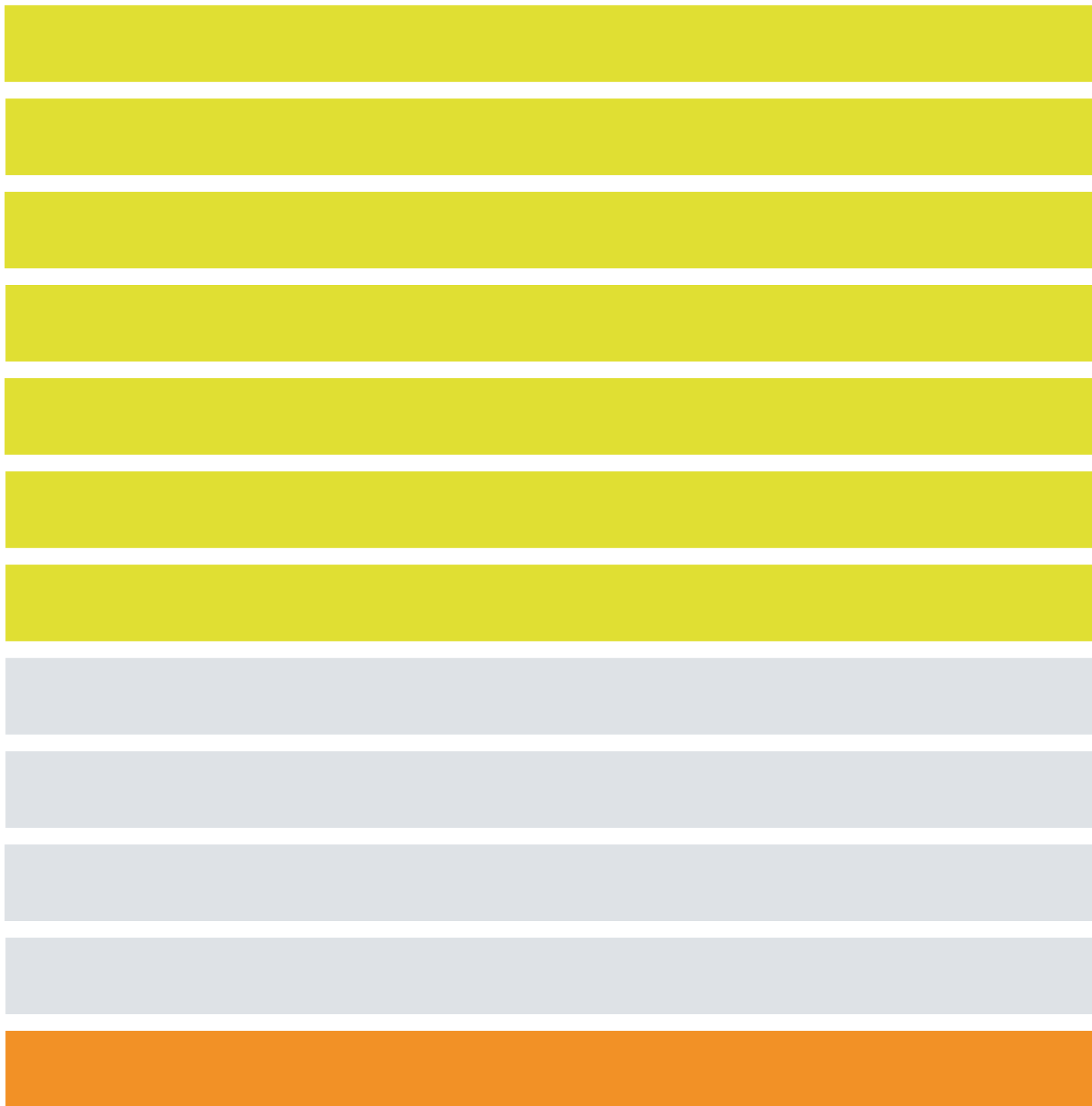


GO FOR IT



CATALOGO**2026**





9. **3CLOUD**

13. **3ULTRA**

17. **3ULTRA RUBBER**

21. **3MOVE**

27. **3HYBRID**

33. **3CROSS**

36. **3RUN**

39. **KUBE**

46. **ACTION**

49. **HARD ROCK ANTISTATIC**

52. **CASUAL**

54. **DIELECTRIC SOLE LINE**

GO FOR IT

È TEMPO DI FARE UN NUOVO PASSO

Abbiamo fatto molta strada, ma oggi inizia un nuovo viaggio.
Un passo audace, proiettato verso il futuro senza dimenticare chi siamo:
il rebranding di Giasco è la sintesi di anni di esperienza, innovazione e
visione.
Ora è il momento di andare oltre. Ora è il momento di dire: GO FOR IT.

Agile, veloce, libero: lo scoiattolo è il simbolo del nostro approccio alla
sicurezza.
Le scarpe Giasco sono progettate per muoversi con facilità in ogni
ambiente — dal lavoro al tempo libero — senza compromessi tra
protezione e stile.

Go for it è la nostra call to action: scegliere, osare, andare avanti.
Con scarpe che ti danno il coraggio e la fiducia per fare il primo passo e
vivere ogni situazione con la stessa naturalezza e sicurezza... ovunque tu
stia andando.

Giasco Team



COSA CI RENDE GIASCO

INNOVAZIONE

L'innovazione è il nostro istinto naturale.

Guardiamo ogni progetto con occhi nuovi, anche quando lo realizziamo da generazioni, e partiamo sempre dalla stessa domanda: come possiamo farlo meglio?

La suola brevettata **THREE TO BE™** è il risultato di anni di ricerca: tre strati di poliuretano iniettati insieme per garantire comfort, stabilità e massima aderenza.

Un'evoluzione concreta, pensata per chi non si accontenta mai.

DESIGN

Anche una scarpa da lavoro può raccontare chi sei.

Per noi, design significa questo: creare qualcosa che ti faccia sentire a tuo agio ovunque tu sia.

Nel cantiere, certo. Ma anche al bar, in città, nella tua vita reale.

Spingiamo le nostre calzature oltre il semplice prodotto tecnico, per offrirti un'estensione del tuo stile, del tuo modo di essere.

Perché il comfort non è solo nei materiali... è nel modo in cui ti muovi nel mondo.

AFFIDABILITÀ

L'affidabilità si misura nei momenti critici.

Quando ciò di cui hai bisogno è una risposta, non una procedura. Una persona, non un call center.

Per questo abbiamo eliminato tutta la burocrazia inutile e le attese interminabili, così da poterti garantire consulenza e assistenza rapide ed efficaci.

Siamo un'azienda fatta di persone che ascoltano, decidono e agiscono.

Se hai bisogno di una risposta, la troverai. E arriverà in fretta.



LA FRESCHEZZA DI UN'AZIENDA GIOVANE, DINAMICA E INTERNAZIONALE.

Uniti nella diversità e da un forte entusiasmo nella produzione di calzature di sicurezza, ci proponiamo sul mercato nazionale e internazionale con il nostro marchio.

GIASCO offre prodotti certificati per la protezione e il benessere del piede. Il nostro obiettivo è fornire ai nostri rivenditori scarpe all'avanguardia dal punto di vista tecnologico e del comfort, in grado di garantire ai lavoratori la massima protezione contro tutti i rischi presenti nelle diverse situazioni di lavoro, assicurando così una sicurezza completa.

Prestiamo sempre grande attenzione all'etica, al design, alla tecnologia e all'innovazione; lavoriamo attivamente per garantire la piena soddisfazione del cliente. È proprio la qualità del prodotto offerto, l'estrema cura dei dettagli, l'efficienza e la tempestività dei servizi che ci consentono oggi di essere tra i leader del settore in oltre 90 Paesi. Tuttavia, il nostro impegno è da sempre quello di rispondere pienamente alle aspettative di tutti i nostri stakeholder.

Oltre ai rivenditori, ci riferiamo ai nostri dipendenti, al territorio, ai fornitori, all'ambiente e alla società in cui viviamo.

Tutto questo per promuovere un'attività sostenibile e garantire sempre il meglio a tutte le persone che fanno parte del team Giasco.

Per questo, un ringraziamento speciale va a loro: grazie alla loro fiducia, dal 1971 a oggi, non solo abbiamo potuto crescere e raggiungere traguardi sempre più importanti, ma soprattutto continuare a operare con l'entusiasmo che da sempre ci contraddistingue.

1971 FONDAZIONE

La grande dedizione di tutto il nostro team, dei nostri collaboratori, della comunità, dei fornitori, dell'ambiente e della società nel suo complesso — di tutti coloro che fanno parte della famiglia Giasco — ci ha permesso, dal 1971, anno della nostra fondazione, non solo di crescere e raggiungere traguardi sempre più ambiziosi, ma soprattutto di continuare a operare con il massimo entusiasmo.

Con entusiasmo e orgoglio, sia a livello internazionale che locale.

1998 SISTEMA DI CERTIFICAZIONE ISO 9001

Crediamo che la qualità sia un valore essenziale e fondamentale, e che il miglioramento continuo rappresenti un fattore chiave per la nostra azienda, oltre a essere uno strumento indispensabile per affrontare le sfide del mercato. Per questo motivo monitoriamo, valutiamo e miglioriamo costantemente ogni fase dell'intera catena del valore.



SCEGLI LA TUA LINGUA



>90

PAESI IN TUTTO IL MIO MONDO

Giasco quality is recognized worldwide.

Our service, efficiency, speed, and punctuality have made us industry leaders in over 90 countries. Today, our products are distributed across the globe through a network of dealers specialized in safety footwear and equipment.

We believe that only a constant and widespread presence in the market can guarantee our customers the best service and the highest level of satisfaction.

3

LIVELLI DI TECNOLOGIE

L'esclusiva suola **THREE TO BE™** brevettata da Giasco, con tripla iniezione, ci consente di perseguire il nostro obiettivo più importante: creare calzature di sicurezza che uniscano comfort, stabilità e protezione.

Un concentrato di tecnologia, innovazione e stile che garantisce benessere e sicurezza in ogni ambiente e in qualsiasi condizione di lavoro.



SEDE PRINCIPALE IN ITALIA



DA SEMPRE IN ITALIA

SUOLA INIETTATA
IN ITALIA



R&D E DESIGN
IN ITALIA



TECNOLOGIA
AVANZATA



SERVIZIO DI
SPEDIZIONE
EFFICIENTE



MATERIE PRIME
SELEZIONATE



THREE TO BE™ HEROES



THREE TO BE™ è una tecnologia rivoluzionaria brevettata che ci consente di offrire l'unica scarpa con tre diversi strati di poliuretano iniettati direttamente sulla tomaia. L'obiettivo di questa innovazione è garantire sicurezza, massimo comfort e stabilità del piede, grazie alle tre diverse densità che caratterizzano i vari strati della suola.

COMFORT

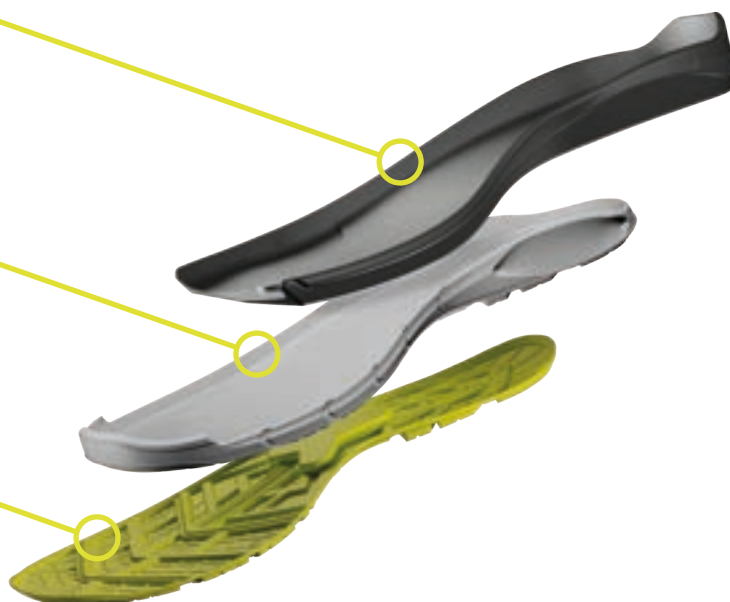
Le tre diverse densità ammortizzano ogni passo, assorbono gli urti e riducono l'affaticamento anche durante un uso prolungato. È la scarpa più comoda che tu possa indossare!

STABILITÀ

Maggiore aderenza al suolo e migliore distribuzione dell'energia. Un supporto e una trazione eccezionali proteggono le articolazioni e riducono il rischio di infortuni.

ANTISLIP

La suola integra una tecnologia avanzata che riduce al minimo il rischio di scivolamento, protegge dalle perforazioni e garantisce un'eccellente resistenza all'abrasione.



