, der auf eine transparente und umweltfreundliche umweltbilanz ausgerichtet ist.

| FR |

Pour nous, durabilité de l'environnement signifie un cycle de production orienté vers un équilibre environnemental transparent qui respecte la terre.

| IT |

Ecosostenibilità significa per noi un ciclo produttivo orientato a un equilibrio ambientale trasparente e rispettoso della terra.



# GREENBALL



# THE MOST RELIABLE PARTNER, STEP BY STEP



| IT |

Greenball si adatta al piede come una seconda pelle, offre un'ergonomia perfetta e un grande comfort che accompagna in sicurezza ogni movimento.

| FR |

Greenball s'adapte au pied comme une seconde peau, offrant une ergonomie parfaite et un grand confort qui accompagne chaque mouvement en toute sécurité.

| DE |

Greenball passt sich dem Fuß an wie eine zweite Haut und bietet perfekte Ergonomie und hohen Komfort, der jede Bewegung sicher begleitet.

**Greenball adapts to the foot like a second skin, offering perfect ergonomics and great comfort that safely accompanies every movement.**



# HIGHLY CONTROLLED STABILITY

The synergy of the entire Greenball sole and midsole contributes to high durability, a comfortable walk and reducing the risk of accidents or injuries.

Made of highly innovative materials for variable cushioning, elastic support and simultaneously maintaining the individual mechanical characteristics of the foot's movements.

| IT |

A garantire un'alta resistenza nel tempo, una camminata comoda e a ridurre il rischio di infortuni o lesioni, contribuisce la sinergia dell'intera suola e intersuola Greenball.

Realizzata con materiali altamente innovativi, per una ammortizzazione variabile, un appoggio elastico e contemporaneamente mantenere stabili le caratteristiche meccaniche individuali dei movimenti del piede.

| FR |

La synergie de l'ensemble de la semelle Greenball et de la semelle intermédiaire contribue à une grande durabilité, à une marche confortable et à la réduction du risque d'accidents ou de blessures.

Fabriquée avec des matériaux hautement innovants pour un amortissement variable, un soutien élastique et le maintien simultané des caractéristiques mécaniques individuelles des mouvements du pied.

| DE |

Die Synergie der gesamten Greenball-Laufsohle und der Zwischensohle trägt zu einer hohen Strapazierfähigkeit, einem komfortablen Gang und einer Verringerung des Unfall- und Verletzungsrisikos bei.

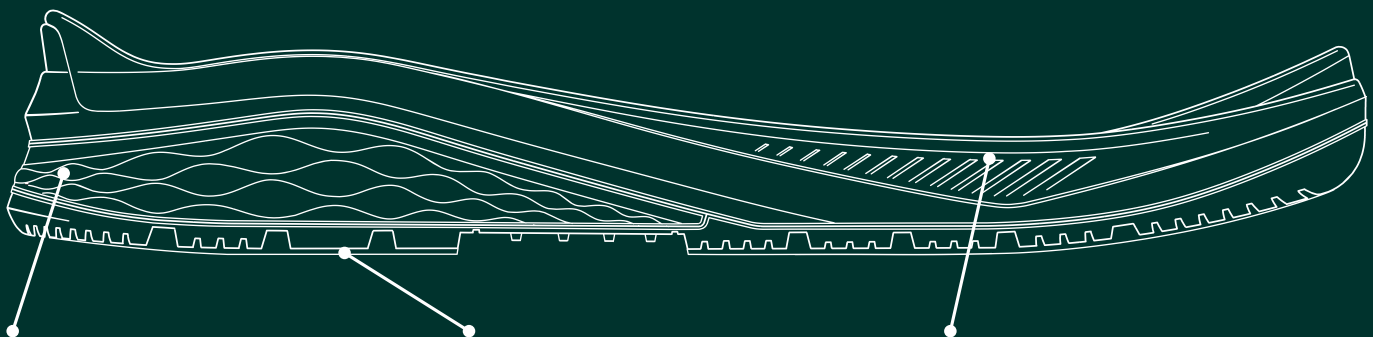
Hergestellt aus hochinnovativen Materialien für variable Dämpfung, elastische Unterstützung und gleichzeitige Beibehaltung der individuellen mechanischen Eigenschaften der Fußbewegungen.





# GREENBALL

## THE ERGONOMIC COMFORT



**MIDSOLE D30 DECELL WITH TPU 'PODSKIN' FILM**  
ADVANCED CUSHIONING AND JOINT PROTECTION

| IT |

MIDSOLE D30 DECELL CON FILM IN TPU "PODSKIN"  
Ammortizzazione avanzata e protezione delle articolazioni

| FR |

SEMELLE D30 DECELL AVEC FILM PODSKIN EN TPU  
Amorti avancé et protection des articulations

| DE |

ZWISCHENSOHLE D30 DECELL MIT TPU 'PODSKIN' FILM  
Fortschrittliche Dämpfung und Gelenkschutz

**OUTSOLE ECOSTEP PRO BY VIBRAM**  
EXCELLENT SLIP RESISTANCE ON DIFFICULT AND OILY SURFACES. HEAT RESISTANCE BY CONTACT AND MAXIMUM DURABILITY.

| IT |

OUTSOLE ECOSTEP PRO BY VIBRAM  
Ottima resistenza allo scivolo su superfici difficili e oleose. Resistenza al calore per contatto e massima durata.

| FR |

SEMELLE ECOSTEP PRO BY VIBRAM  
Excellent résistance au glissement sur les surfaces difficiles et huileuses. Résistance à la chaleur par contact et durabilité maximale.

| DE |

LAUFSOHLE ECOSTEP PRO VON VIBRAM  
Ausgezeichnete Rutschfestigkeit auf schwierigen und öligen Oberflächen. Hitzebeständigkeit bei Kontakt und maximale Haltbarkeit.

**MIDSOLE PU MEDIUM DENSITY BASF**  
ENSURES ENERGY RETURN FOR SMOOTH WALKING AND EXTENDED COMFORT.

| IT |

MIDSOLE PU MEDIUM DENSITY BASF  
Garantisce il ritorno di energia per una camminata agevole e un comfort prolungato.

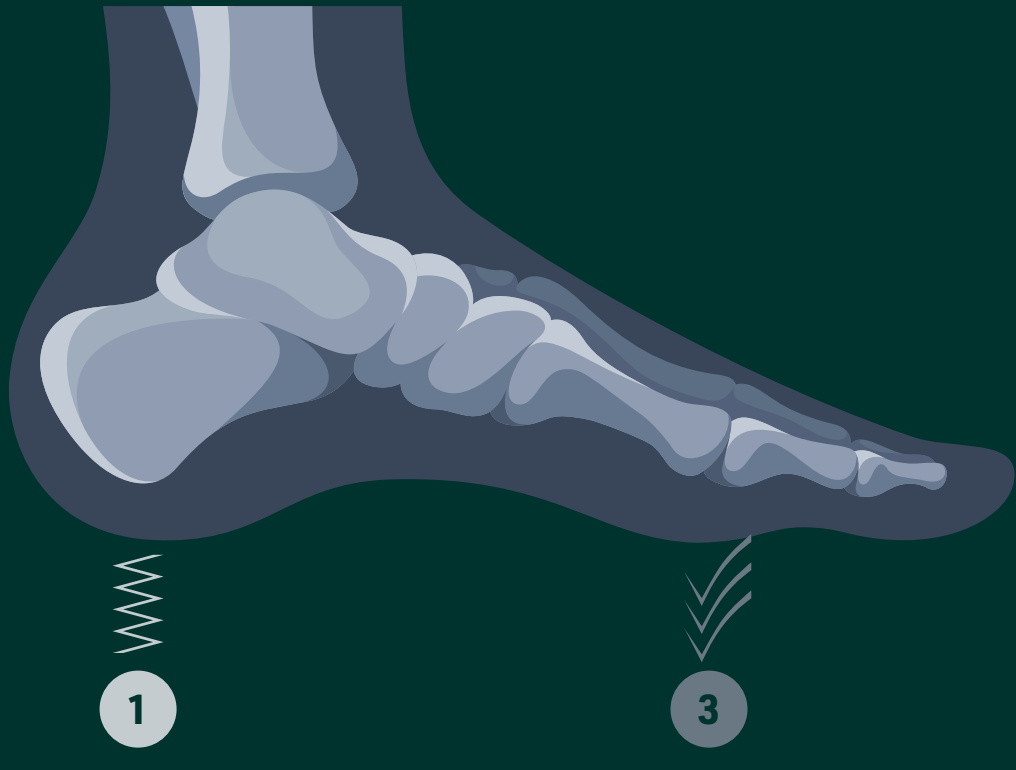
| FR |

SEMELLE INTERCALAIRE PU MEDIUM DENSITY BASF  
Assure un retour d'énergie pour une marche fluide et un confort prolongé.

| DE |

ZWISCHENSOHLE PU MEDIUM DENSITY BASF  
Gewährleistet die Energierückgabe für geschmeidiges Gehen und langen Komfort.

# TOTAL WELL BEING FOR YOUR FEET



## HIGHLY CONTROLLED STABILITY

The midsole provides the foot with targeted effects at the two support points: with more cushioning in the heel and more rebound in the forefoot.

D30 Midsole Decell ensures softness at high performance levels.

## LIGHTER, HAPPIER FEET

Weighing 20 per cent less than market benchmarks, it combines lightness with maximum reliability, ensuring consistent safety and comfort all day long.

EN ISO  
20345:2022

| IT |

## BENESSERE TOTALE PER I TUOI PIEDI

### HIGHLY CONTROLLED STABILITY

L'intersuola offre al piede effetti mirati nei due punti d'appoggio: con più cushioning nel tallone e con maggiore rebound nella parte anteriore.

D30 Midsole Decell garantisce la morbidezza ad alti livelli di prestazioni.

