

AIMONT

STYLE & STORY



SHOES
FOR
SPECIALISTS

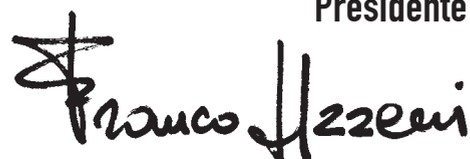


CON **ORGOGGIO** ED **ENTUSIASMO** RIPRENDIAMO IL CAMMINO DA DOVE L'AVEVAMO LASCIATO

Recuperando i **veri valori** che ci hanno accompagnato per tanti anni, e disegnando il **nuovo futuro** di un marchio che ha fatto la **storia della calzatura di sicurezza**.

Questa è la nostra mission: creare uno **stile inconfondibile**, che abbia radici profonde nella nostra storia e che accompagni ogni giorno con **sicurezza** e **distinzione** chi sceglie Aimont.

Franco Uzzeni
Presidente



VIGOREX

6

DOMINUS

30

STAND

10

SUPREME

34

RETURN

12

TRUCKER

36

DIAMOND PREMIUM

16

TRUCKER KOMPACT

38

DIAMOND METAL FREE

19

TEAM RESCUE

39

24 BIT

22

GRIPPER WHITE

40

AIR FORCE NEW

26

MANAGER

42

FREE

28

DONNA

43

SPECIALS

44

SMART

46

DYNAMIC

48

ESSENTIAL

53

INDEX

TOMAIE

DURABREATH

Tessuto tecnico ad alta tenacità. Resiste all'abrasione e alle sollecitazioni garantendo la massima traspirazione anche in situazioni estreme.

MESH ULTRA

Tessuto a struttura alveolare sovrapposta studiato per conferire la massima traspirabilità. In abbinamento al sottopiede Memory favorisce la circolazione di flussi di aria all'interno della calzatura mantenendo il piede sempre fresco e asciutto.

Air- Texplus

Nuovo materiale in fibra sintetica leggera e super traspirante che mantiene il microclima interno a livelli ideali anche in condizioni di temperature elevate, garantendo al tempo stesso un'eccezionale resistenza all'abrasione.

Fresh

Fibra tessile multistrato altamente traspirante e resistente alle lacerazioni e all'abrasione.

TECHNO LIGHT

Fibra sintetica ad alta traspirabilità resistente alle lacerazioni, agli strappi, ai graffi e agli sfregamenti. Idrorepellente, si smacchia e si lava facilmente.

STARK®

Materiale altamente resistente all'abrasione, utilizzato per conferire alla calzatura estrema resistenza all'usura nei punti di maggiore esposizione.

WAT-OUT

Microfibra anallergica e traspirante, sottoposta ad uno speciale trattamento di spalmatura al gel che le conferisce particolare resistenza alle macchie e ai lavaggi.

PU Tek PLUS* HYPERTEX technology

Putek® PLUS Technology utilizza filati ad altissima resistenza all'abrasione di nuova concezione, intrecciati direttamente nel tessuto, per ottenere tessuti ad alta tenacità e ad altissime prestazioni nello sfregamento.

top

Tessuto ad alta traspirabilità, resistente all'abrasione, mantiene il piede fresco e asciutto.

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

Griglia in TPU che avvolge e sostiene la calzatura assicurando protezione e comfort di primo livello.

canvas

Robusto tessuto traspirante, particolarmente resistente all'abrasione.

FODERE

OVERDRY

Fodera realizzata con una nuovissima fibra resistente all'abrasione, estremamente traspirante, liscia al tatto e confortevole, garantisce il microclima ideale all'interno della calzatura anche in condizioni estreme aiutando a mantenere il piede sempre asciutto.

3DLining

Fodera in materiale a tre strati con reticolo di micro canali per avvolgere il piede e garantire traspirabilità e passaggio all'esterno di umidità.

TAR-tex

Fodera in trama di Nylon traspirante, assorbente e resistente all'abrasione. Texture originale, innovativa e colorata.

airlight

Fodera traspirante, antimicotica, antibatterica, resistente all'abrasione.