3CLOUD

ELASTICITÀ

3ULTRA

TERRENI DIFFICILI

3MOVE

ERGONOMIA

3HYBRID

AMMORTIZZAZIONE

3CROSS

STABILITÀ

3RUN

AGILITÀ



Scopri altro



3CLOUD

ELASTICITÀ

-  **THREE TO BE™**
3PU PATENTED SOLE
-  **3CLOUD**
OUTSOLE DESIGN



RISULTATO DEL TEST ANTISCIVOLO					
 <small>piastrella in ceramica pavimento con NaLS</small>	Scivolamento del tallone in avanti 7°		Scivolamento dell' avambraccio all'indietro 7°		 <small>pavimento in piastrelle di ceramica con glicerina</small>
	≥0.31	≥0.48	≥0.36	≥0.50	
 <small>SR</small>	Scivolamento del tallone in avanti 7°		Scivolamento dell' avambraccio all'indietro 7°		 <small>SR</small>
	≥0.19	≥0.32	≥0.22	≥0.37	



MOON S1PL FO SC SR
3L133XV 36-49



- Puntale** Puntale 200J composito a base polimerica atermico.
- Tomaia** Tessuto tecnico On Dura® resistente all'abrasione 1,8-2,0 mm e copri punta rivestito in TPU.
- Sottopiede** PL lamina antiperforazione in tessuto certificata.
- Soletta** Yeah Drygo® poliuretano espanso a celle chiuse, extra comfort, anatomico.
- Suola** PU/Battistrada, PU/Sottopiede, PU/Suola superiore.
- Altro** Esd, Resistenza all'abrasione del copri punta.



ECLIPSE S3L FO SC SR
3L166N 36-49

NEW



- Puntale** Composito polimerico da 200J non termico.
- Tomaia** Tessuto tecnico On Dura® laser resistente all'abrasione 1,8-2,0 mm con Copri punta rivestito in TPU.
- Sottopiede** PL lamina antiperforazione in tessuto certificata.
- Soletta** Yeah Drygo® poliuretano espanso a celle chiuse, extra comfort, anatomico.
- Suola** PU/Battistrada, PU/Sottopiede, PU/Suola superiore.
- Altro** Esd, Resistenza all'abrasione del copri punta.



SPACE S1PL FO SC SR
3L144XV 36-49

NEW



- Puntale** Composito polimerico da 200J non termico.
- Tomaia** Tessuto tecnico On Dura® laser resistente all'abrasione 1,8-2,0 mm con Copri punta rivestito in TPU.
- Sottopiede** PL lamina antiperforazione in tessuto certificata.
- Soletta** Yeah Drygo® poliuretano espanso a celle chiuse, extra comfort, anatomico.
- Suola** PU/Battistrada, PU/Sottopiede, PU/Suola superiore.
- Altro** Esd, Resistenza all'abrasione del copri punta.



COSMO S3L FO SC SR
3L147NV 36-49

NEW



- Puntale** Composito polimerico da 200J non termico.
- Tomaia** Microfibra Micro-tech effetto scamosciata 1,8-2,0 mm con Copri punta rivestito in TPU.
- Sottopiede** PL lamina antiperforazione in tessuto certificata.
- Soletta** Yeah Drygo® poliuretano espanso a celle chiuse, extra comfort, anatomico.
- Suola** PU/Battistrada, PU/Sottopiede, PU/Suola superiore.
- Altro** Esd, Resistenza all'abrasione del copri punta, Click Open sistema d'allacciatura.





SKY S3L FO SC SR

3L144N 36-49



- Puntale** Puntale 200J composito a base polimerica atermico.
- Tomaia** Microfibra Micro-tech effetto scamosciata 1,8-2,0 mm e copri punta rivestito in TPU.
- Sottopiede** PL lamina antiperforazione in tessuto certificata.
- Soletta** Yeah Drygo® poliuretano espanso a celle chiuse, extra comfort, anatomico.
- Suola** PU/Battistrada, PU/Sottopiede, PU/Suola superiore.
- Altro** Esd, Resistenza all'abrasione del copri punta, Click Open sistema d'allacciatura.



UNIVERSE S3L FO SC SR

3L135SA 36-47



- Puntale** Puntale 200J composito a base polimerica atermico.
- Tomaia** Tessuto tecnico 1,8-2,0 mm e copri punta rivestito in TPU.
- Sottopiede** PL lamina antiperforazione in tessuto certificata.
- Soletta** Yeah Drygo® poliuretano espanso a celle chiuse, extra comfort, anatomico.
- Suola** PU/Battistrada, PU/Sottopiede, PU/Suola superiore.
- Altro** Esd, Resistenza all'abrasione del copri punta, Sistema rapido di sgancio lacci.



COMET S1PL FO SR

3L182NG 36-49



- Puntale** Puntale 200J composito a base polimerica atermico.
- Tomaia** Microfibra Micro-tech effetto scamosciata 1,8-2,0 mm.
- Sottopiede** PL lamina antiperforazione in tessuto certificata.
- Soletta** Yeah Drygo® poliuretano espanso a celle chiuse, extra comfort, anatomico.
- Suola** PU/Battistrada, PU/Sottopiede, PU/Suola superiore.
- Altro** Esd.



SUN S1PL FO SR

3L454T 36-47



- Puntale** Puntale 200J composito a base polimerica atermico.
- Tomaia** Pelle scamosciata 1,8-2,0 mm e tessuto tecnico traspirante.
- Sottopiede** PL lamina antiperforazione in tessuto certificata.
- Soletta** Yeah Drygo® poliuretano espanso a celle chiuse, extra comfort, anatomico.
- Suola** PU/Battistrada, PU/Sottopiede, PU/Suola superiore.
- Altro** Esd.





GALAXY S3L FO SR
3L184K 36-47



- Puntale** Puntale 200J composito a base polimerica atermico.
- Tomaia** Tessuto PUtek® con filati in PU resistente all'abrasione 1,8-2,0 mm.
- Sottopiede** PL lamina antiperforazione in tessuto certificata.
- Soletta** Yeah Drygo® poliuretano espanso a celle chiuse, extra comfort, anatomico.
- Suola** PU/Battistrada, PU/Sottopiede, PU/Suola superiore.
- Altro** Esd.



STAR S1PL FO SR
3L131AC 36-47



- Puntale** Puntale 200J composito a base polimerica atermico.
- Tomaia** Tessuto tecnico On Dura® resistente all'abrasione 1,8-2,0 mm con puntale in microfibra e gomma B-Tech.
- Sottopiede** PL lamina antiperforazione in tessuto certificata.
- Soletta** Yeah Drygo® poliuretano espanso a celle chiuse, extra comfort, anatomico.
- Suola** PU/Battistrada, PU/Sottopiede, PU/Suola superiore.
- Altro** Esd.



VEGA S3L FO SR
3L025CA 36-49

NEW



- Puntale** Puntale 200J composito a base polimerica atermico.
- Tomaia** Microfibra rubber B-tech 1,8-2,0 mm.
- Sottopiede** PL lamina antiperforazione in tessuto certificata.
- Soletta** Yeah Drygo® poliuretano espanso a celle chiuse, extra comfort, anatomico.
- Suola** PU/Battistrada, PU/Sottopiede, PU/Suola superiore.
- Altro** Esd.



SUPERNOVA S3L FO SR
3L037CA 36-49

NEW



- Puntale** Puntale 200J composito a base polimerica atermico.
- Tomaia** Microfibra rubber B-tech 1,8-2,0 mm.
- Sottopiede** PL lamina antiperforazione in tessuto certificata.
- Soletta** Yeah Drygo® poliuretano espanso a celle chiuse, extra comfort, anatomico.
- Suola** PU/Battistrada, PU/Sottopiede, PU/Suola superiore.
- Altro** Esd.







Scopri altro

3ULTRA

TERRENI DIFFICILI



RISULTATO DEL TEST ANTISCIVOLO

 piastrella in ce- ramica pavimento con NaLS	Scivolamento del tallone in avanti 7°	Scivolamento dell' avambraccio all'indietro 7°	 SR pavimento in pias- trele di ceramica con glicerina	Scivolamento del tallone in avanti 7°	Scivolamento dell' avambraccio all'indietro 7°
	≥0.31 ≥0.40	≥0.36 ≥0.41		≥0.19 ≥0.28	≥0.22 ≥0.28



SILVER S7S FO CI SC SR
3U451L 37-49



- Puntale** Puntale 200J composito a base polimerica atermico.
- Tomaia** Pelle pieno fiore liscia Hydro 1,8-2,0 mm e rinforzo tallone in tessuto rivestito in PU.
Membrana interna impermeabile Windtex®.
- Sottopiede** PS lamina antiperforazione in tessuto certificata.
- Soletta** Memory poliuretano espanso a celle aperte, extra comfort, anatomico.
- Suola** PU/Battistrada, PU/Sottopiede, PU/Suola superiore.
- Altro** Resistente all'acqua, Resistenza all'abrasione del copri punta, Isolamento termico fino a -17°, Inserto anti-torsione.



GOLD S7S FO CI SC SR
3U458L 37-49



- Puntale** Puntale 200J composito a base polimerica atermico.
- Tomaia** Pelle pieno fiore liscia Hydro 1,8-2,0 mm e rinforzo tallone in tessuto rivestito in PU.
Membrana interna impermeabile Windtex®.
- Sottopiede** PS lamina antiperforazione in tessuto certificata.
- Soletta** Memory poliuretano espanso a celle aperte, extra comfort, anatomico.
- Suola** PU/Battistrada, PU/Sottopiede, PU/Suola superiore.
- Altro** Resistente all'acqua, Resistenza all'abrasione del copri punta, Isolamento termico fino a -17°, Inserto anti-torsione.



ONYX S3S FO CI SC SR
3U458N 37-49

NEW



- Puntale** Puntale 200J composito a base polimerica atermico.
- Tomaia** Pelle nabuk Hydro 1,8-2,0 mm con rinforzo tallone in tessuto rivestito in PU.
- Sottopiede** PS lamina antiperforazione in tessuto certificata.
- Soletta** Memory poliuretano espanso a celle aperte, extra comfort, anatomico.
- Suola** PU/Battistrada, PU/Sottopiede, PU/Suola superiore.
- Altro** Resistenza all'abrasione del copri punta, inserto anti-torsione.





DEFENDER NEW

S7S FO CI AN SC SR



3U159D

37-49

- Puntale** Puntale 200J composito a base polimerica atermico.
- Tomaia** Pelle crosta pigmentata Hydro 1,8-2,0 mm con rinforzo tallone in tessuto rivestito in PU. Membrana interna impermeabile Windtex®.
- Sottopiede** PS lamina antiperforazione in tessuto certificata.
- Soletta** Memory poliuretano espanso a celle aperte, extra comfort, anatomico.
- Suola** PU/Battistrada, PU/Sottopiede, PU/Suola superiore.
- Altro** Protezione della caviglia, Resistente all'acqua, Resistenza all'abrasione del copri punta, Isolamento termico fino a -17°, Inserto anti-torsione.



TITANIUM

S7S FO CI SC SR



3U458G

37-49

- Puntale** Puntale 200J composito a base polimerica atermico.
- Tomaia** Pelle nabuk ingrassata pull-up Hydro 1,8-2,0 mm con rinforzo tallone in tessuto rivestito in PU. Membrana interna impermeabile Windtex®.
- Sottopiede** PS lamina antiperforazione in tessuto certificata.
- Soletta** Memory poliuretano espanso a celle aperte, extra comfort, anatomico.
- Suola** PU/Battistrada, PU/Sottopiede, PU/Suola superiore.
- Altro** Resistente all'acqua, Resistenza all'abrasione del copri punta, Isolamento termico fino a -17°, Inserto anti-torsione.



QUARTZ

S3S FO CI SC SR



3U017G

37-49

- Puntale** Puntale 200J composito a base polimerica atermico.
- Tomaia** Pelle nabuk ingrassata pull-up Hydro 1,8-2,0 mm con rinforzo tallone in tessuto rivestito in PU.
- Sottopiede** Membrana interna impermeabile Windtex®.
- Soletta** Memory poliuretano espanso a celle aperte, extra comfort, anatomico.
- Suola** PU/Battistrada, PU/Sottopiede, PU/Suola superiore.
- Altro** Resistenza all'abrasione del copri punta, isolamento termico fino a -17°, inserto anti-torsione.





OPAL S1PS FO SC SR
3U434N 37-49



- Puntale** Puntale 200J composito a base polimerica atermico.
- Tomaia** Microfibra Micro-tech effetto scamosciata 1,8-2,0 mm.
- Sottopiede** PS lamina antiperforazione in tessuto certificata.
- Soletta** Memory poliuretano espanso a celle aperte, extra comfort, anatomico.
- Suola** PU/Battistrada, PU/Sottopiede, PU/Suola superiore.
- Altro** Resistenza all'abrasione del copri punta, Extra traspirazione, Click Open sistema d'allacciatura, inserto anti-torsione.