### PIÙ LEGGEREZZA, PIEDI PIÙ FELICI

Con un peso ridotto del 20% rispetto ai benchmark di mercato, unisce leggerezza e massima affidabilità, assicurando sicurezza e comfort costanti per tutto il giorno.

| FR |

## UN BIEN-ÊTRE TOTAL POUR VOS PIEDS

### STABILITÉ HAUTEMENT CONTRÔLÉE

La semelle intermédiaire offre au pied des effets ciblés sur les deux points d'appui : plus d'amorti au niveau du talon et plus de rebound au niveau de l'avant-pied.

La semelle intercalaire D30 Decell garantit la douceur à des niveaux de performance élevés.

### DES PIEDS PLUS LÉGERS ET PLUS HEUREUX

Pesant 20 % de moins que les références du marché, il allie légèreté et fiabilité maximale, garantissant une sécurité et un confort constants tout au long de la journée.

| DE |

## ABSOLUTES WOHLBEFINDEN FÜR IHRE FÜSSE

### HOCHKONTROLIERTE STABILITÄT

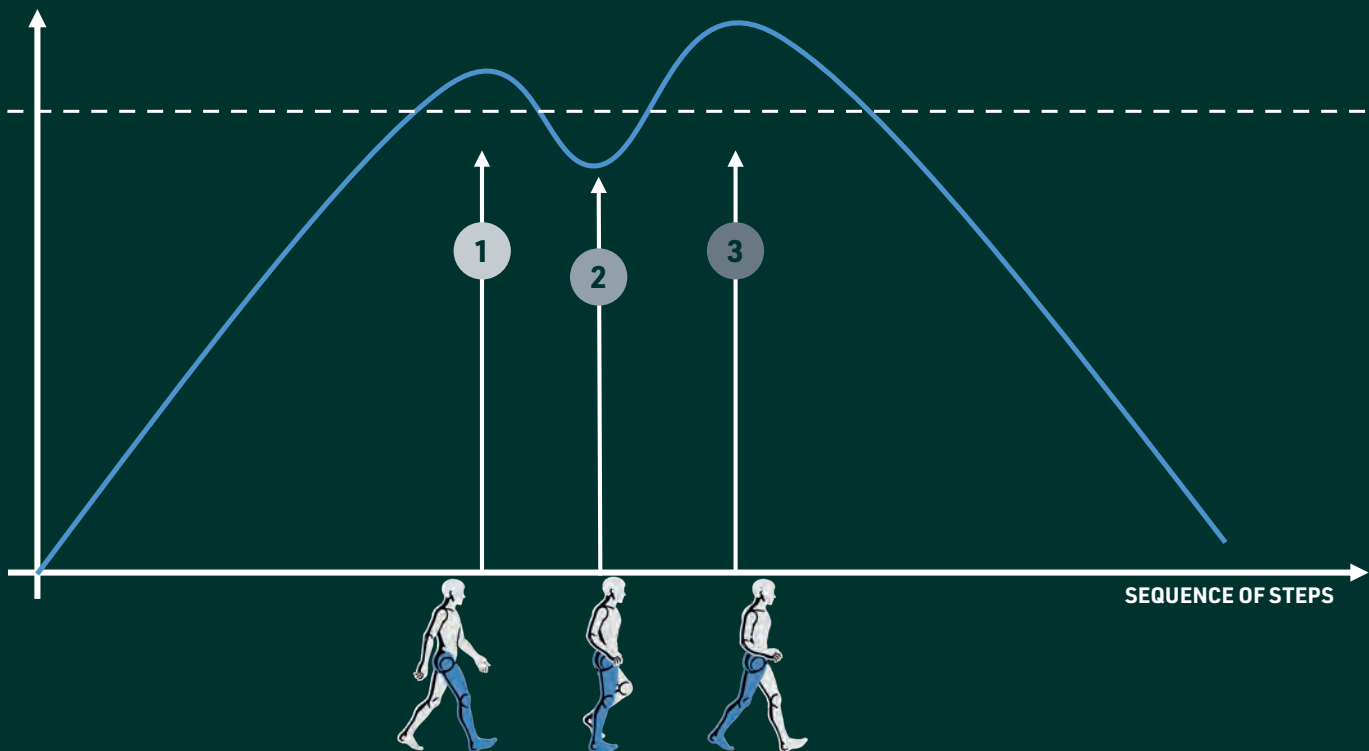
Die Zwischensohle bietet dem Fuß gezielte Effekte an den beiden Stützpunkten: mit mehr Dämpfung im Fersenbereich und mehr Rebound im Vorfußbereich.

D30 Midsole Decell sorgt für Weichheit auf hohem Leistungsniveau.

### LEICHTERE, GLÜCKLICHERE FÜSSE

Mit einem um 20 Prozent geringeren Gewicht als die marktüblichen Modelle verbindet er Leichtigkeit mit maximaler Zuverlässigkeit und bietet so den ganzen Tag lang Sicherheit und Komfort.

# LIGHTNESS THAT ACCOMPANIES EVERY STEP



## GREENBALL ENABLES CORRECT FOOT SUPPORT

In the first phase of the walk it cushions the energy in the heel area, while it then releases the stored energy and accelerates the body forward. This behaviour saves energy and makes walking more natural.

| IT |

### GREENBALL PERMETTE UN CORRETTO APPOGGIO DEL PIEDE

Nella prima fase della camminata ammortizza l'energia nella zona del tallone, mentre poi rilascia l'energia immagazzinata e accelera il corpo in avanti. Questo comportamento permette di risparmiare energia e rendere la camminata più naturale.

| FR |

### GREENBALL PERMET UN SOUTIEN CORRECT DU PIED

Dans la première phase de la marche, il amortit l'énergie dans la zone du talon, puis il libère l'énergie emmagasinée et accélère le corps vers l'avant. Ce comportement permet d'économiser de l'énergie et de rendre la marche plus naturelle.

| DE |

### GREENBALL ERMÖGLICHT EINE KORREKTE FUSSABSTÜTZUNG

In der ersten Phase des Gehens dämpft er die Energie im Fersenbereich, während er dann die gespeicherte Energie freisetzt und den Körper nach vorne beschleunigt. Dieses Verhalten spart Energie und macht das Gehen natürlicher.

- 1 **Cushioning effect for soft heel support**
- 2 **Moment of unloading when the leg swings forward**
- 3 **Thrust effect in the forward propulsion-rebound phase**

| IT |

1 Effetto cushioning per un morbido appoggio del tallone

2 Momento di scarico quando la gamba oscilla in avanti

3 Effetto spinta nella fase di propulsione-rebound in avanti

| FR |

1 Effet d'amortissement de l'appui talonnier souple

2 Moment de décharge lorsque la jambe pivote vers l'avant

3 Effet de poussée dans la phase de propulsion-rebond vers l'avant

| DE |

1 Dämpfungseffekt für eine weiche Fersenunterstützung

2 Entlastungsmoment beim Vorschwingen des Beins

3 Schubeffekt in der Vorwärts-Abstoßphase

# zoom in the ERGONOMIC DESIGN



## GREENBALL TURNS EVERY STEP INTO AN EXPERIENCE OF COMFORT AND WELL BEING

From studies of the anatomy of the foot to the definition of ergonomically designed footwear: this is the process that has led Sixton Peak® research to include a series of usability requirements in Greenball footwear, all aimed at ensuring the best possible adaptation of the foot to the most diverse stresses, preventing fatigue and avoiding problems that can affect the musculoskeletal system over time.

| IT |

### GREENBALL TRASFORMA OGNI PASSO IN UN'ESPERIENZA DI COMFORT E BENESSERE

Dagli studi sull'anatomia del piede sino alla definizione di una calzatura curata dal punto di vista ergonomico: questo è il processo che ha portato la ricerca Sixton Peak® a inserire nella calzatura Greenball una serie di requisiti di usabilità, tutti finalizzati ad assicurare il migliore adattamento del piede alle più diverse sollecitazioni, a prevenire l'affaticamento ed evitare problemi che nel tempo possono interessare l'apparato muscolo-scheletrico.

| FR |

### GREENBALL FAIT DE CHAQUE PAS UNE EXPÉRIENCE DE CONFORT ET DE BIEN-ÊTRE

De l'étude de l'anatomie du pied à la définition d'une chaussure ergonomique : tel est le processus qui a conduit la recherche Sixton Peak® à inclure dans les chaussures Greenball une série d'exigences en matière d'ergonomie, toutes destinées à garantir la meilleure adaptation possible du pied aux contraintes les plus diverses, en prévenant la fatigue et en évitant les problèmes qui peuvent affecter le système musculo-squelettique au fil du temps.

| DE |

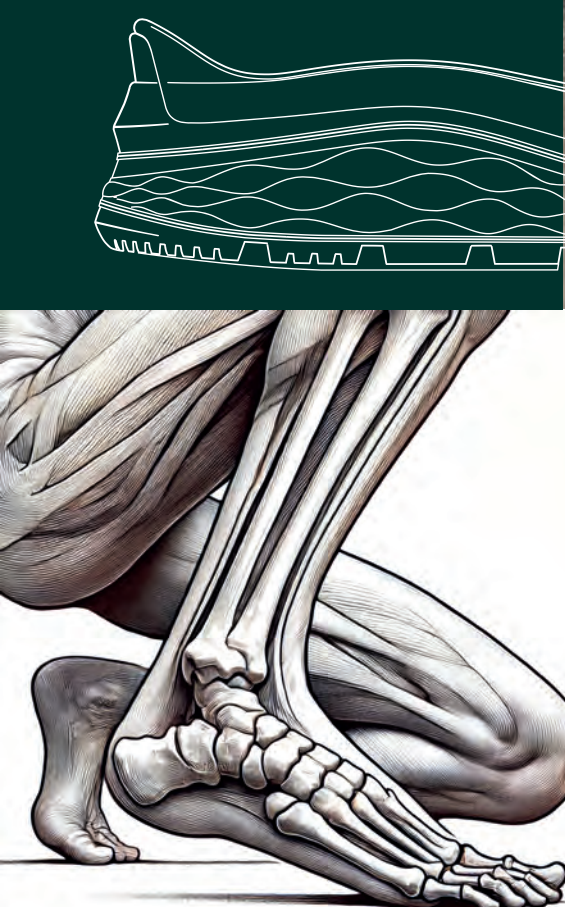
### GREENBALL MACHT JEDEN SCHRITT ZU EINER ERFAHRUNG VON KOMFORT UND WOHLBEFINDEN

Von der Erforschung der Anatomie des Fußes bis hin zur Definition von ergonomisch gestalteten Schuhen: Dies ist der Prozess, der die Sixton Peak®-Forschung dazu veranlasst hat, eine Reihe von Anforderungen an die Benutzerfreundlichkeit in Greenball-Schuhe aufzunehmen, die alle darauf abzielen, die bestmögliche Anpassung des Fußes an die unterschiedlichsten Belastungen zu gewährleisten, Ermüdung vorzubeugen und Probleme zu vermeiden, die im Laufe der Zeit den Bewegungsapparat beeinträchtigen können.