3M Thinsulate INSULATION

Fibra termoisolante e traspirante che garantisce il perfetto equilibrio termico. Fresco in estate e caldo in inverno.

Airnet®

Airnet è una fibra a micro-canali che assicura un elevato grado di traspirabilità. Resistente all'abrasione, allo strappo e alla lacerazione. Lavabile.

PUNTALI

ALU^{LITE}

Puntale in alluminio, leggero, amagnetico, resistente a 200J. Pur garantendo la stessa resistenza dei tradizionali puntali in acciaio, risulta il 51% più leggero.

Light PLUS

Puntale in materiale composito, non rilevabile dai metal detector, estremamente leggero e termicamente isolante, resistente a 200J.

CLASSIC STEEL

Puntale tradizionale in acciaio resistente a 200J.

COPRISOTTOPIEDE

MEMORY + Gel

In memory foam + gel avvolgente, antistatico e ammortizzante, favorisce la traspirazione interna grazie ai fori di aerazione.

MEMORY + BASF We create chemistry

Soletta in memory in elastopan di basf a memoria lenta e comodità estrema con effetto avvolgente. Le canalizzazioni e i fori favoriscono il ricircolo dell'aria e il tessuto di rivestimento antibatterico assorbe il sudore e permette al piede di rimanere sempre asciutto.

PLUS VENTO

Coprisottopiede anatomico e antistatico garantisce un appoggio stabile e confortevole alla pianta del piede. Antibatterico e antimicotico.

donna

Coprisottopiede in morbido poliuretano, anatomico e antistatico.

LAMINE

FLEXsystem[®] ZERO

Soletta in materiale composito a strati di fibre trattate con apposite ceramiche, flessibile, leggero, amagnetico, atermico, anticorrosivo e anallergico. Protegge il 100% della superficie di appoggio del piede; testata in accordo alla nuova norma EN ISO 12568:2010 "perforazione zero".

CLASSIC PLATE

Lamina in acciaio inox resistente a 1100 Newton.

SUOLE

98GRIP

Una speciale miscela di poliuretano, e il design a scanalature trasversali del battistrada, conferiscono un'eccezionale aderenza su qualsiasi superficie, permettendo a questa suola di ottenere risultati di assoluta eccellenza in tutti i più esigenti test internazionali di resistenza allo scivolamento.

FREE

Nuova suola in poliuretano bidensità ad altissime prestazioni. L'elevata resistenza allo scivolamento, abbinata all'eccezionale comfort, fanno di questa suola estremamente versatile uno dei fiori all'occhiello della nostra Sezione Ricerca e Sviluppo, rendendola adatta a molteplici utilizzi e ambienti di lavoro.

VIGOREX

Una tecnologia innovativa utilizzata per la scarpa da running è disponibile ora per la scarpa di sicurezza!

Fidatevi di VIGOREX per superare i vostri limiti e migliorare le vostre performance!

STAND

Gambe stanche e pesanti?

Nessun problema, aimont ha studiato una calzatura antinfortunistica su misura per tutti coloro che sono chiamati a lavorare per tante ore in posizione eretta.

RETURN

Linea di scarpe da lavoro con la tecnologia high rebound che, sia in fase di appoggio che di spinta del piede, assicura un ritorno di oltre il 40% di energia su tutta la sua superficie.

DIAMONT

è espressione di una linea di prodotti accattivanti ed efficaci orientati alle esigenze di utilizzo più attuali. Grazie alla sintesi delle migliori tecnologie a disposizione: puntali alluminio, solette M.G.T Plus e poliuretani BASF di ultima generazione.

W-TECH DOMINUS

W-Tech, "Wrapping Technology" è l'innovativo concept produttivo applicato alla suola Dominus in PU/PU. L'intersuola in morbido PU svolge un'azione ammortizzante in ogni situazione e avvolge e sostiene la parte posteriore della calzatura per conferire una stabilità ottimale, proteggendo al tempo stesso la zona del puntale più esposta ad urti e abrasione.