KRYPTON S3S FO CI SC SR
3U179L 37-49



- Puntale** Puntale 200J composito a base polimerica atermico.
- Tomaia** Pelle pieno fiore liscia Hydro 1,8-2,0 mm e pelle anti-graffio con rivestimento PU Hydro 1,8-2,0 mm
- Sottopiede** PS lamina antiperforazione in tessuto certificata.
- Soletta** Memory poliuretano espanso a celle aperte, extra comfort, anatomico.
- Suola** PU/Battistrada, PU/Sottopiede, PU/Suola superiore.
- Altro** Resistenza all'abrasione del copri punta, isolamento termico fino a -17°, inserto anti-torsione, Cerniera laterale.



TITAN NEW S3S FO CI SC SR
3U011G 37-49



- Puntale** Puntale 200J composito a base polimerica atermico.
- Tomaia** Pelle nabuk ingrassata pull-up Hydro 1,8-2,0 mm con rinforzo tallone in tessuto rivestito in PU.
- Sottopiede** PS lamina antiperforazione in tessuto certificata.
- Soletta** Memory poliuretano espanso a celle aperte, extra comfort, anatomico.
- Suola** PU/Battistrada, PU/Sottopiede, PU/Suola superiore.
- Altro** Resistenza all'abrasione del copri punta, isolamento termico fino a -17°, inserto anti-torsione.





Scopri altro

3ULTRA RUBBER

CONDIZIONI ESTREME



5X GRIP SU GHIACCIO

DESIGN PER MIGLIORARE L'ADERENZA
E LA LEGGEREZZA DELLA GOMMA.



RISULTATO DEL TEST ANTISCIVOLO

 piastrella in ceramica pavi- mento con NaLS	Scivolamento del tallone in avanti 7°		Scivolamento dell' avambraccio all'indietro 7°		 SR pavimento in piastrelle di ceramica con glicerina	Scivolamento del tallone in avanti 7°		Scivolamento dell' avambraccio all'indietro 7°	
	≥0.31	≥0.36	≥0.36	≥0.26*		≥0.19	≥0.37	≥0.22	≥0.22*

* after simulation of walking by slight abrasion



LOBBIA S7S FO CI HI HRO SC SR
3RUB451L 38-49

- Puntale** Puntale 200J composito a base polimerica atermico.
- Tomaia** Pelle pieno fiore liscia Hydro 1,8-2,0 mm e rinforzo tallone in tessuto rivestito in PU. Membrana interna impermeabile Windtex®.
- Sottopiede** PS lamina antiperforazione in tessuto certificata.
- Soletta** Memory poliuretano espanso a celle aperte, extra comfort, anatomico.
- Suola** Gomma/Battistrada, PU/Intersuola, PU/Suola superiore.
- Altro** Resistente all'acqua, Resistenza all'abrasione del copri punta, isolamento termico fino a -17°, HRO 300°C, inserto anti-torsione.



TRIGLAV S7S FO CI HI HRO SC SR
3RUB458L 38-49

- Puntale** Puntale 200J composito a base polimerica atermico.
- Tomaia** Pelle pieno fiore liscia Hydro 1,8-2,0 mm e rinforzo tallone in tessuto rivestito in PU. Membrana interna impermeabile Windtex®.
- Sottopiede** PS lamina antiperforazione in tessuto certificata.
- Soletta** Memory poliuretano espanso a celle aperte, extra comfort, anatomico.
- Suola** Gomma/Battistrada, PU/Intersuola, PU/Suola superiore.
- Altro** Resistente all'acqua, Resistenza all'abrasione del copri punta, isolamento termico fino a -17°, HRO 300°C, inserto anti-torsione.



MARMOLADA S7S FO CI HI HRO SC SR
3RUB179E 38-47

- Puntale** Puntale 200J composito a base polimerica atermico.
- Tomaia** Pelle Hydro rivestita in PU anti-graffio 1,8-2,0 mm, Fodera interna con pelo con membrana termica isolante Wintherm®.
- Sottopiede** PS lamina antiperforazione in tessuto certificata.
- Soletta** Memory poliuretano espanso a celle aperte, extra comfort, anatomico.
- Suola** Gomma/Battistrada, PU/Intersuola, PU/Suola superiore.
- Altro** Resistente all'acqua, Resistenza all'abrasione del copri punta, isolamento termico fino a -30°, HRO 300°C, inserto anti-torsione, Fodera interna con pelo, Cerniera laterale.





STELVIO NEW S7S FO CI HI HRO SC SR
3RUB452L 38-49

- Puntale** Puntale 200J composito a base polimerica atermico.
- Tomaia** Pelle pieno fiore liscia Hydro 1,8-2,0 mm e rinforzo tallone in tessuto rivestito in PU. Membrana interna impermeabile Windtex®.
- Sottopiede** PS lamina antiperforazione in tessuto certificata.
- Soletta** Memory poliuretano espanso a celle aperte, extra comfort, anatomico.
- Suola** Gomma/Battistrada, PU/Intersuola, PU/Suola superiore.
- Altro** Resistente all'acqua, Resistenza all'abrasione del copri punta, isolamento termico fino a -17°, HRO 300°C, inserto anti-torsione, Click Open sistema d'allacciatura.



AROLLA S7S FO CI HI HRO SC SR
3RUB459L 38-49

- Puntale** Puntale 200J composito a base polimerica atermico.
- Tomaia** Pelle pieno fiore liscia Hydro 1,8-2,0 mm e rinforzo tallone in tessuto rivestito in PU. Membrana interna impermeabile Windtex®.
- Sottopiede** PS lamina antiperforazione in tessuto certificata.
- Soletta** Memory poliuretano espanso a celle aperte, extra comfort, anatomico.
- Suola** Gomma/Battistrada, PU/Intersuola, PU/Suola superiore.
- Altro** Resistente all'acqua, Resistenza all'abrasione del copri punta, isolamento termico fino a -17°, HRO 300°C, inserto anti-torsione, Click Open sistema d'allacciatura.



WINTER NEW S7S FO CI HI HRO SC SR
3RUB011L 39-47

- Puntale** Puntale 200J composito a base polimerica atermico.
- Tomaia** Pelle pieno fiore liscia Hydro 1,8-2,0 mm, Internal fur lining Wintherm® thermal insulation membrane.
- Sottopiede** PS lamina antiperforazione in tessuto certificata.
- Soletta** Memory poliuretano espanso a celle aperte, extra comfort, anatomico.
- Suola** Gomma/Battistrada, PU/Intersuola, PU/Suola superiore.
- Altro** Resistente all'acqua, Resistenza all'abrasione del copri punta, isolamento termico fino a -30°, HRO 300°C, inserto anti-torsione.





TRIPLICA IL TUO MOVIMENTO



Scopri altro

3MOVE

ERGONOMICO



RISULTATO DEL TEST ANTISCIVOLO

 piastrella in ceramica pavi- mento con NaLS	Scivolamento del tallone in avanti 7°	Scivolamento dell' avambraccio all'indietro 7°	 SR pavimento in piastrelle di ceramica con glicerina	Scivolamento del tallone in avanti 7°	Scivolamento dell' avambraccio all'indietro 7°
	≥0.31 ≥0.37	≥0.36 ≥0.34		≥0.19 ≥0.45	≥0.22 ≥0.29



GRIZZLY S1PL FO SC SR

NEW



3M144XV

36-47

- Puntale** Puntale 200J composito a base polimerica atermico.
- Tomaia** Tessuto tecnico On Dura® resistente all'abrasione 1,8-2,0 mm con Copri punta rivestito in TPU.
- Sottopiede** PL lamina antiperforazione in tessuto certificata.
- Soletta** Memory poliuretano espanso a celle aperte, extra comfort, anatomico.
- Suola** PU/Battistrada, PU/Sottopiede, PU/Suola superiore.
- Altro** Esd, Resistenza all'abrasione del copri punta, Click Open sistema d'allacciatura, inserto anti-torsione.



WOLVERINE S3L FO SC SR

NEW



3M147NV

36-47

- Puntale** Puntale 200J composito a base polimerica atermico.
- Tomaia** Microfibra Micro-tech effetto scamosciata 1,8-2,0 mm. e puntale rivestito in TPU.
- Sottopiede** PL lamina antiperforazione in tessuto certificata.
- Soletta** Memory poliuretano espanso a celle aperte, extra comfort, anatomico.
- Suola** PU/Battistrada, PU/Sottopiede, PU/Suola superiore.
- Altro** Esd, Resistenza all'abrasione del copri punta, Click Open sistema d'allacciatura, inserto anti-torsione.



FOX S3



3M453N

36-47

- Puntale** Puntale 200J composito a base polimerica atermico.
- Tomaia** Microfibra Micro-tech effetto scamosciata 1,8-2,0 mm.
- Sottopiede** Lamina antiperforazione in tessuto certificata.
- Soletta** Memory poliuretano espanso a celle aperte, extra comfort, anatomico.
- Suola** PU/Battistrada, PU/Sottopiede, PU/Suola superiore.
- Altro** Esd, inserto anti-torsione.



TIGER S3



3M457N

36-47

- Puntale** Puntale 200J composito a base polimerica atermico.
- Tomaia** Microfibra Micro-tech effetto scamosciata 1,8-2,0 mm.
- Sottopiede** Lamina antiperforazione in tessuto certificata.
- Soletta** Memory poliuretano espanso a celle aperte, extra comfort, anatomico.
- Suola** PU/Battistrada, PU/Sottopiede, PU/Suola superiore.
- Altro** Esd, inserto anti-torsione.





LYNX S3L FO SC SR

3M144N

36-47



- Puntale** Puntale 200J composito a base polimerica atermico.
- Tomaia** Microfibra Micro-tech effetto scamosciata 1,8-2,0 mm.
- Sottopiede** PL lamina antiperforazione in tessuto certificata.
- Soletta** Memory poliuretano espanso a celle aperte, extra comfort, anatomico.
- Suola** PU/Battistrada, PU/Sottopiede, PU/Suola superiore.
- Altro** Esd, Resistenza all'abrasione del copri punta, Click Open sistema d'allacciatura, inserto anti-torsione.



SPORT EVO S3L FO SR

3M025NG

36-47



- Puntale** Puntale 200J composito a base polimerica atermico.
- Tomaia** Microfibra Micro-tech effetto scamosciata 1,8-2,0 mm.
- Sottopiede** PL lamina antiperforazione in tessuto certificata.
- Soletta** Memory poliuretano espanso a celle aperte, extra comfort, anatomico.
- Suola** PU/Battistrada, PU/Sottopiede, PU/Suola superiore.
- Altro** Esd, inserto anti-torsione.



GYM EVO S3L FO SR

3M037NG

36-47



- Puntale** Puntale 200J composito a base polimerica atermico.
- Tomaia** Microfibra Micro-tech effetto scamosciata 1,8-2,0 mm.
- Sottopiede** PL lamina antiperforazione in tessuto certificata.
- Soletta** Memory poliuretano espanso a celle aperte, extra comfort, anatomico.
- Suola** PU/Battistrada, PU/Sottopiede, PU/Suola superiore.
- Altro** Esd, inserto anti-torsione.



LEOPARD S1P

3M454T

36-47



- Puntale** Puntale 200J composito a base polimerica atermico.
- Tomaia** Pelle scamosciata 1,8-2,0 mm e tessuto tecnico traspirante.
- Sottopiede** Lamina antiperforazione in tessuto certificata.
- Soletta** Memory poliuretano espanso a celle aperte, extra comfort, anatomico.
- Suola** PU/Battistrada, PU/Sottopiede, PU/Suola superiore.
- Altro** Esd, Alta traspirabilità, Inserto anti-torsione.





CHEETAH S1P

3M184Y

39-47



- Puntale** Puntale 200J composito a base polimerica atermico.
- Tomaia** Tessuto tecnico 1,8-2,0 mm.
- Sottopiede** Lamina antiperforazione in tessuto certificata.
- Soletta** Memory poliuretano espanso a celle aperte, extra comfort, anatomico.
- Suola** PU/Battistrada, PU/Sottopiede, PU/Suola superiore.
- Altro** Esd, inserto anti-torsione.



LION S3

3M184K

36-47



- Puntale** Puntale 200J composito a base polimerica atermico.
- Tomaia** Tessuto PUTEK® con filati in PU resistente all'abrasione 1,8-2,0 mm.
- Sottopiede** PL lamina antiperforazione in tessuto certificata.
- Soletta** Memory poliuretano espanso a celle aperte, extra comfort, anatomico.
- Suola** PU/Battistrada, PU/Sottopiede, PU/Suola superiore.
- Altro** Esd, inserto anti-torsione.



FALCON S3

3M474NA

36-47



- Puntale** Puntale 200J composito a base polimerica atermico.
- Tomaia** Microfibra Micro-tech effetto scamosciata 1,8-2,0 mm.
- Sottopiede** PL lamina antiperforazione in tessuto certificata.
- Soletta** Memory poliuretano espanso a celle aperte, extra comfort, anatomico.
- Suola** PU/Battistrada, PU/Sottopiede, PU/Suola superiore.
- Altro** Esd, inserto anti-torsione.