## Greenball Ergonomy, well being solutions



## Flexing area



### FOR BETTER WALKING AND BENDING

Lightening the flexing area of the foot not only reduces forward effort during normal walking but also makes kneeling more comfortable.

| IT |

#### PER CAMMINARE E PIEGARSI MEGLIO

L'alleggerimento dell'area di flessione del piede non solo riduce lo sforzo in avanti durante la normale camminata ma rende anche più confortevole il lavoro in posizione inginocchiata.

| FR |

#### POUR UNE MEILLEURE MARCHE ET UNE MEILLEURE FLEXION

L'allègement de la zone de flexion du pied permet non seulement de réduire l'effort vers l'avant lors de la marche normale, mais aussi de rendre l'agenouillement plus confortable.

| DE |

#### FÜR BESSERES GEHEN UND BEUGEN

Die Erleichterung der Fußbeugung reduziert nicht nur den Kraftaufwand beim normalen Gehen, sondern macht auch das Knie bequemer.



# THE IDEAL CUSHION FOR EVERY FOOT

Among the parameters to be taken into account when constructing a good safety shoe, the drop is one of the most important. This is the value which, by measuring the difference in height between the heel and the forefoot, makes it possible to identify the most correct inclination of the foot for comfortable and balanced use. The Drop Ergonomy Greenball has been optimised to reduce overloading of the metatarsal area and reduce the risk of instability.

| IT |

## IL CUSCINO IDEALE PER OGNI PIEDE

Tra i parametri da tenere in considerazione nella costruzione di una buona scarpa antinfortunistica, il drop è uno dei più importanti. Si tratta del valore che, rilevando la differenza di altezza fra il tallone e l'avampiede, consente di individuare la più corretta inclinazione del piede per un utilizzo comodo ed equilibrato.

Il Drop Ergonomy Greenball è stato ottimizzato per diminuire il sovraccarico dell'area metatarsale e ridurre il rischio di instabilità.

| FR |

## LE COUSSIN IDÉAL POUR CHAQUE PIED

Parmi les paramètres à prendre en compte pour construire une bonne chaussure de sécurité, le drop est l'un des plus importants. C'est la valeur qui, en mesurant la différence de hauteur entre le talon et l'avant-pied, permet d'identifier l'inclinaison la plus correcte du pied pour une utilisation confortable et équilibrée.

Le Drop Ergonomy Greenball a été optimisé pour réduire la surcharge de la zone métatarsienne et diminuer le risque d'instabilité.

| DE |

## DIE IDEALE DÄMPFUNG FÜR JEDEN FUSS

Unter den Parametern, die bei der Konstruktion eines guten Sicherheitsschuhs berücksichtigt werden müssen, ist die Senkung einer der wichtigsten. Dies ist der Wert, der durch die Messung des Höhenunterschieds zwischen Ferse und Vorfuß die richtige Neigung des Fußes für eine bequeme und ausgewogene Nutzung ermittelt.

Der Drop Ergonomy Greenball wurde optimiert, um die Überlastung des Mittelfußbereichs zu reduzieren und das Risiko einer Instabilität zu verringern.



**More comfort with  
the Drop Ergonomy  
Greenball**



zoom in the  
**ERGONOMIC  
DESIGN**



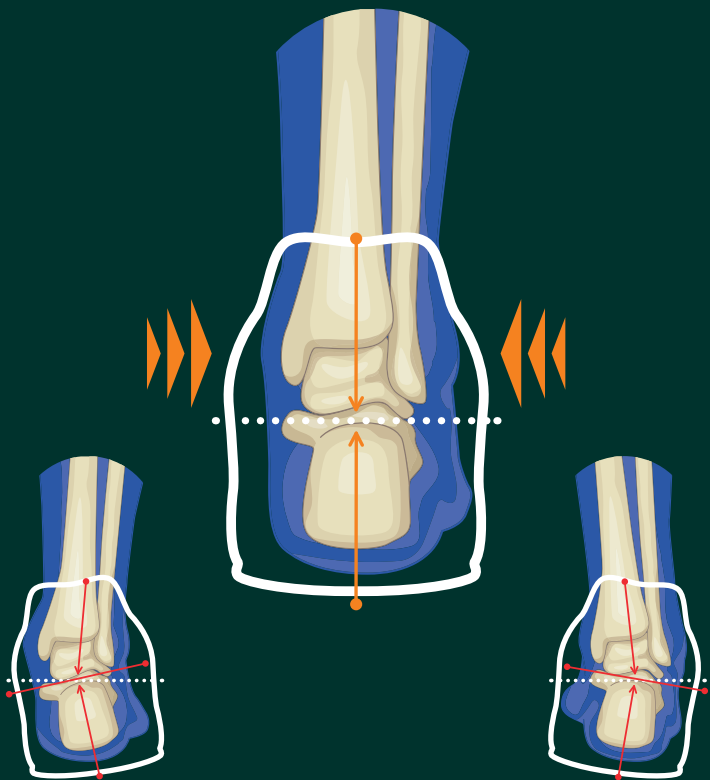
# DYNAMIC STABILITY IS PERFECTLY ACHIEVED!

Greenball reaffirms Resolute System Technology's own stability concept (D3O, DynamicHCcontrol and StabilActive) which

- ensures protection and comfort during all natural movements;
- offers maximum protection to the most stressed areas of the foot, such as the heel, ankle and forefoot!

**Resolute System Technology is designed to ensure:**

- **a more gradual energy absorption during the various phases of the gait cycle** and the dynamic stabilization of the ankle and the limbs in all the tests.
- **a reduced risk of foot eversion and inversion;**
- **greater symmetry of plantar loads and balance when the body's centre of gravity shifts.**



| IT |

## LA STABILITÀ DINAMICA È PERFETTAMENTE RAGGIUNTA!

Con Greenball si ribadisce il concetto di stability proprio di Resolute System Technology (D3O, DynamicHCcontrol e StabilActive) che

- assicura protezione e comfort durante tutti i movimenti naturali;
- offre massima protezione alle zone più sollecitate del piede, quali tallone, caviglia e avampiede!

**Resolute System Technology è stata studiata per garantire:**

- **maggior assorbimento graduale nelle varie posture del piede** e la stabilizzazione dinamica della caviglia e degli arti sovrastanti nei vari test.
- **la riduzione al minimo dei rischi di eversione e inversione del piede;**
- **la simmetria dei carichi plantari e bilanciamento durante gli spostamenti del baricentro corporeo.**

| FR |

## LA STABILITÉ DYNAMIQUE EST PARFAITEMENT ATTEINTE!

Greenball réaffirme le concept de stabilité propre à Resolute System Technology (D3O, DynamicHCcontrol et StabilActive) qui

- assure la protection et le confort pendant tous les mouvements naturels;
- offre une protection maximale aux zones les plus sollicitées du pied, telles que le talon, la cheville et l'avant-pied!

**La technologie Resolute System est conçue pour assurer:**

- **une absorption progressive dans différentes postures du pied** et une stabilisation dynamique de la cheville et des membres sus-jacents lors de différents tests.
- **la minimisation des risques d'éversion et d'inversion du pied ;**
- **la symétrie des charges plantaires et l'équilibrage lors des déplacements du centre de gravité du corps.**

| DE |

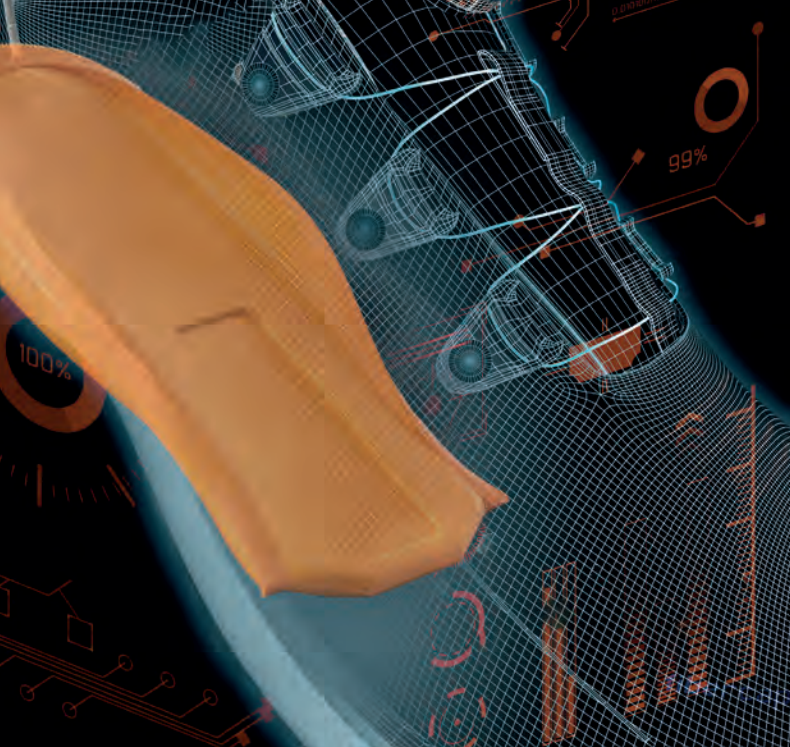
## WIRD DIE DYNAMISCHE STABILITÄT VOLLKOMMEN ERREICHT!