Kompact

Suola progettata e testata da Aimont[®] e Vibram[®] e realizzata in gomma ad alte prestazioni per ottenere il miglior coefficiente di anti-scivolamento, una resistenza all'usura ottimale e un design all'avanguardia. Progettata per affrontare terreni accidentati e difficili, spesso in condizioni climatiche avverse, la suola offre il miglior grip e la massima affidabilità anche sulle superfici più impegnative. La suola KOMPACT VIBRAM[®] resiste al calore da contatto sino a 300°C.

TRUCKER

Suola «all terrain» in poliuretano bi-densità, caratterizzata dalla scolpitura profonda del battistrada per un'aderenza ottimale a qualsiasi tipo di terreno, anche nelle situazioni più difficili.

SUPREME

Nuova suola in poliuretano bi-densità, con battistrada concepito per una massima stabilità in ambienti esigenti e outdoors, massima aderenza e comfort.

SMART

Soffice suola in poliuretano bidensità. Comoda, flessibile, leggera, studiata per regalare un appoggio confortevole all'utilizzatore per l'intero arco della giornata lavorativa.



Suola in poliuretano monodensità, altamente antiscivolo, antistatica e resistente agli olii e ai grassi, con battistrada autopulente a canali incrociati per il miglior drenaggio dei fluidi.



Suola in poliuretano bi-densità per un'ottima aderenza alle diverse superfici; resiste all'abrasione, agli idrocarburi, olii e grassi; la disposizione dei rilievi ottimizza il comfort durante le soste e la camminata.

MANAGER

Suola in poliuretano bi-densità, dal look classico ed elegante.

CLASSIC

Suola in poliuretano bi-densità, ergonomica, con massima resistenza all'abrasione e migliore resistenza allo scivolamento.

CALZATA



Tutti i modelli Aimont sono dotati di una calzata Mondopoint ampia e confortevole.

Da sempre, Aimont lavora instancabilmente per migliorare il benessere sul luogo di lavoro attraverso nuove tecnologie e soluzioni dettate da vincoli di utilizzo sempre più esigenti. Aimont e BASF hanno unito la loro esperienza per offrirvi una nuova suola, frutto dei più recenti programmi di ricerca e sviluppo, che utilizza un nuovo materiale ad alte prestazioni: il poliuretano termoplastico espanso di BASF:

E-TPU: Expanded Thermoplastic PolyUréthane

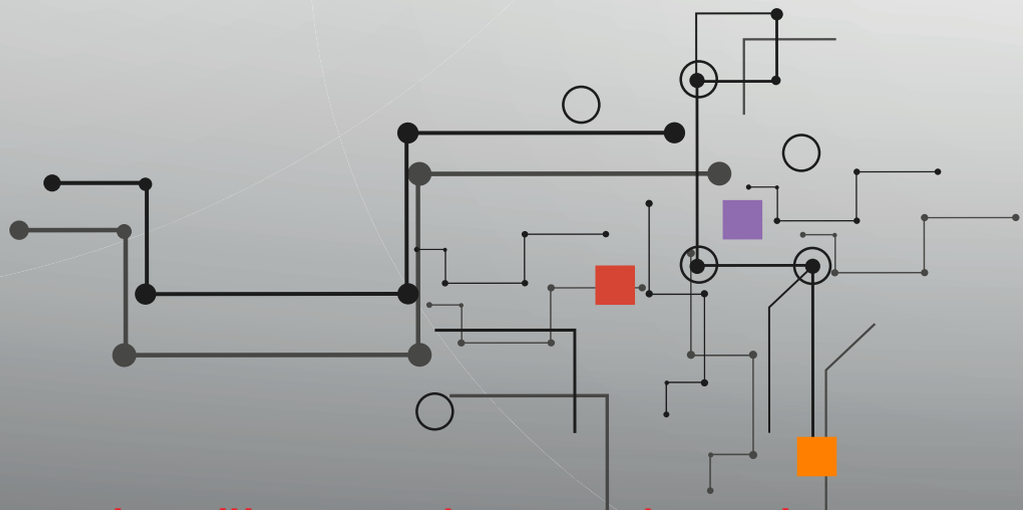
commercializzato con il nome di **Infinergy®**.