MAKO NEW S1PL FO SR

3M174V

36-47

NEW



- Puntale** Puntale 200J composito a base polimerica atermico.
- Tomaia** Pelle scamosciata 1,8-2,0 mm.
- Sottopiede** PL lamina antiperforazione in tessuto certificata.
- Soletta** Memory poliuretano espanso a celle aperte, extra comfort, anatomico.
- Suola** PU/Battistrada, PU/Sottopiede, PU/Suola superiore.
- Altro** Inserto anti-torsione, Alta traspirabilità.





LIMA EVO S1PL FO SR

**3M095T****36-47**

- Puntale** Puntale 200J composito a base polimerica atermico.
- Tomaia** Pelle scamosciata 1,8-2,0 mm.
- Sottopiede** PL lamina antiperforazione in tessuto certificata.
- Soletta** Memory poliuretano espanso a celle aperte, extra comfort, anatomico.
- Suola** PU/Battistrada, PU/Sottopiede, PU/Suola superiore.
- Altro** Esd, inserto anti-torsione.



ARENDAL EVO S2 FO SR

**3M0020****36-47**

- Puntale** Puntale 200J composito a base polimerica atermico.
- Tomaia** Microfibra Microwash 1,8-2,0 mm.
- Soletta** Memory poliuretano espanso a celle aperte, extra comfort, anatomico.
- Suola** PU/Battistrada, PU/Sottopiede, PU/Suola superiore.
- Altro** Esd, Inserto anti-torsione, Resistente agli agenti chimici, Lavabile a 40° (a mano con sapone).



BERGEN EVO S2 FO SR

**3M002I****36-47**

- Puntale** Puntale 200J composito a base polimerica atermico.
- Tomaia** Microfibra Microwash 1,8-2,0 mm.
- Soletta** Memory poliuretano espanso a celle aperte, extra comfort, anatomico.
- Suola** PU/Battistrada, PU/Sottopiede, PU/Suola superiore.
- Altro** Esd, Inserto anti-torsione, Resistente agli agenti chimici, Lavabile a 40° (a mano con sapone).







Scopri altro

3HYBRID

AMMORTIZZAZIONE



RISULTATO DEL TEST ANTISCIVOLO

 piastrella in ceramica pavi- mento con NaLS	Scivolamento del tallone in avanti 7°	Scivolamento dell' avambraccio all'indietro 7°	 SR pavimento in piastrelle di ceramica con glicerina	Scivolamento del tallone in avanti 7°	Scivolamento dell' avambraccio all'indietro 7°
	≥0.31 ≥0.47	≥0.36 ≥0.23		≥0.19 ≥0.44	≥0.22 ≥0.25



ARUBA S3L FO SR
3H192EV 36-47



- Puntale** Puntale 200J composito a base polimerica atermico.
- Tomaia** Tessuto tecnico Cordura® resistente all'abrasione 1,8-2,0 mm e pelle anti-graffio con rivestimento PU Hydro 1,8-2,0 mm.
- Sottopiede** PL lamina antiperforazione in tessuto certificata.
- Soletta** Memory poliuretano espanso a celle aperte, extra comfort, anatomico.
- Suola** PU/Battistrada, PU/Sottopiede, PU/Suola superiore.
- Altro** Esd, inserto anti-torsione.



ITACA S1PL FO SC SR
3H134XQ 35-47

NEW



- Puntale** Puntale 200J composito a base polimerica atermico.
- Tomaia** Tessuto tecnico On Dura® resistente all'abrasione 1,8-2,0 mm con Copri punta rivestito in TPU.
- Sottopiede** PL lamina antiperforazione in tessuto certificata.
- Soletta** Memory poliuretano espanso a celle aperte, extra comfort, anatomico.
- Suola** PU/Battistrada, PU/Sottopiede, PU/Suola superiore.
- Altro** Esd, Resistenza all'abrasione del copri punta, inserto anti-torsione.



SHAMAL NEW S3L FO SC SR
3H184N 35-49



- Puntale** Puntale 200J composito a base polimerica atermico.
- Tomaia** Tessuto tecnico On Dura® laser resistente all'abrasione 1,8-2,0 mm e puntale rivestito in TPU.
- Sottopiede** PL lamina antiperforazione in tessuto certificata.
- Soletta** Memory poliuretano espanso a celle aperte, extra comfort, anatomico.
- Suola** PU/Battistrada, PU/Sottopiede, PU/Suola superiore.
- Altro** Esd, Resistenza all'abrasione del copri punta, inserto anti-torsione.



SANTORINI S3L FO SC SR
3H166N 36-49

NEW



- Puntale** Puntale 200J composito a base polimerica atermico.
- Tomaia** Tessuto tecnico On Dura® laser resistente all'abrasione 1,8-2,0 mm e puntale rivestito in TPU.
- Sottopiede** PL lamina antiperforazione in tessuto certificata.
- Soletta** Memory poliuretano espanso a celle aperte, extra comfort, anatomico.
- Suola** PU/Battistrada, PU/Sottopiede, PU/Suola superiore.
- Altro** Esd, Resistenza all'abrasione del copri punta, inserto anti-torsione.





FIJI S3L FO SR

3H142EV
35-49


- Puntale** Puntale 200J composito a base polimerica atermico.
- Tomaia** Pelle Hydro rivestita in PU anti-graffio 1,8-2,0 mm.
- Sottopiede** PL lamina antiperforazione in tessuto certificata.
- Soletta** Memory poliuretano espanso a celle aperte, extra comfort, anatomico.
- Suola** PU/Battistrada, PU/Sottopiede, PU/Suola superiore.
- Altro** Esd, Supporto del tallone, Inserto anti-torsione.



BALI S3L FO SR

3H149EV
35-49


- Puntale** Puntale 200J composito a base polimerica atermico.
- Tomaia** Pelle Hydro rivestita in PU anti-graffio 1,8-2,0 mm.
- Sottopiede** PL lamina antiperforazione in tessuto certificata.
- Soletta** Memory poliuretano espanso a celle aperte, extra comfort, anatomico.
- Suola** PU/Battistrada, PU/Sottopiede, PU/Suola superiore.
- Altro** Esd, Suola con Suola con grip per tetti, Supporto del tallone, Inserto anti-torsione.



PAG S3L FO SR

3H063N
36-47


- Puntale** Puntale 200J composito a base polimerica atermico.
- Tomaia** Pelle nabuk Hydro 1,8-2,0 mm.
- Sottopiede** PL lamina antiperforazione in tessuto certificata.
- Soletta** Memory poliuretano espanso a celle aperte, extra comfort, anatomico.
- Suola** PU/Battistrada, PU/Sottopiede, PU/Suola superiore.
- Altro** Esd, inserto anti-torsione.



KRK S3L FO SR

3H149N
36-47


- Puntale** Puntale 200J composito a base polimerica atermico.
- Tomaia** Pelle nabuk Hydro 1,8-2,0 mm.
- Sottopiede** PL lamina antiperforazione in tessuto certificata.
- Soletta** Memory poliuretano espanso a celle aperte, extra comfort, anatomico.
- Suola** PU/Battistrada, PU/Sottopiede, PU/Suola superiore.
- Altro** Esd, inserto anti-torsione.





LAS VEGAS S1PL FO SR

3H154EC

36-47



- Puntale** Puntale 200J composito a base polimerica atermico.
- Tomaia** Tessuto tecnico Cordura® resistente all'abrasione 1,8-2,0 mm e Microfibra Micro-tech effetto scamosciata 1,8-2,0 mm.
- Sottopiede** PL lamina antiperforazione in tessuto certificata.
- Soletta** Memory poliuretano espanso a celle aperte, extra comfort, anatomico.
- Suola** PU/Battistrada, PU/Sottopiede, PU/Suola superiore.
- Altro** Esd, inserto anti-torsione.



BURGAZ S1PL FO SR

3H184J

36-47



- Puntale** Puntale 200J composito a base polimerica atermico.
- Tomaia** Tessuto tecnico Kronos® con filati PU resistente all'abrasione 1,8-2,0 mm.
- Sottopiede** PL lamina antiperforazione in tessuto certificata.
- Soletta** Memory poliuretano espanso a celle aperte, extra comfort, anatomico.
- Suola** PU/Battistrada, PU/Sottopiede, PU/Suola superiore.
- Altro** Esd, Alta traspirabilità, Inserto anti-torsione.



PANAREA S1PL FO SR

3H174V

35-49



- Puntale** Puntale 200J composito a base polimerica atermico.
- Tomaia** Pelle scamosciata 1,8-2,0 mm.
- Sottopiede** PL lamina antiperforazione in tessuto certificata.
- Soletta** Memory poliuretano espanso a celle aperte, extra comfort, anatomico.
- Suola** PU/Battistrada, PU/Sottopiede, PU/Suola superiore.
- Altro** Esd, Alta traspirabilità, Inserto anti-torsione.



SAMOA S1PL FO SR

3H085N

35-49



- Puntale** Puntale 200J composito a base polimerica atermico.
- Tomaia** Microfibra Micro-tech effetto scamosciata 1,8-2,0 mm.
- Sottopiede** PL lamina antiperforazione in tessuto certificata.
- Soletta** Memory poliuretano espanso a celle aperte, extra comfort, anatomico.
- Suola** PU/Battistrada, PU/Sottopiede, PU/Suola superiore.
- Altro** Esd, Alta traspirabilità, Inserto anti-torsione.





LIPARI S1PL FO SR

3H182NG
35-49


- Puntale** Puntale 200J composito a base polimerica atermico.
- Tomaia** Microfibra Micro-tech effetto scamosciata 1,8-2,0 mm.
- Sottopiede** PL lamina antiperforazione in tessuto certificata.
- Soletta** Memory poliuretano espanso a celle aperte, extra comfort, anatomico.
- Suola** PU/Battistrada, PU/Sottopiede, PU/Suola superiore.
- Altro** Esd, Alta traspirabilità, Inserto anti-torsione.



PONZA S3L FO SR

3H025NG
35-49


- Puntale** Puntale 200J composito a base polimerica atermico.
- Tomaia** Microfibra Micro-tech effetto scamosciata 1,8-2,0 mm.
- Sottopiede** PL lamina antiperforazione in tessuto certificata.
- Soletta** Memory poliuretano espanso a celle aperte, extra comfort, anatomico.
- Suola** PU/Battistrada, PU/Sottopiede, PU/Suola superiore.
- Altro** Esd, Alta traspirabilità, Inserto anti-torsione.



BORNEO S3L FO SR

3H037NG
35-49


- Puntale** Puntale 200J composito a base polimerica atermico.
- Tomaia** Microfibra Micro-tech effetto scamosciata 1,8-2,0 mm.
- Sottopiede** PL lamina antiperforazione in tessuto certificata.
- Soletta** Memory poliuretano espanso a celle aperte, extra comfort, anatomico.
- Suola** PU/Battistrada, PU/Sottopiede, PU/Suola superiore.
- Altro** Esd, Suola con grip per tetti, inserto anti-torsione.





MAUI S3L FO SR

3H191I

36-47



- Puntale** Puntale 200J composito a base polimerica atermico.
- Tomaia** Microfibra Microwash 1,8-2,0 mm.
- Sottopiede** PL lamina antiperforazione in tessuto certificata.
- Soletta** Memory poliuretano espanso a celle aperte, extra comfort, anatomico.
- Suola** PU/Battistrada, PU/Sottopiede, PU/Suola superiore.
- Altro** Esd, Inserto anti-torsione, Resistente agli agenti chimici, Lavabile a 40° (a mano con sapone).



MINORCA S2 FO SR

3H020I

36-47



- Puntale** Puntale 200J composito a base polimerica atermico.
- Tomaia** Microfibra Microwash 1,8-2,0 mm.
- Soletta** Memory poliuretano espanso a celle aperte, extra comfort, anatomico.
- Suola** PU/Battistrada, PU/Sottopiede, PU/Suola superiore.
- Altro** Esd, Inserto anti-torsione, Resistente agli agenti chimici, Lavabile a 40° (a mano con sapone).



USTICA S2 FO SR

3H002I

35-49



- Puntale** Puntale 200J composito a base polimerica atermico.
- Tomaia** Microfibra Microwash 1,8-2,0 mm.
- Soletta** Memory poliuretano espanso a celle aperte, extra comfort, anatomico.
- Suola** PU/Battistrada, PU/Sottopiede, PU/Suola superiore.
- Altro** Esd, Inserto anti-torsione, Resistente agli agenti chimici, Lavabile a 40° (a mano con sapone).



CORFU S2 FO SR

3H002O

35-49



- Puntale** Puntale 200J composito a base polimerica atermico.
- Tomaia** Microfibra Microwash 1,8-2,0 mm.
- Soletta** Memory poliuretano espanso a celle aperte, extra comfort, anatomico.
- Suola** PU/Battistrada, PU/Sottopiede, PU/Suola superiore.
- Altro** Esd, Inserto anti-torsione, Resistente agli agenti chimici, Lavabile a 40° (a mano con sapone).