Greenball bekräftigt das Stabilitätskonzept der Resolute System Technology (D3O, DynamicHCcontrol und StabilActive), das

- Schutz und Komfort bei allen natürlichen Bewegungen gewährleistet;
- bietet maximalen Schutz für die am meisten beanspruchten Bereiche des Fußes, wie Ferse, Knöchel und Vorfuß!

**Die Resolute System Technologie wurde entwickelt, um eine:**

- **Die größere graduelle Absorption in den verschiedenen Haltungen des Fußes** und die dynamische Stabilisierung des Knöchels und der darüber gelegenen Gliedmaßen bei den verschiedenen Tests. und der darüber liegenden Gliedmaßen bei den verschiedenen Tests.
- **Die Minimierung der Risiken einer Eversion und Inversion des Fußes;**
- **Die Symmetrie der Sohlenbelastungen und der Ausgleich bei den Verlagerungen des Körperschwerpunkts.**



## D3O®

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

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

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

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



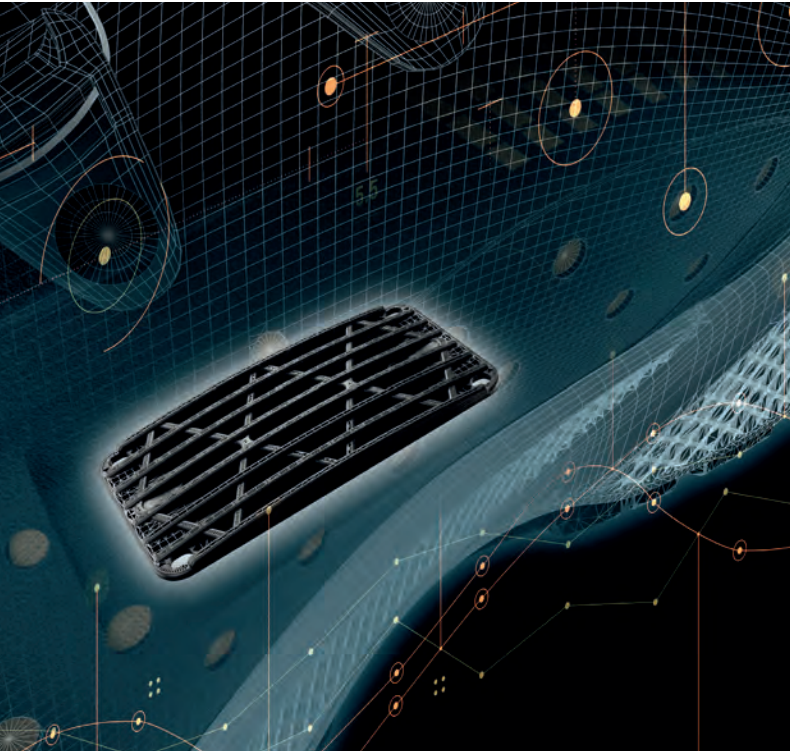
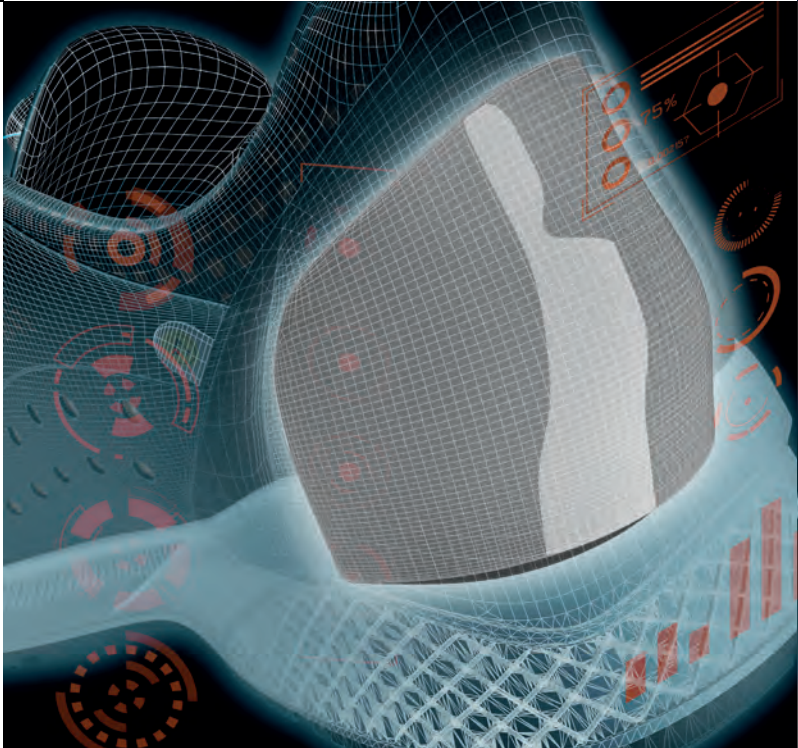
## dynamic HC control technology

| EN | TRANSVERSE DYNAMIC STABILITY DURING PRONATION AND SUPINATION OF THE FOOT.

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

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

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



## STABIL•ACTIVE

| EN | FOOT ARCH SUPPORT AND MAXIMUM POSTURAL CONTROL OF THE FOOT.

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

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

| DE | UNTERSTÜTZUNG DES FUSSGEWÖLBES UND MAXIMALE KONTROLLE DER FUSSHALTUNG.



# RESOLUTE<sup>®</sup>

## SYSTEM TECHNOLOGY

100%  
**DURABILITY**



**STABILITY**

+30%  
**CUSHIONING**

**Cushioning**, increased by 30%, reduces peak loads at the heel and overloading of the lower limbs and spine.

The **stability** of the support surface, increased by 50%, increases safety in movement and decreases the feeling of fatigue.

The **durability** of the biomechanical properties of the shoe increases by 100%, ensuring high and stable performance over a long period of time.

| FR |

**Le cushioning**, augmenté de 30 %, réduit les pics de charge au niveau du talon et la surcharge des membres inférieurs et de la colonne vertébrale.

**La stabilité** de la surface d'appui, augmentée de 50 %, accroît la sécurité des mouvements et diminue la sensation de fatigue.

**La durabilité** des propriétés biomécaniques de la chaussure augmente de 100 %, ce qui garantit des performances élevées et stables sur une longue période.

| IT |

**Il cushioning**, aumentato del 30%, riduce i picchi di carico al tallone e il sovraccarico degli arti inferiori e della colonna vertebrale.

**La stabilità** del piano di appoggio, accresciuta del 50%, incrementa la sicurezza nei movimenti e diminuisce la sensazione di affaticamento.

**La durabilità** delle proprietà biomeccaniche della calzatura sale del 100% assicurando performance elevate e stabili a lungo nel tempo.

| DE |

Die um 30 % erhöhte **Cushioning** reduziert Belastungsspitzen an der Ferse und Überlastungen der unteren Gelenken und der Wirbelsäule.

Die um 50 % erhöhte **Stabilität** der Auflagefläche erhöht die Sicherheit in der Bewegung und verringert das Ermüdungsgefühl.  
Die Haltbarkeit der biomechanischen

**Eigenschaften des Schuhs** erhöht sich um 100 % und gewährleistet eine hohe und stabile Leistung über einen langen Zeitraum.



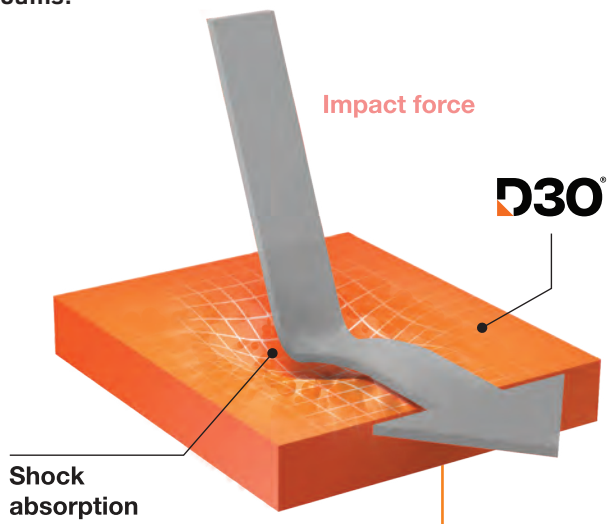
# ABSORBS AND DISSIPATES ENERGY DURING AN IMPACT

## 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.**



| IT |

### 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.**

| FR |

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

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

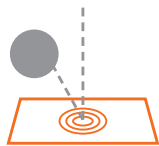
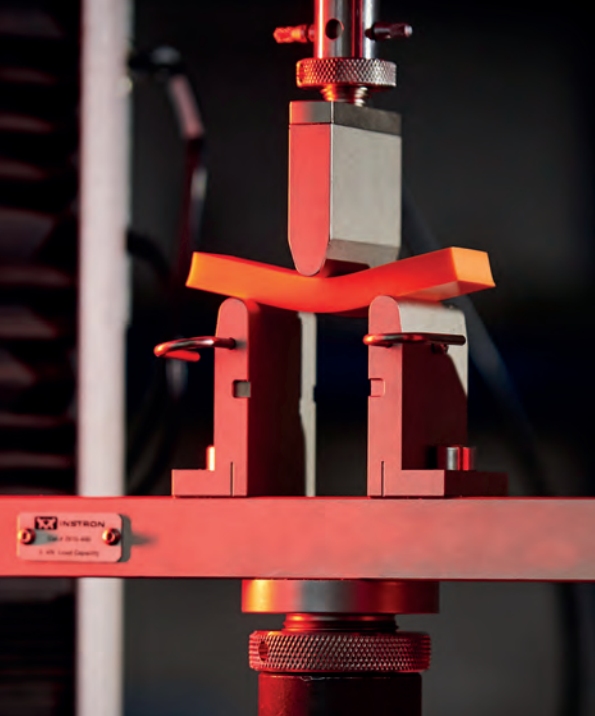
La matière se présente douce et souple, sans compromis en termes de confort ou de durée.