Scopri altro

3CROSS

STABILITÀ



RISULTATO DEL TEST ANTISCIVOLO

 piastrella in ceramica pavi- mento con NaLS	Scivolamento del tallone in avanti 7°	Scivolamento dell' avambraccio all'indietro 7°	 SR pavimento in pias- trell di ceramica con glicerina	Scivolamento del tallone in avanti 7°	Scivolamento dell' avambraccio all'indietro 7°
	≥0.31 ≥0.38	≥0.36 ≥0.22*		≥0.19 ≥0.49	≥0.22 ≥0.23*

* dopo simulazione di camminata mediante leggera abrasione



ANETO S3L FO SR

3C1910

36-47



- Puntale** Puntale 200J composito a base polimerica atermico.
- Tomaia** Microfibra Microwash 1,8-2,0 mm.
- Sottopiede** PL lamina antiperforazione in tessuto certificata.
- Soletta** Memory poliuretano espanso a celle aperte, extra comfort, anatomico.
- Suola** PU/Battistrada, PU/Sottopiede, PU/Suola superiore.
- Altro** Resistente agli agenti chimici, Inserto anti-torsione.



TRIVOR S3L FO SR

3C1980

36-47



- Puntale** Puntale 200J composito a base polimerica atermico.
- Tomaia** Microfibra Microwash 1,8-2,0 mm 1,8-2,0 mm.
Membrana interna impermeabile Windtex®.
- Sottopiede** PL lamina antiperforazione in tessuto certificata.
- Soletta** Memory poliuretano espanso a celle aperte, extra comfort, anatomico.
- Suola** PU/Battistrada, PU/Sottopiede, PU/Suola superiore.
- Altro** Resistente agli agenti chimici, Inserto anti-torsione.



MAKALU S7L FO CI SR

3C058G

38-47



- Puntale** Puntale 200J composito a base polimerica atermico.
- Tomaia** Pelle nabuk ingrassata pull-up Hydro 1,8-2,0 mm.
Membrana interna impermeabile Windtex®.
- Sottopiede** PL lamina antiperforazione in tessuto certificata.
- Soletta** Memory poliuretano espanso a celle aperte, extra comfort, anatomico.
- Suola** PU/Battistrada, PU/Sottopiede, PU/Suola superiore.
- Altro** Resistenza all'acqua, Isolamento termico fino a -17°, Inserto anti-torsione.





KAMET S3L FO CI SR

3C122D

39-47



- Puntale** Puntale 200J composito a base polimerica atermico.
- Tomaia** Pelle crosta pigmentata Hydro 1,8-2,0 mm.
- Sottopiede** PL lamina antiperforazione in tessuto certificata.
- Soletta** Memory poliuretano espanso a celle aperte, extra comfort, anatomico.
- Suola** PU/Battistrada, PU/Sottopiede, PU/Suola superiore.
- Altro** Cuciture ignifughe, Saldatura, Isolamento termico fino a -17°, Inserto anti-torsione.



HIMALAYA S7L FO CI SR

3C178E

39-47



- Puntale** Puntale 200J composito a base polimerica atermico.
- Tomaia** Pelle Hydro rivestita in PU anti-graffio 1,8-2,0 mm. Membrana interna impermeabile Windtex®.
- Sottopiede** PL lamina antiperforazione in tessuto certificata.
- Soletta** Memory poliuretano espanso a celle aperte, extra comfort, anatomico.
- Suola** PU/Battistrada, PU/Sottopiede, PU/Suola superiore.
- Altro** Resistenza all'acqua, Isolamento termico fino a -17°, Inserto anti-torsione.







Scopri altro

3RUN

AGILITÀ



RISULTATO DEL TEST ANTISCIVOLO

 piastrella in ceramica pavi- mento con NaLS	Scivolamento del tallone in avanti 7°	Scivolamento dell' avambraccio all'indietro 7°	 SR pavimento in piastrelle di ceramica con glicerina	Scivolamento del tallone in avanti 7°	Scivolamento dell' avambraccio all'indietro 7°
	≥0.31 ≥0.44	≥0.36 ≥0.44		≥0.19 ≥0.24	≥0.22 ≥0.24



JARBO S3

3R453N

36-47



- Puntale** Puntale 200J composito a base polimerica atermico.
- Tomaia** Microfibra Micro-tech effetto scamosciata 1,8-2,0 mm. e Tessuto tecnico.
- Sottopiede** PL lamina antiperforazione in tessuto certificata.
- Soletta** Memory poliuretano espanso a celle aperte, extra comfort, anatomico.
- Suola** PU/Battistrada, PU/Sottopiede, PU/Suola superiore.
- Altro** Esd, inserto anti-torsione.



OSTRO S3

3R457N

36-47



- Puntale** Puntale 200J composito a base polimerica atermico.
- Tomaia** Microfibra Micro-tech effetto scamosciata 1,8-2,0 mm. e Tessuto tecnico.
- Sottopiede** PL lamina antiperforazione in tessuto certificata.
- Soletta** Memory poliuretano espanso a celle aperte, extra comfort, anatomico.
- Suola** PU/Battistrada, PU/Sottopiede, PU/Suola superiore.
- Altro** Esd, inserto anti-torsione.



LIBECCIO S1PL FO SR

3R085N

36-47



- Puntale** Puntale 200J composito a base polimerica atermico.
- Tomaia** Microfibra Micro-tech effetto scamosciata 1,8-2,0 mm.
- Sottopiede** PL lamina antiperforazione in tessuto certificata.
- Soletta** Memory poliuretano espanso a celle aperte, extra comfort, anatomico.
- Suola** PU/Battistrada, PU/Sottopiede, PU/Suola superiore.
- Altro** Esd, Alta traspirabilità, Inserto anti-torsione.



OROSHI NEW S1PL FO SR

3R184Y

36-47



- Puntale** Puntale 200J composito a base polimerica atermico.
- Tomaia** Tessuto tecnico 1,8-2,0 mm.
- Sottopiede** PL lamina antiperforazione in tessuto certificata.
- Soletta** Memory poliuretano espanso a celle aperte, extra comfort, anatomico.
- Suola** PU/Battistrada, PU/Sottopiede, PU/Suola superiore.
- Altro** Esd, inserto anti-torsione.





GHIBLI NEW S1PL FO SR

NEW



3R174V

36-47

Puntale	Puntale 200J composito a base polimerica atermico.
Tomaia	Pelle scamosciata 1,8-2,0 mm.
Sottopiede	PL lamina antiperforazione in tessuto certificata.
Soletta	Memory poliuretano espanso a celle aperte, extra comfort, anatomico.
Suola	PU/Battistrada, PU/Sottopiede, PU/Suola superiore.
Altro	Esd, Inserto anti-torsione, Alta traspirabilità.



BURAN S3L FO SR



3R1910

36-47

Puntale	Puntale 200J composito a base polimerica atermico.
Tomaia	Microfibra Microwash 1,8-2,0 mm.
Sottopiede	PL lamina antiperforazione in tessuto certificata.
Soletta	Memory poliuretano espanso a celle aperte, extra comfort, anatomico.
Suola	PU/Battistrada, PU/Sottopiede, PU/Suola superiore.
Altro	Resistente agli agenti chimici, Inserto anti-torsione.



CIENZO S3L FO SR

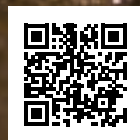


3R1980

36-47

Puntale	Puntale 200J composito a base polimerica atermico.
Tomaia	Microfibra Microwash 1,8-2,0 mm.
Sottopiede	PL lamina antiperforazione in tessuto certificata.
Soletta	Memory poliuretano espanso a celle aperte, extra comfort, anatomico.
Suola	PU/Battistrada, PU/Sottopiede, PU/Suola superiore.
Altro	Resistente agli agenti chimici, Inserto anti-torsione.





Scopri altro

KUBE

SUPERGRIP



RISULTATO DEL TEST ANTISCIVOLO

 piastrella in ceramica pavi- mento con NaLS	Scivolamento del tallone in avanti 7°		Scivolamento dell' avambraccio all'indietro 7°		 SR pavimento in pias- trelle di ceramica con glicerina	Scivolamento del tallone in avanti 7°		Scivolamento dell' avambraccio all'indietro 7°	
	≥0.31	≥0.56	≥0.36	≥0.45		≥0.19	≥0.35	≥0.22	≥0.35



MIAMI NEW S1PL FO SR

KU085NR 35-47

Puntale	Puntale 200J composito a base polimerica atermico.
Tomaia	Pelle nabuk Hydro 1,8-2,0 mm.
Sottopiede	PL lamina antiperforazione in tessuto certificata.
Soletta	Relax poliuretano espanso a celle aperte, extra comfort, anatomico.
Suola	PU/Battistrada, PU/Sottopiede.
Altro	Esd, Alta traspirabilità.



RUGBY S3

KU025N 36-47

Puntale	Puntale 200J composito a base polimerica atermico.
Tomaia	Pelle nabuk Hydro 1,8-2,0 mm.
Sottopiede	Lamina antiperforazione in tessuto certificata.
Soletta	Relax poliuretano espanso a celle aperte, extra comfort, anatomico.
Suola	PU/Battistrada, PU/Sottopiede.
Altro	Esd.



BASKET S3

KU037N 36-47

Puntale	Puntale 200J composito a base polimerica atermico.
Tomaia	Pelle nabuk Hydro 1,8-2,0 mm.
Sottopiede	Lamina antiperforazione in tessuto certificata.
Soletta	Relax poliuretano espanso a celle aperte, extra comfort, anatomico.
Suola	PU/Battistrada, PU/Sottopiede.
Altro	Esd, Suola con grip per tetti.





GOLF NEW S3L FO SR

KU142EV
39-47

Puntale	Puntale 200J composito a base polimerica atermico.
Tomaia	Pelle Hydro rivestita in PU anti-graffio 1,8-2,0 mm.
Sottopiede	PL lamina antiperforazione in tessuto certificata.
Soletta	Relax poliuretano espanso a celle aperte, extra comfort, anatomico.
Suola	PU/Battistrada, PU/Sottopiede.
Altro	Esd, Supporto del tallone.



LIBRA NEW S3L FO SR

KU149EV
36-49

Puntale	Puntale 200J composito a base polimerica atermico.
Tomaia	Pelle Hydro rivestita in PU anti-graffio 1,8-2,0 mm.
Sottopiede	PL lamina antiperforazione in tessuto certificata.
Soletta	Relax poliuretano espanso a celle aperte, extra comfort, anatomico.
Suola	PU/Battistrada, PU/Sottopiede.
Altro	Esd, Suola con grip per tetti, Supporto del tallone.



KAYAK S3

KU025T
36-47

Puntale	Puntale 200J composito a base polimerica atermico.
Tomaia	Pelle scamosciata 1,8-2,0 mm.
Sottopiede	PL lamina antiperforazione in tessuto certificata.
Soletta	Relax poliuretano espanso a celle aperte, extra comfort, anatomico.
Suola	PU/Battistrada, PU/Sottopiede.
Altro	Esd.



SOFTBALL S3L FO SR

KU037T
39-47

Puntale	Puntale 200J composito a base polimerica atermico.
Tomaia	Pelle scamosciata 1,8-2,0 mm.
Sottopiede	PL lamina antiperforazione in tessuto certificata.
Soletta	Relax poliuretano espanso a celle aperte, extra comfort, anatomico.
Suola	PU/Battistrada, PU/Sottopiede.
Altro	Esd, Suola con grip per tetti.





GOTLAND NEW S1PS FO SR

KU434N
37-49

Puntale	Puntale 200J composito a base polimerica atermico.
Tomaia	Microfibra Micro-tech effetto scamosciata 1,8-2,0 mm.
Sottopiede	PS lamina antiperforazione in tessuto certificata.
Soletta	Relax poliuretano espanso a celle aperte, extra comfort, anatomico.
Suola	PU/Battistrada, PU/Sottopiede.
Altro	Alta traspirabilità, Click Open sistema d'allacciatura.



PERÙ S1PL FO SR

KU095T
34-47

Puntale	Puntale 200J composito a base polimerica atermico.
Tomaia	Pelle scamosciata 1,8-2,0 mm.
Sottopiede	PL lamina antiperforazione in tessuto certificata.
Soletta	Relax poliuretano espanso a celle aperte, extra comfort, anatomico.
Suola	PU/Battistrada, PU/Sottopiede.
Altro	Esd, Alta traspirabilità.



PANAMA S1P

KU083T
35-49

Puntale	Puntale 200J composito a base polimerica atermico.
Tomaia	Pelle scamosciata 1,8-2,0 mm.
Sottopiede	Lamina antiperforazione in tessuto certificata.
Soletta	Relax poliuretano espanso a celle aperte, extra comfort, anatomico.
Suola	PU/Battistrada, PU/Sottopiede.



VOLARE S3L FO SR

KU474NA
36-47

Puntale	Puntale 200J composito a base polimerica atermico.
Tomaia	Microfibra Micro-tech effetto scamosciata 1,8-2,0 mm.
Sottopiede	PL lamina antiperforazione in tessuto certificata.
Soletta	Relax poliuretano espanso a celle aperte, extra comfort, anatomico.
Suola	PU/Battistrada, PU/Sottopiede.
Altro	Esd.