**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.**

| DE |

### 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 biegbar 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 abgefedert wird.



Watch E.V.A.  
bounce



Watch D3O®  
absorb the shock



# D3O®

**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.

| IT | **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.

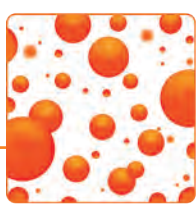
| FR | **RIEN NE PROTÈGE MIEUX QUE D3O®**

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.

| DE | **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.

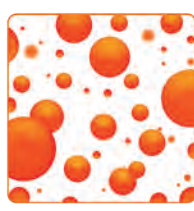
## How D3O® technologies work



Soft and flexible  
material



Absorbs and dissipates  
impact energy



Returns to flexible state



## Gradual, snug and effective lacing



Li2



PUSH IN TO  
ENGAGE



TURN FOR  
PRECISION FIT  
TIGHTEN



TURN FOR  
PRECISION FIT  
LOOSEN



PULL UP FOR  
FAST RELEASE

The BOA® Fit System ensures a precise, micro-adjustable fit, designed for quick and easy adjustment.

| IT |

Il BOA® Fit System garantisce un fit preciso e micro-regolabile, pensato per una veloce e facile regolazione.

| FR |

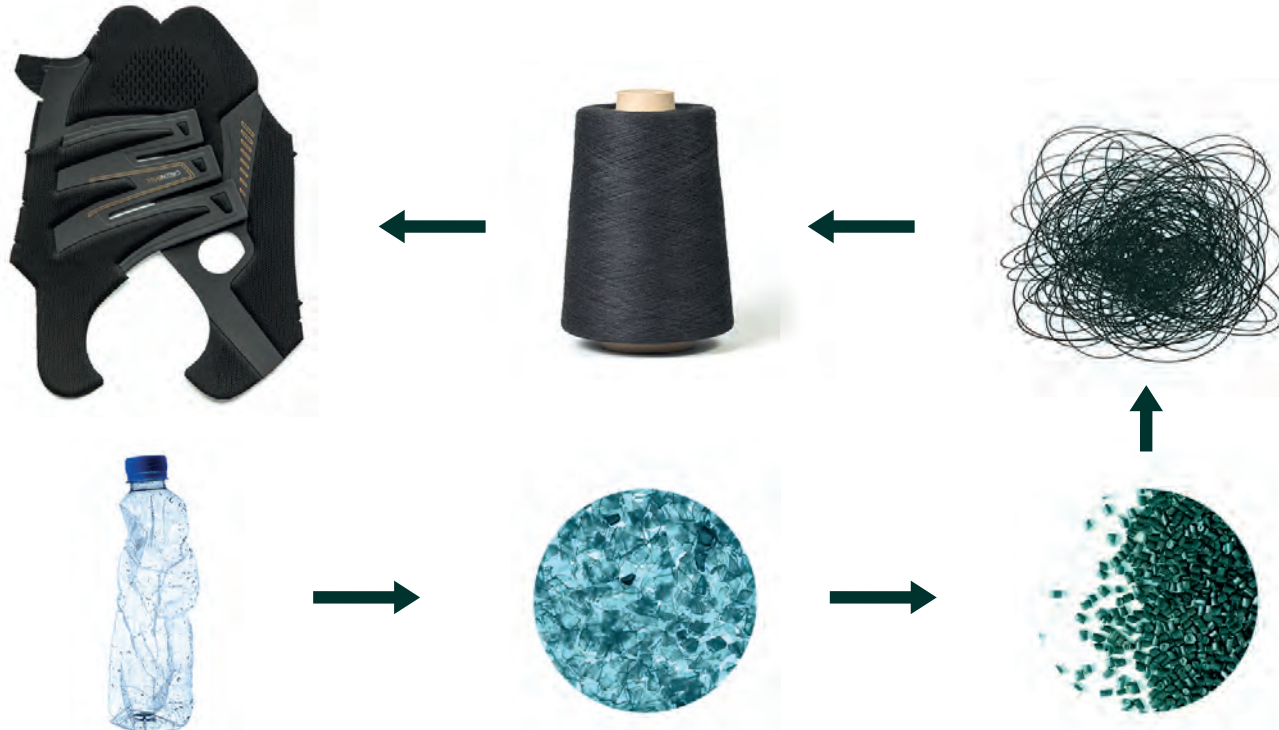
Le BOA® Fit System assure un ajustement précis et micro-ajustable, conçu pour un réglage rapide et facile.

| DE |

BOA® Fit System sorgt für eine präzise, mikroverstellbare Passform, die sich schnell und einfach anpassen lässt.



# UPPERS WITH KNIT FABRIC



# UPPERS WITH KNIT FABRIC

## STRONG AND BREATHABLE

Produced with GRS (Global Recycle standard) certified materials. Some models are made with recycled Knit polyester. With less stitching to reduce breaking risks, they guarantee high breathability.

| FR |

## TIGES AVEC TISSU KNIT

### SOLIDES ET RESPIRANTES

Fabriquées avec des matériaux certifiés GRS (Global Recycle standard). Certains modèles sont produites en polyester Knit recyclé. Avec peu de piqûres pour réduire les risques de casse, ils garantissent une grande respirabilité.

| IT |

## TOMAIE CON TESSUTO KNIT

### SOLIDE E TRASPIRANTI

Certificate GRS (Global Recycle standard), sono realizzate per alcuni modelli in poliestere riciclato knit. Con poche cuciture per ridurre la possibilità di rottura, assicurano un'alta traspirabilità.

| DE |

## SCHÄFTE AUS KNIT-GEWEBE

### STRAPAZIERFÄHIG UND ATMUNGSAKTIV

Hergestellt aus GRS-zertifizierten Materialien (Global Recycle Standard). Einige Modelle werden aus recyceltem Knit-Polyester hergestellt. Wenige Nähre um den Bruchgefahr zu reduzieren; sie garantieren eine hervorragende Atmungsaktivität.



# FOOT AND ENVIRONMENTALLY FRIENDLY

Newly designed, the midsole PU medium density of the Greenball is made of BASF polyurethane produced from 100% recycled resources obtained from used tyres according to the ChemCycling approach. The Vibram Ecostep Pro recycled rubber tread is designed to offer high slip resistance. Capable of high performance and long life, it resists contact with hydrocarbons and intense heat, contributing to a lower environmental impact.

| IT |

## AMICA DEI PIEDI E DELL'AMBIENTE

Di nuova concezione, la midsole PU medium density della Greenball è realizzata in poliuretano BASF prodotto al 100% da risorse riciclate ottenute da pneumatici usati secondo l'approccio ChemCycling. Il battistrada in gomma riciclata Vibram Ecostep Pro, disegnato per offrire un'elevata resistenza allo scivolamento. Capace di alte prestazioni e di lunga durata, resiste al contatto con gli idrocarburi e con il calore intenso, contribuendo ad un minor impatto ambientale.

| FR |

## RESPECTUEUX DU PIED ET DE L'ENVIRONNEMENT

Nouvellement conçue, la semelle en PU de densité moyenne de la Greenball est faite de polyuréthane BASF produit à partir de ressources 100 % recyclées provenant de pneus usagés selon l'approche ChemCycling. La semelle en caoutchouc recyclé Vibram Ecostep Pro est conçue pour offrir une grande résistance au glissement. Capable de hautes performances et d'une longue durée de vie, elle résiste au contact des hydrocarbures et à la chaleur intense, contribuant ainsi à réduire l'impact sur l'environnement.

| DE |

## FUSSFREUNDLICH UND UMWELTSCHONEND

Die neu entwickelte Zwischensohle PU des Greenball besteht aus BASF-Polyurethan, das zu 100 % aus recycelten Rohstoffen hergestellt wird, die aus Altreifen nach dem ChemCycling-Konzept gewonnen werden. Die Lauffläche aus recyceltem Gummi Vibram Ecostep Pro ist so konzipiert, dass sie eine hohe Rutschfestigkeit bietet. Sie ist leistungsstark und langlebig, widersteht dem Kontakt mit Kohlenwasserstoffen und starker Hitze und trägt so zu einer geringeren Umweltbelastung bei.

NEW  
SR



SLIP RESISTANCE  
ceramic floor +  
glycerine



**BASF**  
We create chemistry



## COMPOUNDS DEVELOPED FOR BETTER PERFORMANCES

| IT |

MESCOLA SVILUPPATE PER PERFORMANCE SUPERIORI

| FR |

COMPOSÉS DÉVELOPPÉS POUR DES PERFORMANCES SUPÉRIEURES

| DE |

FÜR SPITZENLEISTUNGEN ENTWICKELTE VERBUNDMATERIALIEN



# ONE ADVANTAGE FOR EACH LAYER

A multilayer structure to take advantage of each component peculiarities. In contact with the foot, a soft and breathable fabric, resistant to wear. Right underneath, a comfortable memory "cushion" which welcomes the foot and keeps the right anatomy.

| IT |

## UN VANTAGGIO PER CIASCUN STRATO

Struttura a multistrato per sfruttare le particolarità di ogni singolo componente. A contatto con il piede un morbido tessuto molto traspirante e resistente all'usura. Immediatamente sotto un confortevole cuscino in memory che accoglie il piede mantenendo intatta l'anatomia.

| FR |

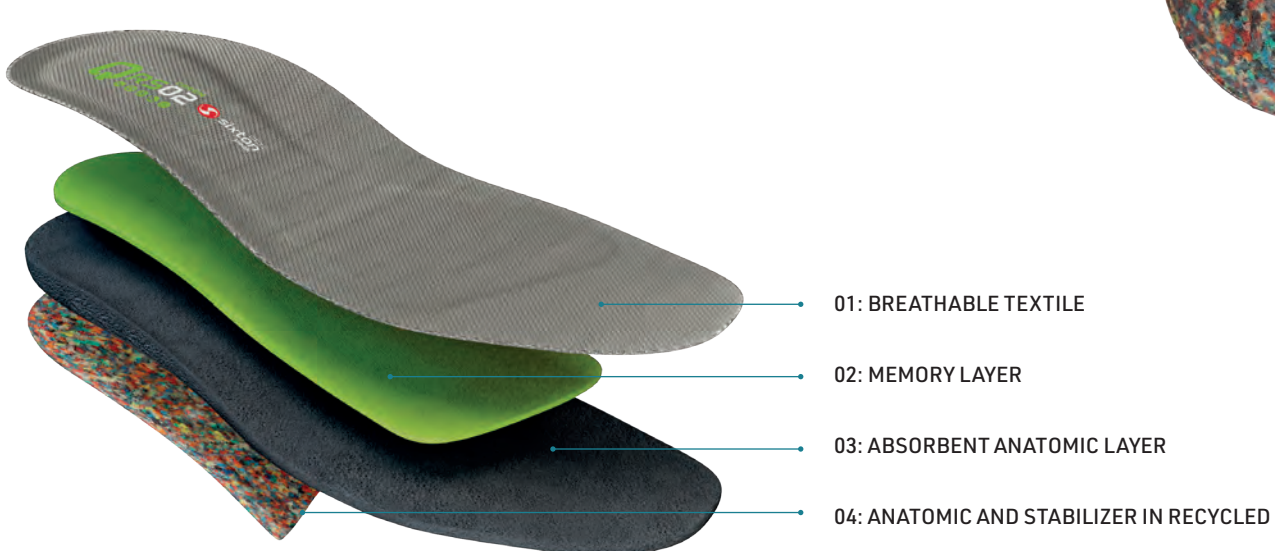
## UN BENEFICE POUR CHAQUE COUCHE

Structure multicouches pour profiter des particularités de chaque composant. Au contact direct du pied, un tissu souple très respirant et résistant à l'usure. Au-dessous, une confortable coussin à mémoire accueille le pied en respectant son anatomie.

| DE |

## EIN VORTEIL FÜR JEDEN BESTANDTEIL

Die mehrschichtige Struktur nutzt die Eigenheiten jeder Komponenten aus. Der Fuß liegt auf einem atmungsaktiven und verschleißfesten weichen Gewebe. Darunter stützt sich der Fuß auf eine bequeme Schicht aus Memory-Schaum, die Fußanatomie hält.



SIXTON MOVE SAFELY

# NanoToe™

## NEW TOE CAP WITH NANOTUBES

MORE ERGONOMICS,  
MORE RESISTANCE

It is reinforced with carbon nanotubes, non-magnetic material among the most resistant and hardest. This toe cap has unique characteristics in the safety footwear market thanks to the innovative technology which allows to combine very thin thicknesses with high level impact and compression resistance.



| IT |

**PIÙ ERGONOMIA, PIÙ RESISTENZA**  
Rinforzato in nanotubi di carbonio, materiale amagnetico fra i più duri e resistenti oggi disponibili al mondo, vanta caratteristiche quasi uniche nel mercato delle calzature da lavoro grazie a questa innovativa tecnologia che consente di abbinare spessori molto sottili con resistenze all'impatto e alla compressione di altissimo livello.

| FR |

**PLUS D'ERGONOMIE, PLUS DE RESISTANCE**  
Renforcé en nanotubes de carbon, matériel non magnétique parmi les plus durs et résistant dans le marché. Ce embout a caractéristiques presque uniques dans le marché des chaussures de sécurité, grâce à cette technologie innovative qui permet de combiner des épaisseurs très fins avec la résistance au choc et à la compression de haut niveau.

| DE |

**MEHR ERGONOMIE, MEHR WIDERSTAND**  
Es ist mit Kohlenstoff-Nanotubes verstärkt, eines der härtesten und widerstandsfähigsten nichtmagnetischen Materialien. Dank der innovativen Technologie, die ermöglicht, sehr dünne Dicken mit hoher Schlag- und Druckfestigkeit zu kombinieren, verfügt diese Zehenkappe über einzigartige Eigenschaften auf dem Markt der Sicherheitsschuhe.

# KX INSERT GREEN AND LIGHT

NEW

PS

MAXIMUM LIGHTNESS,  
MAXIMUM SAFETY

GREENBALL is equipped with a new KX light insert with a weight reduced by 30% thanks to a mix of aramid fibers and HT polyester in compliance with the EN ISO 20345:2022 PS method regulations (tested with a 3 mm nail).

Ø=3 mm



Non-metallic perforation  
resistant insert with conical nail



 **resistant to  
new conical  
3.0mm nail**

| IT |

**MASSIMA LEGGEREZZA, MASSIMA  
SICUREZZA**

GREENBALL è dotata di un nuovo inserto KX light di peso ridotto del 30% grazie ad un mix di fibre aramidiche e poliestere HT nel rispetto della norma EN ISO 20345:2022 metodo PS (testato con chiodo da 3 mm)

| FR |

**LÉGÈRETÉ MAXIMALE, SÉCURITÉ  
MAXIMALE**

GREENBALL est équipé d'un nouvel insert KX light avec un poids réduit de 30% grâce à un mélange de fibres aramide et de polyester HT conforme à la réglementation EN ISO 20345:2022 méthode PS (testé avec un clou de 3 mm).

| DE |

**HÖCHSTE LEICHTIGKEIT, HÖCHSTE  
SICHERHEIT**

GREENBALL ist mit einem neuen KX-Light Einsatz ausgestattet, dessen Gewicht dank einer Mischung aus Aramidfasern und HT-Polyester gemäß den EN ISO 20345:2022 PS-Methoden um 30 % reduziert wurde (getestet mit einem 3-mm-Nagel).





# THE ERGONOMIC COMFORT

# GREENBALL



| EN |

Designed according to EN ISO 20345:2022, the GREENBALL collection is unique in terms of its lightness, innovation and comfort and the features and technologies it encompasses.

| IT |

Progettata secondo la normativa EN ISO 20345:2022, la collezione GREENBALL è unica per leggerezza, innovazione e comfort e per le caratteristiche e le tecnologie in essa racchiuse.

| FR |

Conçue conformément à la norme EN ISO 20345:2022, la collection GREENBALL est unique en termes de légèreté, d'innovation et de confort, ainsi que par les caractéristiques et les technologies qu'elle intègre.

| DE |

Die GREENBALL-Kollektion wurde in Übereinstimmung mit der Norm EN ISO 20345:2022 entwickelt und ist hinsichtlich ihrer Leichtigkeit, ihrer Innovation und ihres Komforts sowie der darin enthaltenen Funktionen und Technologien einzigartig.

## AMBIENTE DI LAVORO

WORKING ENVIRONMENT  
ENVIRONNEMENT DE TRAVAIL  
ANWENDUNGSUMGEBUNG

## FINISHING-OFF BUILDING

EDILIZIA DI FINITURA  
SECOND-ŒUVRE  
BAUWERKE INNENBEREICH

## EPA AREAS

AREE EPA  
EPA ZONES  
EPA-BEREICHE

## MULTIPURPOSE

POLIVALENTE  
MULTI-USAGE  
HANDWERK

## COMPONENTS AND AUTOMOTIVE

COMPONENTISTICA E AUTOMOTIVE  
INDUSTRIE AUTOMOBILE  
AUTOMOBILINDUSTRIE

|EN| ERGONOMICS AMORTIZING  
AND FREEES EVERY STEP

|IT| L'ERGONOMIA CHE AMMORTIZZA  
E LIBERA OGNI PASSO

|FR| ERGONOMIE AMORTISSEMENT  
ET LIBÈRE CHAQUE PAS

|DE| ERGONOMIE AMORTIEREN  
UND BEFREIT JEDEN SCHRITT



#### |EN| SOLE CHARACTERISTICS

MIDSOLE D30 DECELL WITH TPU 'PODSKIN' FILM.  
PU midsole with recycled **Cycled®** material and ESD features.  
RUBBER OUTSOLE ECOSTEP PRO BY VIBRAM  
High slip resistance. Standard Antislip SR.

#### |IT| CARATTERISTICHE SUOLA

MIDSOLE D30 DECELL CON FILM IN TPU "PODSKIN".  
Midsole PU con materiale riciclato **Cycled®** e caratteristiche ESD.  
RUBBER OUTSOLE ECOSTEP PRO BY VIBRAM  
Alta tenuta allo scivolamento. Standard Antislip SR.

#### |FR| CARACTÉRISTIQUES DE LA SEMELLE

SEMELLE D30 DECELL AVEC FILM TPU 'PODSKIN'.  
Semelle intermédiaire en PU avec matériau recyclé **Cycled®** et caractéristiques ESD.  
SEMELLE EXTÉRIEURE EN CAOUTCHOUC ECOSTEP PRO BY VIBRAM  
Haute résistance au glissement. Standard Antislip SR.