YORK S3

KU061D 35-49

- Puntale** Puntale 200J composito a base polimerica atermico.
- Tomaia** Pelle crosta pigmentata Hydro 1,8-2,0 mm.
- Sottopiede** PL lamina antiperforazione in tessuto certificata.
- Soletta** Relax poliuretano espanso a celle aperte, extra comfort, anatomico.
- Suola** PU/Battistrada, PU/Sottopiede.



OXFORD S3

KU068D 35-49

- Puntale** Puntale 200J composito a base polimerica atermico.
- Tomaia** Pelle crosta pigmentata Hydro 1,8-2,0 mm.
- Sottopiede** PL lamina antiperforazione in tessuto certificata.
- Soletta** Relax poliuretano espanso a celle aperte, extra comfort, anatomico.
- Suola** PU/Battistrada, PU/Sottopiede.
- Altro** Suola con grip per tetti.



VILNIUS S3

KU0250 36-47

- Puntale** Puntale 200J composito a base polimerica atermico.
- Tomaia** Microfibra Microwash 1,8-2,0 mm Lavabile. 1,8-2,0 mm.
- Sottopiede** PL lamina antiperforazione in tessuto certificata.
- Soletta** Relax poliuretano espanso a celle aperte, extra comfort, anatomico.
- Suola** PU/Battistrada, PU/Sottopiede.
- Altro** Esd, Resistente agli agenti chimici.



MEDINA S2

KU0020 35-47

- Puntale** Puntale 200J composito a base polimerica atermico.
- Tomaia** Microfibra Microwash 1,8-2,0 mm.
- Soletta** Relax poliuretano espanso a celle aperte, extra comfort, anatomico.
- Suola** PU/Battistrada, PU/Sottopiede.
- Altro** Esd, Resistente agli agenti chimici, Lavabile a 40° (a mano con sapone).





FREE SB FO A E

KU0070 36-47

- Puntale** Puntale 200J composito a base polimerica atermico.
Tomaia Microfibra Microwash 1,8-2,0 mm.
Soletta Relax poliuretano espanso a celle aperte, extra comfort, anatomico.
Suola PU/Battistrada, PU/Sottopiede.
Altro Esd, Resistente agli agenti chimici, Lavabile. 40° (a mano con sapone).



HELSINKI SB FO A E

KU0071 36-47

- Puntale** Puntale 200J composito a base polimerica atermico.
Tomaia Microfibra Microwash 1,8-2,0 mm.
Soletta Relax poliuretano espanso a celle aperte, extra comfort, anatomico.
Suola PU/Battistrada, PU/Sottopiede.
Altro Esd, Resistente agli agenti chimici, Lavabile. 40° (a mano con sapone).



BALTIC S2

KU0201 35-47

- Puntale** Puntale 200J composito a base polimerica atermico.
Tomaia Microfibra Microwash 1,8-2,0 mm.
Soletta Relax poliuretano espanso a celle aperte, extra comfort, anatomico.
Suola PU/Battistrada, PU/Sottopiede.
Altro Esd, Resistente agli agenti chimici, Lavabile a 40° (a mano con sapone).



POLO S2

KU0021 34-49

- Puntale** Puntale 200J composito a base polimerica atermico.
Tomaia Microfibra Microwash 1,8-2,0 mm.
Soletta Relax poliuretano espanso a celle aperte, extra comfort, anatomico.
Suola PU/Battistrada, PU/Sottopiede.
Altro Esd, Resistente agli agenti chimici, Lavabile a 40° (a mano con sapone).





STOCKHOLM S3

KU191I 36-47

- Puntale** Puntale 200J composito a base polimerica atermico.
- Tomaia** Microfibra Microwash 1,8-2,0 mm.
- Sottopiede** Lamina antiperforazione in tessuto certificata.
- Soletta** Relax poliuretano espanso a celle aperte, extra comfort, anatomico.
- Suola** PU/Battistrada, PU/Sottopiede.
- Altro** Esd, Resistente agli agenti chimici, Lavabile a 40° (a mano con sapone).



CONSTANTA S2

KU880I 37-47

- Puntale** Puntale 200J composito a base polimerica atermico.
- Tomaia** Microfibra Microwash 1,8-2,0 mm.
- Soletta** Relax poliuretano espanso a celle aperte, extra comfort, anatomico.
- Suola** PU/Battistrada, PU/Sottopiede.
- Altro** Esd, Resistente agli agenti chimici, Lavabile. 40° (a mano con sapone).



ICEBERG S2 FO CI SR

KU011I 37-47

- Puntale** Puntale 200J composito a base polimerica atermico.
- Tomaia** Microfibra Microwash 1,8-2,0 mm.
- Soletta** Relax poliuretano espanso a celle aperte, extra comfort, anatomico.
- Suola** PU/Battistrada, PU/Sottopiede.
- Altro** Esd, Resistente agli agenti chimici, Isolamento termico fino a -17°, Lavabile a 40° (a mano con sapone), Pelo interno.





Scopri altro

ACTION

ESSENZIALE



RISULTATO DEL TEST ANTISCIVOLO					
 piastrella in ce- ramica pavimento con NaLS	Scivolamento del tallone in avanti 7°		Scivolamento dell' avambraccio all'indietro 7°		 SR pavimento in pias- trell di ceramica con glicerina
	≥0.31	≥0.43	≥0.36	≥0.48	
 piastrella in ce- ramica pavimento con NaLS	Scivolamento del tallone in avanti 7°		Scivolamento dell' avambraccio all'indietro 7°		 SR pavimento in pias- trell di ceramica con glicerina
	≥0.19	≥0.31	≥0.22	≥0.26	



KENT S3

AC061D

36-51

TAGLIE GRANDI

- Puntale** Puntale 200J composito a base polimerica atermico.
Tomaia Pelle crosta pigmentata Hydro 1,8-2,0 mm.
Sottopiede PL lamina antiperforazione in tessuto certificata.
Soletta Easy poliuretano espanso a celle aperte.
Suola PU/Battistrada, PU/Sottopiede.



CAMBRIDGE S3

AC068D

36-51

TAGLIE GRANDI

- Puntale** Puntale 200J composito a base polimerica atermico.
Tomaia Pelle crosta pigmentata Hydro 1,8-2,0 mm.
Sottopiede PL lamina antiperforazione in tessuto certificata.
Soletta Easy poliuretano espanso a celle aperte.
Suola PU/Battistrada, PU/Sottopiede.



HAMBURG S7L FO CI SR

AC058L

36-49

- Puntale** Puntale 200J composito a base polimerica atermico.
Tomaia Pelle pieno fiore liscia Hydro 1,8-2,0 mm, Membrana interna impermeabile Windtex®
Sottopiede PL lamina antiperforazione in tessuto certificata.
Soletta Easy poliuretano espanso a celle aperte.
Suola PU/Battistrada, PU/Sottopiede.
Altro Resistenza all'acqua, Isolamento termico fino a -17°.



IRON RM S3L M FO SR

AC068DRM

37-47

- Puntale** Puntale 200J composito a base polimerica atermico.
Tomaia Crosta pigmentata Hydro 1,8-2,0 mm.
Sottopiede PL lamina antiperforazione in tessuto certificata.
Soletta Easy poliuretano espanso a celle aperte.
Suola PU/Battistrada, PU/Sottopiede.
Altro Protezione metatarsale.





MOZART S3 FO SR

AC810BP 36-49

- Puntale** Puntale 200J composito a base polimerica atermico.
- Tomaia** Pelle crosta pigmentata Hydro 1,8-2,0 mm.
- Sottopiede** Lamina antiperforazione in acciaio.
- Soletta** Easy poliuretano espanso a celle aperte.
- Suola** PU/Battistrada, PU/Sottopiede.



VERDI S3 FO SR

AC880BP 36-49

- Puntale** Puntale 200J composito a base polimerica atermico.
- Tomaia** Pelle crosta pigmentata Hydro 1,8-2,0 mm.
- Sottopiede** Lamina antiperforazione in acciaio.
- Soletta** Easy poliuretano espanso a celle aperte.
- Suola** PU/Battistrada, PU/Sottopiede.



VERDI S3R

AC880BRP 39-47

- Puntale** Puntale 200J composito a base polimerica atermico.
- Tomaia** Pelle crosta pigmentata Hydro 1,8-2,0 mm.
- Sottopiede** Lamina antiperforazione in acciaio.
- Soletta** Easy poliuretano espanso a celle aperte.
- Suola** PU/Battistrada, PU/Sottopiede.
- Altro** Sistema di allacciatura rapida.



SOLDADOR S3 FO SR

AC880BSP 39-47

- Puntale** Puntale 200J composito a base polimerica atermico.
- Tomaia** Pelle crosta pigmentata Hydro 1,8-2,0 mm.
- Sottopiede** Lamina antiperforazione in acciaio.
- Soletta** Easy poliuretano espanso a celle aperte.
- Suola** PU/Battistrada, PU/Sottopiede.
- Altro** Saldatura.





Scopri altro

HARD ROCK

PU ANTISTATICO - Suola in GOMMA



RISULTATO DEL TEST ANTISCIVOLO

 piastrella in ceramica pavi- mento con NaLS	Scivolamento del tallone in avanti 7°	Scivolamento dell' avambraccio all'indietro 7°	 SR pavimento in piastrelle di ceramica con glicerina	Scivolamento del tallone in avanti 7°	Scivolamento dell' avambraccio all'indietro 7°
	≥0.31 ≥0.46	≥0.36 ≥0.53*		≥0.19 ≥0.20*	≥0.22 ≥0.22*

**dopo simulazione di camminata con leggera abrasione*



KIEL S3 CI HI WR HRO
HR058L 37-48

- Puntale** Puntale 200J composito a base polimerica atermico.
- Tomaia** Pelle pieno fiore liscia Hydro 1,8-2,0 mm., Membrana interna impermeabile Windtex®
- Sottopiede** PL lamina antiperforazione in tessuto certificata.
- Soletta** Relax poliuretano espanso a celle aperte, extra comfort, anatomico.
- Suola** Gomma/Battistrada, PU/Sottopiede.
- Altro** Resistenza all'acqua, Isolamento termico fino a -17°, HRO +300°C.



ALPI S3 CI HI WR HRO
HR058G 37-47

- Puntale** Puntale 200J composito a base polimerica atermico.
- Tomaia** Pelle nabuk ingrassata pull-up Hydro 1,8-2,0 mm. Membrana interna impermeabile Windtex®.
- Sottopiede** PL lamina antiperforazione in tessuto certificata.
- Soletta** Relax poliuretano espanso a celle aperte, extra comfort, anatomico.
- Suola** Gomma/Battistrada, PU/Sottopiede.
- Altro** Resistenza all'acqua, Isolamento termico fino a -17°, HRO +300°C.



CAIRO S3 CI HI HRO
HR068D 39-47

- Puntale** Puntale 200J composito a base polimerica atermico.
- Tomaia** Pelle crosta pigmentata Hydro 1,8-2,0 mm.
- Sottopiede** PL lamina antiperforazione in tessuto certificata.
- Soletta** Relax poliuretano espanso a celle aperte, extra comfort, anatomico.
- Suola** Gomma/Battistrada, PU/Sottopiede.
- Altro** Isolamento termico fino a -17°, HRO +300°C.



M-PROTECTION S3L FO HI HRO M SR
HR470EMR 39-47

- Puntale** Puntale 200J composito a base polimerica atermico.
- Tomaia** Pelle anti-graffio con rivestimento PU Hydro 1,8-2,0
- Sottopiede** PL lamina antiperforazione in tessuto certificata.
- Soletta** Relax poliuretano espanso a celle aperte, extra comfort, anatomico.
- Suola** Gomma/Battistrada, PU/Sottopiede.
- Altro** Protezione metatarsale, Isolamento termico fino a -17°, HRO +300°C.





WELDER S3L FO CI HI HRO SC SR
HR122D 39-47

- Puntale** Puntale 200J composito a base polimerica atermico.
Tomaia Pelle crosta pigmentata Hydro 1,8-2,0 mm.
Sottopiede PL lamina antiperforazione in tessuto certificata.
Soletta Relax poliuretano espanso a celle aperte, extra comfort, anatomico.
Suola Gomma/Battistrada, PU/Sottopiede.
Altro Resistenza all'abrasione del copri punta, Cuciture ignifughe, Saldatura, Isolamento termico fino a -17°, HRO +300°C.



ERCOLANO S3L FO CI HI HRO SC SR
HR066D 39-47

- Puntale** Puntale 200J composito a base polimerica atermico.
Tomaia Pelle crosta pigmentata Hydro 1,8-2,0 mm.
Sottopiede PL lamina antiperforazione in tessuto certificata.
Soletta Relax poliuretano espanso a celle aperte, extra comfort, anatomico.
Suola Gomma/Battistrada, PU/Sottopiede.
Altro Resistenza all'abrasione del copri punta, Cuciture ignifughe, Saldatura, Isolamento termico fino a -17°, HRO +300°C.



QUEBEC S3 CI HI WR HRO
HR178E 39-47

- Puntale** Puntale 200J composito a base polimerica atermico.
Tomaia Pelle Hydro rivestita in PU anti-graffio 1,8-2,0 mm., Membrana interna impermeabile Windtex®.
Sottopiede PL lamina antiperforazione in tessuto certificata.
Soletta Relax poliuretano espanso a celle aperte, extra comfort, anatomico.
Suola Gomma/Battistrada, PU/Sottopiede.
Altro Resistenza all'acqua, Isolamento termico fino a -17°, HRO +300°C.



ARTIC S3 CI HI WR HRO
HR179E 39-47

- Puntale** Puntale 200J composito a base polimerica atermico.
Tomaia Pelle Hydro rivestita in PU anti-graffio 1,8-2,0 mm, Fodera interna con pelo con membrana termica isolante Wintherm®.
Sottopiede PL lamina antiperforazione in tessuto certificata.
Soletta Relax poliuretano espanso a celle aperte, extra comfort, anatomico.
Suola Gomma/Battistrada, PU/Sottopiede.
Altro Resistenza all'acqua, Isolamento termico fino a -17°, HRO +300°C, Pelo interno, Apertura con zip.



NEW



CASUAL

PRO 20347



RISULTATO DEL TEST ANTISCIVOLO

 piastrella in ceramica pavi- mento con NaLS	Scivolamento del tallone in avanti 7°	Scivolamento dell' avambraccio all'indietro 7°	 SR pavimento in piastrelle di ceramica con glicerina	Scivolamento del tallone in avanti 7°	Scivolamento dell' avambraccio all'indietro 7°
	≥0.31 ≥0.39	≥0.36 ≥0.49		≥0.19 ≥0.30	≥0.22 ≥0.37



ALEX 01 FO SC SR
CA202X **36-48**

NEW

- Tomaia** Tessuto tecnico On Dura® resistente all'abrasione 1,8-2,0 mm con Copri punta rivestito in TPU.
- Soletta** Poliuretano a celle aperte Energy, anatomico, extra comfort.
- Suola** PU/Battistrada, PU/Sottopiede.
- Altro** Esd.



MIKE 02 FO SR
CA204U **36-48**

NEW

- Tomaia** Microfibra Rubber B-tech B-Tech 1,8-2,0 mm.
- Soletta** Poliuretano a celle aperte Energy, anatomico, extra comfort.
- Suola** PU/Battistrada, PU/Sottopiede.
- Altro** Esd.





TOM

O2 FO SR

NEW

CA205U

36-48

- Tomaia

Microfibra Rubber B-tech B-Tech 1,8-2,0 mm.
- Soletta

Poliuretano a celle aperte Energy, anatomico, extra comfort.
- Suola

PU/Battistrada, PU/Sottopiede.
- Altro

Esd.



JOHN

O3L FO SR

NEW

CA203U

36-48

- Tomaia

Microfibra Rubber B-tech B-Tech 1,8-2,0 mm.
- Sottopiede

PL lamina antiperforazione in tessuto certificata.
- Soletta

Poliuretano a celle aperte Energy, anatomico, extra comfort.
- Suola

PU/Battistrada, PU/Sottopiede.
- Altro

Esd.





Scopri altro

DIELECTRIC SOLE LINE

PU PU PU Suola ISOLANTE (3RUN, 3CLOUD)
PU ISOLANTE - BATTISTRADA IN GOMMA (HARD ROCK isolante)

MANUTENZIONE	MANIFATTURA & AUTOMOTIVE	ELETTRICISTI	FORNITORI DI ELETTRICITÀ

	ASTM 2413-24 EH (e successive modifiche)	Suola DIELETTICA supera i requisiti di resistenza elettrica (EH) secondo ASTM 2413 - 11 pericolo elettrico - Tensione: 20.000 V / 60Hz - durata: 1 min. - requisito del flusso elettrico inferiore a 1,0 mA.
	CANADESE (C.S.A. Z195-14)	Suola DIELETTICA supera i requisiti stabiliti dalla norma canadese CSA per la resistenza agli urti elettrici fino a un potenziale di 20.000 V / 60 Hz, per 1 minuto.
	RISULTATI DEL TEST SUOLA DA > 1000 MΩ	La suola della scarpa, entro certi limiti (nessuna umidità, non riguarda la Tomaia), offre una resistenza elettrica alla tensione fino a 1.000 - M Ω



Soletta DIELETTICA

Sottopiede
DIELETTICA
ANTI-PERFORAZIONE



Suola DIELETTICA
ISOLANTE

ISOLANTE PU/
SUOLA GOMMA

**ELECTRO** SB FO E PL SR**3R435N****36-47**

- Puntale** Puntale 200J composito a base polimerica atermico.
- Tomaia** Microfibra Micro-tech effetto scamosciata 1,8-2,0 mm.
- Sottopiede** PL lamina antiperforazione in tessuto isolante certificata.
- Soletta** Dielectric poliuretano isolante espanso a celle aperte, extra comfort.
- Suola** Suola in PU dielettrico, Sottopiede in PU dielettrico, tomaia con suola in PU dielettrico.
- Altro** Isolamento della suola 20.000V (ASTM 2413-11, C.S.A. Z195-14, ISOLAMENTO SUOLA DA >1.000 MΩ), Alta traspirabilità, Inserto anti-torsione.

**FLOW** SB FO E PL CI WPA SR**3R022E****36-47**

- Puntale** Puntale 200J composito a base polimerica atermico.
- Tomaia** Pelle scamosciata 1,8-2,0 mm e tessuto tecnico traspirante.
- Sottopiede** PL lamina antiperforazione in tessuto isolante certificata.
- Soletta** Dielectric poliuretano isolante espanso a celle aperte, extra comfort.
- Suola** Suola in PU dielettrico, Sottopiede in PU dielettrico, tomaia con suola in PU dielettrico.
- Altro** Isolamento della suola 20.000V (ASTM 2413-11, C.S.A. Z195-14, ISOLAMENTO SUOLA DA >1.000 MΩ), Inserto anti-torsione.

**LIGHT** SB FO E PL CI WPA SR**3R198E****36-47**

- Puntale** Puntale 200J composito a base polimerica atermico.
- Tomaia** Pelle Hydro rivestita in PU anti-graffio 1,8-2,0 mm. E pelle scamosciata.
- Sottopiede** PL lamina antiperforazione in tessuto isolante certificata.
- Soletta** Dielectric poliuretano isolante espanso a celle aperte, extra comfort.
- Suola** Suola in PU dielettrico, Sottopiede in PU dielettrico, tomaia con suola in PU dielettrico.
- Altro** Isolamento della suola 20.000V (ASTM 2413-11, C.S.A. Z195-14, ISOLAMENTO SUOLA DA >1.000 MΩ), Inserto anti-torsione.





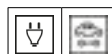
OHM SB FO E PL CI WPA SC SR

3L161MG 36-49

NEW



- Puntale** Puntale 200J composito a base polimerica atermico.
- Tomaia** Tessuto tecnico On Dura® laser resistente all'abrasione 1,8-2,0 mm con Copri punta rivestito in TPU.
- Sottopiede** PL lamina antiperforazione in tessuto isolante certificata.
- Soletta** Dielectric poliuretano isolante espanso a celle aperte, extra comfort.
- Suola** Suola in PU dielettrico, Sottopiede in PU dielettrico, tomaia con suola in PU dielettrico.
- Altro** Isolamento della suola 20.000V (ASTM 2413-11, C.S.A. Z195-14, ISOLAMENTO SUOLA DA >1.000 MΩ), Resistenza all'abrasione del copri punta.



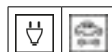
AMPERE SB FO E PL CI WPA SC SR

3L166MG 36-49

NEW



- Puntale** Puntale 200J composito a base polimerica atermico.
- Tomaia** Tessuto tecnico On Dura® laser resistente all'abrasione 1,8-2,0 mm con Copri punta rivestito in TPU.
- Sottopiede** PL lamina antiperforazione in tessuto isolante certificata.
- Soletta** Dielectric poliuretano isolante espanso a celle aperte, extra comfort.
- Suola** Suola in PU dielettrico, Sottopiede in PU dielettrico, tomaia con suola in PU dielettrico.
- Altro** Isolamento della suola 20.000V (ASTM 2413-11, C.S.A. Z195-14, ISOLAMENTO SUOLA DA >1.000 MΩ), Resistenza all'abrasione del copri punta.



VOLT SB FO E PS HRO SR

HRD055H 39-47

- Puntale** Puntale 200J composito a base polimerica atermico.
- Tomaia** Pelle scamosciata 1,8-2,0 mm e tessuto tecnico.
- Sottopiede** PS lamina antiperforazione in tessuto isolante certificata.
- Soletta** Dielectric poliuretano isolante espanso a celle aperte, extra comfort.
- Suola** Dielettrico Gomma/Battistrada, Dielettrico PU/ Sottopiede.
- Altro** Isolamento della suola 20.000V (ASTM 2413-11, C.S.A. Z195-14, ISOLAMENTO SUOLA DA >1.000 MΩ), HRO +300°C.





FRANKLIN SB FO E PS CI HI WPA HRO SR HRD052T 37-47

- Puntale** Puntale 200J composito a base polimerica atermico.
- Tomaia** Suede leather 1,8-2,0 mm and PU coated anti-scratch leather Hydro.
- Sottopiede** PS lamina antiperforazione in tessuto isolante certificata.
- Soletta** Dielectric poliuretano isolante espanso a celle aperte, extra comfort.
- Suola** Dielettrico Gomma/Battistrada, Dielettrico PU/Sottopiede.
- Altro** Isolamento della suola 20.000V (ASTM 2413-11, C.S.A. Z195-14, ISOLAMENTO SUOLA DA >1.000 MΩ), HRO +300°C.



EDISON SB FO E Ps CI HI WPA HRO SR HRD060D 37-48

- Puntale** Puntale 200J composito a base polimerica atermico.
- Tomaia** Pelle crosta pigmentata Hydro 1,8-2,0 mm e Pelle anti-graffio con rivestimento PU Hydro 1,8-2,0 mm.
- Sottopiede** PS lamina antiperforazione in tessuto isolante certificata.
- Soletta** Dielectric poliuretano isolante espanso a celle aperte, extra comfort.
- Suola** Dielettrico Gomma/Battistrada, Dielettrico PU/Sottopiede.
- Altro** Isolamento della suola 20.000V (ASTM 2413-11, C.S.A. Z195-14, ISOLAMENTO SUOLA DA >1.000 MΩ), HRO +300°C.



TESLA SB FO E PS CI HI WPA WR HRO SR HRD057E 39-47

- Puntale** Puntale 200J composito a base polimerica atermico.
- Tomaia** Pelle Hydro rivestita in PU anti-graffio 1,8-2,0 mm. Membrana interna impermeabile Windtex®.
- Sottopiede** PS lamina antiperforazione in tessuto isolante certificata.
- Soletta** Dielectric poliuretano isolante espanso a celle aperte, extra comfort.
- Suola** Dielettrico Gomma/Battistrada, Dielettrico PU/Sottopiede.
- Altro** Isolamento della suola 20.000V (ASTM 2413-11, C.S.A. Z195-14, ISOLAMENTO SUOLA DA >1.000 MΩ), Resistenza all'acqua, HRO +300°C.



NON SIAMO MADE IN ITALY MA.

**LE NOSTRE SCARPE
ANTINFORTUNISTICHE
SONO PROGETTATE,
REALIZZATE E PRODOTTE
NELLA NOSTRA AZIENDA.**

- Modellate direttamente nella nostra azienda, situata in ITALIA.
- **La sede centrale si trova a Chiampo, nel cuore di uno dei distretti di produzione della pelle più rinomati al mondo, il Distretto della Pelle del Veneto.**
- La costruzione delle sole tomaie avviene esclusivamente all'estero (Romania e Tunisia).

1**ITALIA** 

Progettazione e
prototipazione

**2****ITALIA** 

Ricevimento e controllo
materie prime

**3****EXTRA UE**

Realizzazione
tomaie





QUALE PAESE È INDICATO SULL'ETICHETTA "MADE IN"?

- Il Codice Doganale dell'UE (**Regolamento UE 952/2013**) specifica che l'**origine delle calzature** deve essere identificata come il paese in cui viene realizzata la costruzione delle tomaie (**se la suola principale è già applicata**).
- Pertanto, sebbene GIASCO realizzi la maggior parte del processo produttivo e degli investimenti in Italia, con personale chiave e tecnologie presso la sede di Chiampo (VI), il prodotto è etichettato con un paese diverso dall'Italia, in conformità con le normative vigenti.
- Rimaniamo comunque fiduciosi che la qualità e la tecnologia insite nelle calzature di sicurezza GIASCO siano chiaramente percepite dal consumatore quando il prodotto viene indossato.
- Nel 2024, GIASCO ha deciso di richiedere all'Agenzia delle Dogane e dei Monopoli un parere tecnico-legale sull'origine delle calzature.
- L'Agenzia ha analizzato il prodotto e il processo produttivo di GIASCO, confermando la filosofia secondo cui le etichette "Made in" devono indicare il paese in cui viene realizzata la produzione delle tomaie, complete di soletta.