#### |DE| SOHLENEIGENSCHAFTEN

ZWISCHENSOHLE D30 DECELL MIT TPU 'PODSKIN' FILM.  
PU-Zwischensohle mit recyceltem **Cycled®**-Material und ESD-Eigenschaften.  
GUMMILAUFSOHLE ECOSTEP PRO VON VIBRAM  
Hohe Rutschfestigkeit. Standard-Antirutsch-SR.



PU - RUBBER		SLIP RESISTANCE
SOLE 60		EN ISO 20345:2022
<b>BASIC</b> CERAMIC WITH NALS	FORWARD HEELSLIP $\geq 0.31$	<b>0,45</b>
	BACKWARD FOREPART SLIP $\geq 0.36$	<b>0,47</b>
<b>SR</b> CERAMIC WITH GLYCERINE	FORWARD HEELSLIP $\geq 0.19$	<b>0,32</b>
	BACKWARD FOREPART SLIP $\geq 0.22$	<b>0,30</b>

## MABLOO BOA®

60540-02L



S3S FO HI \*CI HRO SR  
EN ISO 20345:2022+A1:2024



🇮🇹 Tomaia: MicroFiber Rubber 1,8-2,0 mm  
Fodera: 3D Green Air 320 gr.  
Soletta: QRS02 Green  
Suola: PU-D30-VIBRAM® Recycled ECOSTEP  
Puntale: Nano Toe SXT  
Antiperforazione: KK7 Antiperforation recycled PS

🇬🇧 Upper: MicroFiber Rubber 1,8-2,0 mm  
Lining: 3D Green Air 320 gr.  
Insole: TQRS02 Green  
Sole: PU-D30-VIBRAM® Recycled ECOSTEP  
Toe cap: Nano Toe SXT  
Anti-perforation: KK7 Antiperforation recycled PS

🇮🇹 Tige: MicroFiber Rubber 1,8-2,0 mm  
Doublure: 3D Green Air 320 gr.  
Première de propreté: QRS02 Green  
Semelle: PU-D30-VIBRAM® Recycled ECOSTEP  
Embout: Nano Toe SXT  
Anti-perforation: KK7 Antiperforation recycled PS

🇩🇪 Obermaterial: MicroFiber Rubber 1,8-2,0 mm  
Futter: 3D Green Air 320 gr.  
Innensohle: QRS02 Green  
Laufsohle: PU-D30-VIBRAM® Recycled ECOSTEP  
Schutzkappe: Nano Toe SXT  
Durchtrittschutz: KK7 Antiperforation recycled PS

Size: 38 - 48 | Weight: 620 gr.



## MABLOO BOA®

60540-03L



S3S FO HI \*CI HRO SR  
EN ISO 20345:2022+A1:2024



🇮🇹 Tomaia: MicroFiber Rubber 1,8-2,0 mm  
Fodera: 3D Green Air 320 gr.  
Soletta: QRS02 Green  
Suola: PU-D30-VIBRAM® Recycled ECOSTEP  
Puntale: Nano Toe SXT  
Antiperforazione: KK7 Antiperforation recycled PS

🇬🇧 Upper: MicroFiber Rubber 1,8-2,0 mm  
Lining: 3D Green Air 320 gr.  
Insole: TQRS02 Green  
Sole: PU-D30-VIBRAM® Recycled ECOSTEP  
Toe cap: Nano Toe SXT  
Anti-perforation: KK7 Antiperforation recycled PS

🇮🇹 Tige: MicroFiber Rubber 1,8-2,0 mm  
Doublure: 3D Green Air 320 gr.  
Première de propreté: QRS02 Green  
Semelle: PU-D30-VIBRAM® Recycled ECOSTEP  
Embout: Nano Toe SXT  
Anti-perforation: KK7 Antiperforation recycled PS

🇩🇪 Obermaterial: MicroFiber Rubber 1,8-2,0 mm  
Futter: 3D Green Air 320 gr.  
Innensohle: QRS02 Green  
Laufsohle: PU-D30-VIBRAM® Recycled ECOSTEP  
Schutzkappe: Nano Toe SXT  
Durchtrittschutz: KK7 Antiperforation recycled PS

Size: 38 - 48 | Weight: 620 gr.



## MABLOO BOA®

60540-08L



S1PS FO HI HRO SR  
EN ISO 20345:2022+A1:2024



🇮🇹 Tomaia: MicroFiber Rubber 1,8-2,0 mm  
Fodera: 3D Green Air 320 gr.  
Soletta: QRS02 Green  
Suola: PU-D30-VIBRAM® Recycled ECOSTEP  
Puntale: Nano Toe SXT  
Antiperforazione: KK7 Antiperforation recycled PS

🇬🇧 Upper: MicroFiber Rubber 1,8-2,0 mm  
Lining: 3D Green Air 320 gr.  
Insole: TQRS02 Green  
Sole: PU-D30-VIBRAM® Recycled ECOSTEP  
Toe cap: Nano Toe SXT  
Anti-perforation: KK7 Antiperforation recycled PS

🇮🇹 Tige: MicroFiber Rubber 1,8-2,0 mm  
Doublure: 3D Green Air 320 gr.  
Première de propreté: QRS02 Green  
Semelle: PU-D30-VIBRAM® Recycled ECOSTEP  
Embout: Nano Toe SXT  
Anti-perforation: KK7 Antiperforation recycled PS

🇩🇪 Obermaterial: MicroFiber Rubber 1,8-2,0 mm  
Futter: 3D Green Air 320 gr.  
Innensohle: QRS02 Green  
Laufsohle: PU-D30-VIBRAM® Recycled ECOSTEP  
Schutzkappe: Nano Toe SXT  
Durchtrittschutz: KK7 Antiperforation recycled PS

Size: 38 - 48 | Weight: 630 gr.



## MAKEBALL

60542-01L



**S3S FO HI \*CI HRO SR**  
EN ISO 20345:2022+A1:2024



ITALY  
 Tomaia: Crosta Scamosciata Bottalata Hydro 1,6-1,8 mm  
 Fodera: 3D Green Air 320 gr.  
 Soletta: QRS02 Green  
 Suola: PU-D30-VIBRAM® Recycled ECOSTEP  
 Puntale: Nano Toe SXT  
 Antiperforazione: KK7 Antiperforation recycled PS  
 TIG  
 Tige: Croûte Suéde tanné au foulon Hydro 1,6-1,8 mm  
 Doublure: 3D Green Air 320 gr.  
 Première de propreté: QRS02 Green  
 Semelle: PU-D30-VIBRAM® Recycled ECOSTEP  
 Embout: Nano Toe SXT  
 Anti-perforation: KK7 Antiperforation recycled PS  
 Size: 38 - 48 | Weight: 610 gr.

GERMANY  
 Upper: Drummed Suede Leather Hydro 1,6-1,8 mm  
 Lining: 3D Green Air 320 gr.  
 Insole: TQRS02 Green  
 Sole: PU-D30-VIBRAM® Recycled ECOSTEP  
 Toe cap: Nano Toe SXT  
 Anti-perforation: KK7 Antiperforation recycled PS

GERMANY  
 Obermaterial: Velourspaltleder Hydro 1,6-1,8 mm  
 Futter: 3D Green Air 320 gr.  
 Innensohle: QRS02 Green  
 Laufsohle: PU-D30-VIBRAM® Recycled ECOSTEP  
 Schutzkappe: Nano Toe SXT  
 Durchtrittschutz: KK7 Antiperforation recycled PS



## MAKEBALL

60542-02L



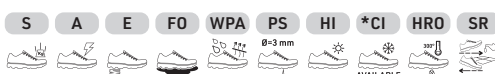
**S3S FO HI \*CI HRO SR**  
EN ISO 20345:2022+A1:2024



ITALY  
 Tomaia: Crosta Scamosciata Bottalata Hydro 1,6-1,8 mm  
 Fodera: 3D Green Air 320 gr.  
 Soletta: QRS02 Green  
 Suola: PU-D30-VIBRAM® Recycled ECOSTEP  
 Puntale: Nano Toe SXT  
 Antiperforazione: KK7 Antiperforation recycled PS  
 TIG  
 Tige: Croûte Suéde tanné au foulon Hydro 1,6-1,8 mm  
 Doublure: 3D Green Air 320 gr.  
 Première de propreté: QRS02 Green  
 Semelle: PU-D30-VIBRAM® Recycled ECOSTEP  
 Embout: Nano Toe SXT  
 Anti-perforation: KK7 Antiperforation recycled PS  
 Size: 38 - 48 | Weight: 610 gr.