ATTENZIONE ALLE ETICHETTE "MADE IN" FALSE

- La produzione di calzature a partire da semilavorati esteri, come indicato sopra, è ampiamente diffusa.
- Sugli scaffali, molto spesso, i prodotti riportano etichette come MADE IN ITALY/MADE IN GERMANY/MADE IN FRANCE, che possono nascondere l'effettiva origine, che, se identificata correttamente, dovrebbe essere associata a paesi come Cina, India, Romania, Tunisia, Brasile, Vietnam, ecc.
- GIASCO si impegna a mantenere una comunicazione **conforme alla legge e trasparente**.
- Raccomandiamo a distributori e rivenditori di verificare attentamente l'origine dei prodotti presenti sugli scaffali.



EXTRA

- **SOLETTE**
- **ACCESSORI**
- **MATERIALE MARKETING**
- **NORME**
- **CLASSI DI CERTIFICAZIONI**

**EASY****36-51****4001****TAGLIE GRANDI**

Antibatterico
ESD Soletta
Mondo point 11

**RELAX****34-49****5000**

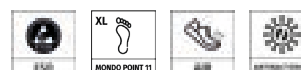
Antibatterico
ESD Soletta
Mondo point 11

**MEMORY****35-49**

Antibatterico
ESD Soletta
Mondo point 11

**YEAH****36-49**

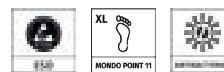
Antibatterico
ESD Soletta
Mondo point 11
Alta traspirabilità (DryGo®)

**DIELETTRICO****36-49**

Antibatterico
Soletta Dielettrica
Mondo point 11

**ENERGY****36-48****PRO 20347**

Antibatterico
ESD Soletta
Mondo point 11



Accessori

**LACES**

1 box = 10 laces
GA513-10 (90 cm) / GA514-10 (110 cm)

**QUICK LACES****XTEE**



XFLAG
183X43X30 CM

XEXPO SCO
183X43X30 CM

ROLL UP
85X200 CM

XCARPET
89X65 CM

XPOUF
50X50X50 CM



COUNTER DISPLAY



XPEN



XBOTTLE
750 ML



XSTICKER
20CM Ø



XDUFFLEBAG



XBAG SPORT
40X35 CM



XBAG PAPER
45X40,5X12 CM



XWRAP



XNECKLACE



ESD= SCARICHE ELETTROSTATICHE
(IEC 61340-4-3:2017/IEC 61340-5-1:2016)

L'elettricità statica può essere definita come l'eccesso o la carenza di elettroni sulla superficie di un corpo, che normalmente è neutro.

Un corpo elettrostatico carico tende a scaricare l'elettricità statica, creando fenomeni che possono danneggiare o disturbare i dispositivi sensibili.

Le scarpe Esd servono a dissipare questa carica elettrostatica accumulata nel corpo umano.

Soddisfano i requisiti delle norme IEC 61340-4-3:2017

(IEC 61340-5-1:2016) per la resistenza elettrica Esd.

Le caratteristiche dissipative di queste scarpe possono essere notevolmente modificate dalla flessione, dalla contaminazione, dallo scarico di importanti intervalli di temperatura e non svolgeranno la loro funzione se indossate in luoghi bagnati.

Suggeriamo all'utente di effettuare test regolari per individuare le caratteristiche dissipative del luogo di lavoro.

CONDUTTIVO	da 0 MΩ a 0,1 MΩ	ANTISTATICO	da 0,1 MΩa 1000 MΩ
ESD	da 0,1 MΩ a 100 MΩ	DIELETTICO	da 1000 MΩ

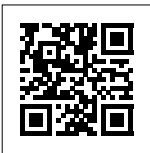
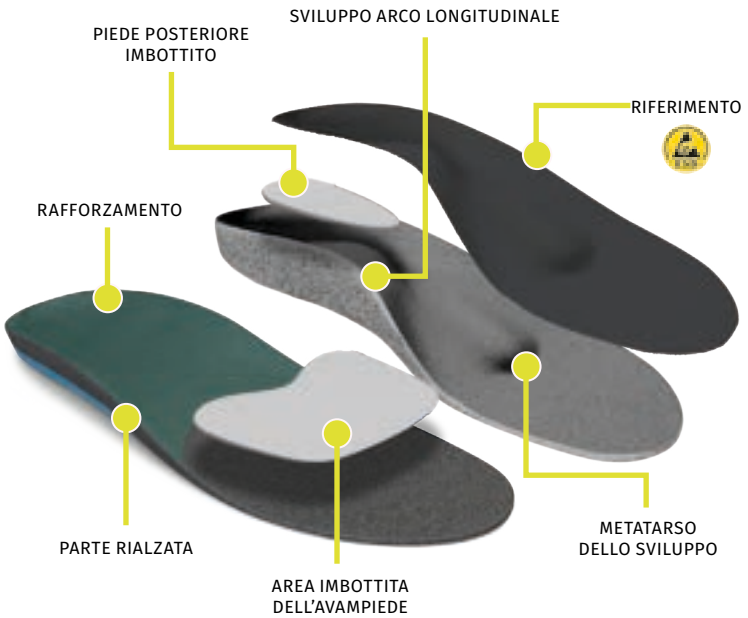
DGUV 112-191 (EX BGR 191)

Regolamento tedesco per l'uso di plantari ortopedici all'interno delle calzature di sicurezza conformi alla norma EN ISO 20345:2011.

Favorisce maggiore stabilità, postura corretta e un miglior comfort per chi soffre di patologie ai piedi.

Collaboriamo con Mander-Malms GmbH, specializzata in plantari ortopedici su misura per le calzature Giasco.

MANDERWORK
softAstatic



PER ALTRE
INFORMAZIONI



LEGENDA

REQUISITI DI BASE		CERTIFICAZIONI OPZIONALI	
S	Resistenza agli impatti del copripunta (200J + 15kN)	P	Resistenza alla perforazione inserto metallico chiodo (ø 4,5mm)
SB	Ergonomia e comfort delle calzature	PS	Resistenza alla perforazione inserto non metallico chiodo (ø 3 mm)
SR	Resistenza allo scivolamento (pavimento in ceramica + detergente)	PL	Resistenza alla perforazione inserto metallico chiodo (ø 4,5mm)
	Resistenza, sicurezza e prestazioni dei materiali	SC	Copripuntale resistenza all'abrasione
		WPA	Penetrazione e assorbimento dell'acqua
		SR	Resistenza allo scivolamento + glicerina
		CI -17	Isolamento termico del complesso suola (-17°C)
		CI -30	Isolamento termico del complesso suola (-30°C)
		LG	grip sulla scala
		WR	calzatura resistente all' acqua
		FO	Resistenza della suola agli Hydrocarburi
		S	Resistenza agli impatti del copripunta (200J + 15kN)
		A	scarpa antistatica
		HRO	Resistenza della suola al calore per contatto
		HI	isolamento termico della suola
		M	Protezione metatarsale
		AN	protezione della caviglia

NORME

UNI EN ISO 20344:2021 / UNI EN ISO 20345:2022			
SB=	REQUISITI BASE	S3L=S2+PL+	SUOLA CON TACCHETTI
S1=SB+E+A+		S3S=S2+PS+	SUOLA CON TACCHETTI
CLOSED SEAT REAGION			
S1P SB+E+A+P+FO		S6=S2+WR	
S1PL=SB+E+A+PL		S7=S3+WR	
S1PS=SB+E+A+PS		S7L=S3L+WR	
S2=S1+WPA		S7L=S3L+WR	
S3=S2+P+		S7S=S3S+WR	
SUOLA CON TACCHETTI			
UNI EN ISO 20344:2012 / UNI EN ISO 20345:2012		UNI EN ISO 20347:2012	
SB=	REQUISITI BASE	OB=	REQUISITI BASE
S1=SB+E+A+		O1=OB+E+A+	
CLOSED SEAT REAGION		O1P=SB+E+A+P	
S1P=SB+E+A+P+FO		O2=O1+WRU	
S2=S1+WRU		O3=O2+P+	
S3=S2+P+		SUOLA CON TACCHETTI	



Agricole e minerarie



Componenti e Automotive



Carpenteria in legno e metallo



Edilizia e industria pesante



Logistica e industria leggera



Saldatura



Alberghi, ristoranti, catering



Elettricista



Aree Esd



Luoghi freddi



Cibo, Ospedale e Igiene



Petrolio e gas



Tetto

**HydroTECH®**

La pelle Hydrotech® è sottoposta a un trattamento speciale che combina impermeabilità e traspirazione, garantendo comfort in tutte le stagioni e protezione da agenti esterni. Questa tecnologia consente alle scarpe da lavoro di mantenere il piede asciutto senza rinunciare alla ventilazione interna, rendendole ideali per ambienti outdoor e condizioni variabili.

**KRONOS®**

Il Kronos® Tessuto è una combinazione innovativa di tessuti ad alta tenacità e speciali filati in poliuretano (PU) che conferisce alle calzature antinfortunistiche un'elevata resistenza all'abrasione, mantenendo al contempo un design tecnico e moderno. Questa tecnologia assicura che le scarpe rimangano leggere e traspiranti, offrendo comfort e protezione durante l'intera giornata lavorativa.

**WINTHERM®**

La tecnologia Wintherm® combina due sistemi per garantire protezione dal freddo senza sacrificare la comodità. Lo strato in feltro trattiene l'aria all'interno della scarpa, creando una barriera isolante naturale. Insieme, lo strato di alluminio riflette il calore del piede verso l'interno della calzatura, mantenendo una temperatura stabile e riducendo la dispersione termica anche in condizioni di lavoro estreme.

**MICROTECH**

Microtech è una tecnofibra poliammidica effetto suede progettata per dare struttura e corpo alla calzatura mantenendo una sensazione morbida al tatto. Combina Hydrepellenza, resistenza all'abrasione e traspirabilità, rendendo la scarpa leggera ma durevole nel tempo. Grazie a queste caratteristiche, è ideale per calzature da lavoro che richiedono performance costanti e comfort quotidiano.

**ZERO ABRASION**

La tecnologia Zero Abrasion utilizza una pelle rifinita con multistrato di poliuretano per proteggere la tomaia da graffi, tagli e usura. Questa soluzione garantisce che la calzatura mantenga prestazioni e aspetto impeccabili anche dopo mesi di utilizzo intenso, offrendo resistenza avanzata contro superfici abrasive e ambienti meccanici. Tutto questo mantenendo inalterato il comfort e la traspirazione del piede. Inoltre tale rifinitura superficiale della pelle consente di proteggere la calzatura da materiali aggressivi come acidi, idrocarburi, fluidi corporei, materiali edili, ecc.

**WINDTEX®**

La membrana Windtex® è una tecnologia progettata per bloccare acqua e vento. Leggera ed elastica, garantisce comfort e protezione durante tutta la giornata lavorativa mantenendo stabile il microclima tra pelle e tessuto. Grazie all'elevato grado di traspirazione, è ideale per scarpe antinfortunistiche traspiranti che devono prevenire il surriscaldamento e la sudorazione eccessiva anche in inverno o durante turni prolungati.

**PU TEK®**

La tecnologia PU Tek® Hypertex combina un rivestimento in poliuretano con un'anima in poliestere ad alta tenacità, creando una tomaia sottile e flessibile capace di resistere a livelli di abrasione molto elevati. Questa soluzione protegge la calzatura senza appesantirla, mantenendo traspirabilità e comfort quotidiano. Il risultato è una scarpa da lavoro tecnica, leggera e con un'estetica moderna.

**CLICK OPEN®**

Il sistema Click Open permette di indossare e rimuovere rapidamente la scarpa grazie a una manopola rotante che sostituisce i lacci tradizionali. Il filo in acciaio inox che percorre il collo del piede assicura una calzatura uniforme e stabile, migliorando sia il comfort che la sicurezza. L'impossibilità che la calzatura si slacci elimini il rischio di inciampo e riduce lo sfregamento interno, rendendolo ideale per chi lavora con i guanti o deve cambiare calzature più volte al giorno.

**METATARSAL PROTECTION**

La protezione metatarsale è un dispositivo progettato per proteggere la zona metatarsale del piede dalla caduta accidentale di oggetti pesanti.

**ANKLE PROTECTION**

Protezione della caviglia rinforzata per garantire stabilità e supporto, riducendo il rischio di torsioni e infortuni durante il lavoro.



***PER CHI NON HA
PAURA DI FARE IL
PRIMO PASSO.***





GIASCO Srl
Via Zaupa, 50 • 36072 Chiampo (VI) - Italy
T. +39 0444 624477 • giasco@giasco.com

GIASCO.COM