GERMANY  
 Upper: Drummed Suede Leather Hydro 1,6-1,8 mm  
 Lining: 3D Green Air 320 gr.  
 Insole: TQRS02 Green  
 Sole: PU-D30-VIBRAM® Recycled ECOSTEP  
 Toe cap: Nano Toe SXT  
 Anti-perforation: KK7 Antiperforation recycled PS

GERMANY  
 Obermaterial: Velourspaltleder Hydro 1,6-1,8 mm  
 Futter: 3D Green Air 320 gr.  
 Innensohle: QRS02 Green  
 Laufsohle: PU-D30-VIBRAM® Recycled ECOSTEP  
 Schutzkappe: Nano Toe SXT  
 Durchtrittschutz: KK7 Antiperforation recycled PS



## JUNIPER BOA®

60543-02L



**S3S FO HI \*CI HRO SR**  
EN ISO 20345:2022+A1:2024



ITALY  
 Tomaia: Micropell KARVIN sp. 1,8-2,0 mm. nero  
 Fodera: 3D Green Air 320 gr.  
 Soletta: QRS02 Green  
 Suola: PU-D30-VIBRAM® Recycled ECOSTEP  
 Puntale: Nano Toe SXT  
 Antiperforazione: KK7 Antiperforation recycled PS  
 TIG  
 Tige: Micropell KARVIN sp. 1,8-2,0 mm. nero  
 Doublure: 3D Green Air 320 gr.  
 Première de propreté: QRS02 Green  
 Semelle: PU-D30-VIBRAM® Recycled ECOSTEP  
 Embout: Nano Toe SXT  
 Anti-perforation: KK7 Antiperforation recycled PS

GERMANY  
 Upper: Micropell KARVIN sp. 1,8-2,0 mm. nero  
 Lining: 3D Green Air 320 gr.  
 Insole: TQRS02 Green  
 Sole: PU-D30-VIBRAM® Recycled ECOSTEP  
 Toe cap: Nano Toe SXT  
 Anti-perforation: KK7 Antiperforation recycled PS

GERMANY  
 Obermaterial: Micropell KARVIN sp. 1,8-2,0 mm. nero  
 Futter: 3D Green Air 320 gr.  
 Innensohle: QRS02 Green  
 Laufsohle: PU-D30-VIBRAM® Recycled ECOSTEP  
 Schutzkappe: Nano Toe SXT  
 Durchtrittschutz: KK7 Antiperforation recycled PS



**JUNIPER**  
60544-00L



**S1PS FO HI HRO SR**  
EN ISO 20345:2022+A1:2024



🇮🇹 Tomaia: Micropell KARVIN sp. 1,8-2,0 mm. nero  
Fodera: 3D Green Air 320 gr.  
Soletta: QRS02 Green  
Suola: PU-D30-VIBRAM® Recycled ECOSTEP  
Puntale: Nano Toe SXT  
Antiperforazione: KK7 Antiperforation recycled PS

🇬🇧 Upper: Micropell KARVIN sp. 1,8-2,0 mm. nero  
Lining: 3D Green Air 320 gr.  
Insole: TQRS02 Green  
Sole: PU-D30-VIBRAM® Recycled ECOSTEP  
Toe cap: Nano Toe SXT  
Anti-perforation: KK7 Antiperforation recycled PS

🇩🇪 Tige: Micropell KARVIN sp. 1,8-2,0 mm. nero  
Doublure: 3D Green Air 320 gr.  
Première de propreté: QRS02 Green  
Semelle: PU-D30-VIBRAM® Recycled ECOSTEP  
Embout: Nano Toe SXT  
Anti-perforation: KK7 Antiperforation recycled PS

🇫🇷 Obermaterial: Micropell KARVIN sp. 1,8-2,0 mm. nero  
Futter: 3D Green Air 320 gr.  
Innensohle: QRS02 Green  
Laufsohle: PU-D30-VIBRAM® Recycled ECOSTEP  
Schutzkappe: Nano Toe SXT  
Durchtrittschutz: KK7 Antiperforation recycled PS

Size: 38 - 48 | Weight: 610 gr.



**TACKBACK BOA®**  
60558-00L



**S3S FO HI \*CI HRO SR**  
EN ISO 20345:2022+A1:2024



🇮🇹 Tomaia: Micropell KARVIN sp. 1,8-2,0 mm. nero  
Fodera: 3D Green Air 320 gr.  
Soletta: QRS02 Green  
Suola: PU-D30-VIBRAM® Recycled ECOSTEP  
Puntale: Nano Toe SXT  
Antiperforazione: KK7 Antiperforation recycled PS

🇬🇧 Upper: Micropell KARVIN sp. 1,8-2,0 mm. nero  
Lining: 3D Green Air 320 gr.  
Insole: TQRS02 Green  
Sole: PU-D30-VIBRAM® Recycled ECOSTEP  
Toe cap: Nano Toe SXT  
Anti-perforation: KK7 Antiperforation recycled PS

🇩🇪 Tige: Micropell KARVIN sp. 1,8-2,0 mm. nero  
Doublure: 3D Green Air 320 gr.  
Première de propreté: QRS02 Green  
Semelle: PU-D30-VIBRAM® Recycled ECOSTEP  
Embout: Nano Toe SXT  
Anti-perforation: KK7 Antiperforation recycled PS

🇫🇷 Obermaterial: Micropell KARVIN sp. 1,8-2,0 mm. nero  
Futter: 3D Green Air 320 gr.  
Innensohle: QRS02 Green  
Laufsohle: PU-D30-VIBRAM® Recycled ECOSTEP  
Schutzkappe: Nano Toe SXT  
Durchtrittschutz: KK7 Antiperforation recycled PS

Size: 38 - 48 | Weight: 615 gr.



**TAKEBACK BOA®**  
60558-04L



**S3S FO HI \*CI HRO SR**  
EN ISO 20345:2022+A1:2024



🇮🇹 Tomaia: Micropell KARVIN sp. 1,8-2,0 mm. nero  
Fodera: 3D Green Air 320 gr.  
Soletta: QRS02 Green  
Suola: PU-D30-VIBRAM® Recycled ECOSTEP  
Puntale: Nano Toe SXT  
Antiperforazione: KK7 Antiperforation recycled PS

🇬🇧 Upper: Micropell KARVIN sp. 1,8-2,0 mm. nero  
Lining: 3D Green Air 320 gr.  
Insole: TQRS02 Green  
Sole: PU-D30-VIBRAM® Recycled ECOSTEP  
Toe cap: Nano Toe SXT  
Anti-perforation: KK7 Antiperforation recycled PS

🇩🇪 Tige: Micropell KARVIN sp. 1,8-2,0 mm. nero  
Doublure: 3D Green Air 320 gr.  
Première de propreté: QRS02 Green  
Semelle: PU-D30-VIBRAM® Recycled ECOSTEP  
Embout: Nano Toe SXT  
Anti-perforation: KK7 Antiperforation recycled PS

🇫🇷 Obermaterial: Micropell KARVIN sp. 1,8-2,0 mm. nero  
Futter: 3D Green Air 320 gr.  
Innensohle: QRS02 Green  
Laufsohle: PU-D30-VIBRAM® Recycled ECOSTEP  
Schutzkappe: Nano Toe SXT  
Durchtrittschutz: KK7 Antiperforation recycled PS

Size: 38 - 48 | Weight: 615 gr.





MOVE  
SAFELY

SIXTON.IT



MADE IN ITALY

# WE ENDORSE THE QUALITY

Made in Italy! Style, and design, leathers and fabrics for the uppers, toe and perforation resistant insert, main accessories, insole, midsole and outsole, finishing, are all strictly Italian elements, which have contributed to the success of the Sixton Peak® brand, a guarantee of excellence for safety shoes.

A profound knowledge of the materials, together with attentive care of the entire production process is guaranteed by the distinctive sign of material traceability "The Origin of Quality", by rigorous certifications and by its own staff of qualified Sixton Peak® technicians.

| IT |

## SULLA QUALITÀ CI METTIAMO LA FIRMA

Made in Italy! Stile, progettazione e design, pelli e tessuti per tomaia, puntale e inserto resistente alla perforazione, accessori principali, soletta, intersuola e suola esterna, finissaggio, sono tutti elementi rigorosamente italiani, che hanno contribuito al successo del marchio Sixton Peak®, garanzia di eccellenza per le calzature di sicurezza.

La profonda conoscenza dei materiali, insieme ad un'attenta cura dell'intero processo produttivo è garantita dal segno distintivo di tracciabilità dei materiali "The Origin of Quality", dalle rigorose certificazioni e dal proprio staff di tecnici qualificati Sixton Peak®.

| FR |

## SUR LA QUALITE NOUS METTONS NOTRE SIGNATURE

Made in Italy! Style, conception et design, cuirs et tissus pour empeigne, embout et insert anti-perforation, accessoires principaux, première de propreté, semelle intercalaire et semelle d'usure, finissage, ce sont tous des éléments rigoureusement italiens ayant contribué au succès de la marque Sixton Peak®, une garantie d'excellence pour les chaussures de sécurité.

La connaissance profonde des matières, jointe à un soin méticuleux de tout le procédé de production est assurée par le signe distinctif de traçabilité des matériaux "The Origin of Quality", par les certifications rigoureuses et par son équipe de techniciens Sixton Peak® qualifiés.

| DE |

## FÜR QUALITÄT LEGEN WIR UNSERE HAND INS FEUER

Made in Italy. Stil, Planung und Design, Leder und Stoffe für die Obermaterialien, widerstandsfähige Zehenkappen und Einlagen gegen Durchtritt sowie das grundlegende Zubehör, Einlegesohlen, Zwischensohlen, Laufsohlen und die Endbearbeitung haben allesamt eine italienische Herkunft und haben zum Erfolg der Marke Sixton Peak® beigetragen - eine Garantie für Sicherheitsschuhe der Spitzenklasse.

Das breite Wissen um die Materialien und die aufmerksame Sorgfalt über den gesamten Produktionsprozess hinweg werden mit der Kennzeichnung der Nachverfolgbarkeit „The Origin of Quality“ nachgewiesen und von den strengen Zertifizierungen und der technisch qualifizierten Belegschaft unterstrichen.

the  
ORIGIN  
of  
QUALITY

# MAKES YOU ENJOY YOUR WORK

| EN |

## 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.

| IT |

## LA NOSTRA MISSION

I nostri piedi sono una parte importante del corpo, non solo ci permettono di mantenersi 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.

| FR |

## 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.

| DE |

## 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.



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](http://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](mailto: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](http://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](mailto: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](http://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](mailto: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](http://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](mailto: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.



## 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.



## 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.



## 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.



## 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

# GREENBALL



**MASPICA**

A DELTA PLUS GROUP COMPANY

**Maspica Srl a Socio Unico  
a Delta Plus Group Company**

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