Elastico come la gomma, ma più leggero, questo materiale innovativo in TPU espanso (TPU-E) combina, grazie alla sua tecnologia a cellule chiuse, le proprietà del TPU con i vantaggi di una schiuma:

- Bassa densità (circa. 0,25)
- Elevata elasticità
- Leggerezza e soffici ta
- Alta resistenza all'abrasione
- Alta resistenza alla trazione
- Buona resistenza chimica
- Ottima durezza a lungo termine in un'ampia gamma di temperature di esercizio
- Una resilienza eccezionale (vale a dire una capacit  straordinaria di restituire l'energia).

Una delle caratteristiche chiave di **Infinergy®**   l'ottima memoria elastica grazie alla sua struttura a celle chiuse ed all'originale architettura molecolare del polimero.

La resilienza elastica secondo il metodo di prova stabilito dalla DIN 53512 (prova di rimbalzo) ha dimostrato che il coefficiente di rimbalzo dell'**E-TPU**   maggiore del **70%**, un valore molto pi  alto di tutti i polimeri disponibili sul mercato.



Una tecnologia innovativa utilizzata per la scarpa da running   disponibile ora per la scarpa di sicurezza!

Gi  utilizzato con successo nelle calzature da running, questo materiale innovativo ha migliorato le prestazioni atletiche, riducendo l'affaticamento.

E se fosse lo stesso per gli utilizzatori di calzature di sicurezza?

Per tutti coloro che sono esposti a situazioni di lavoro faticose:

- Frequenti spostamenti a piedi
- Lunghe distanze giornaliere
- Stazionamento prolungato
- Calpestio



Fidatevi di **VIGOREX** per superare i vostri limiti e migliorare le vostre performance!

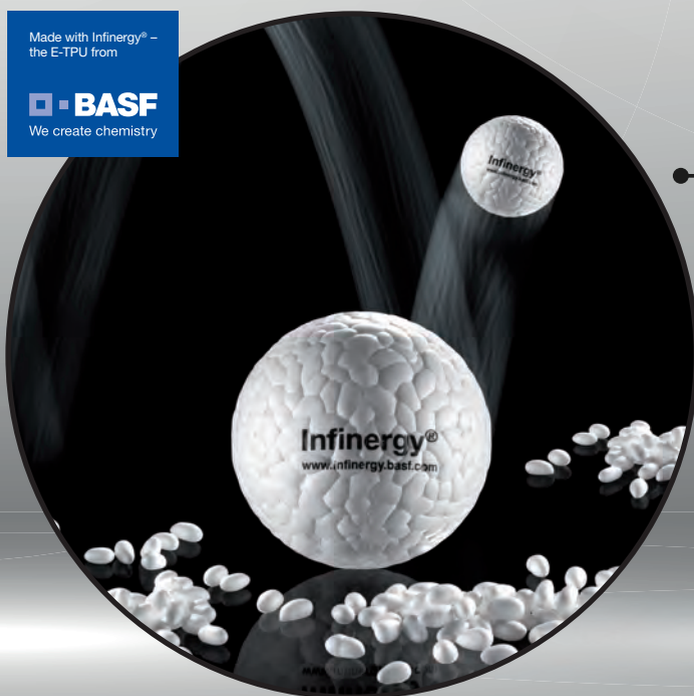
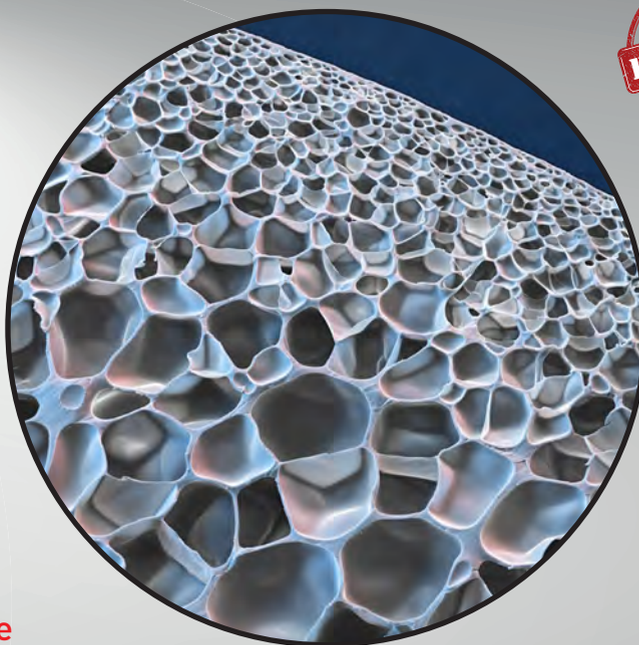
Aimont crea la suola innovativa **VIGOREX**:

- Risultato di **una tecnologia unica**
- Ispirata al **mondo dello sport**
- Altamente **defaticante**
- Che lotta **contro lo Stress sul lavoro**

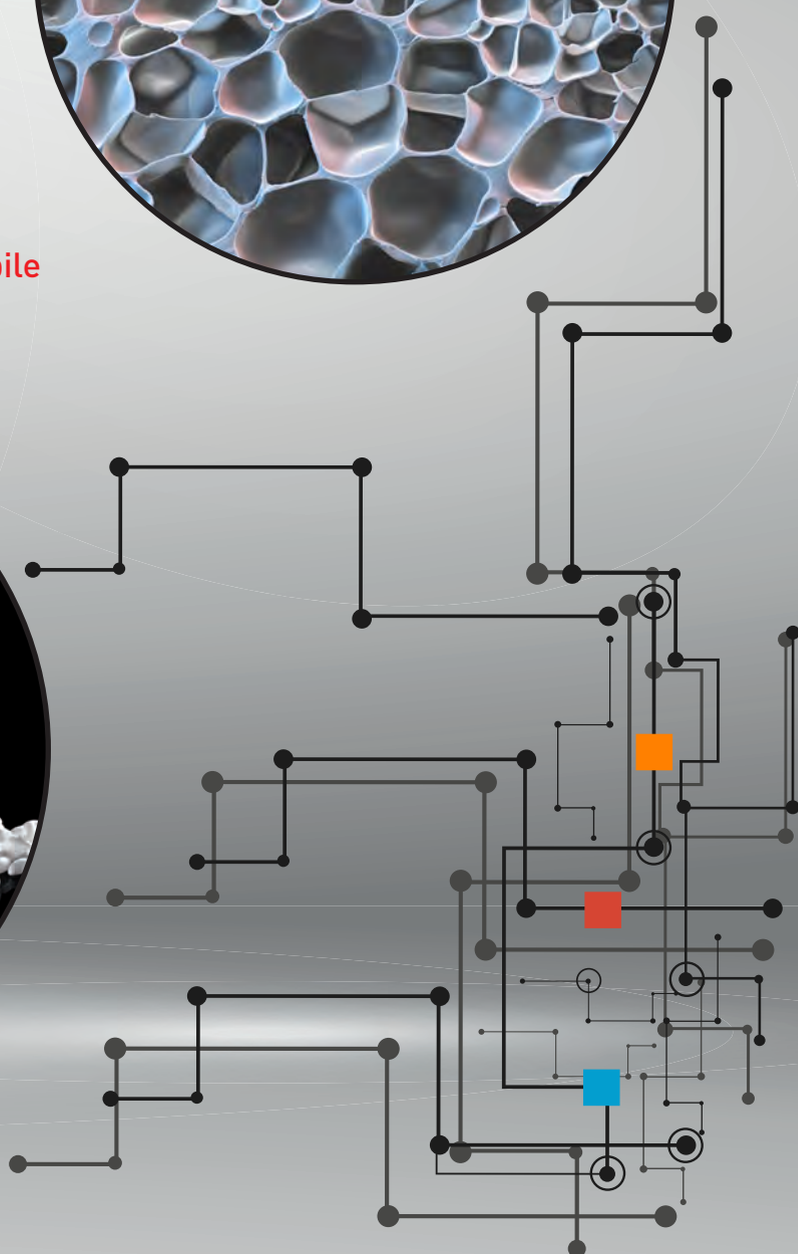
L'effetto di ritorno d'energia che si percepisce è il risultato sia della flessibilità che dell'elasticità dinamica della suola **VIGOREX**

E che vi apporterà solamente benefici:

- **Diminuzione della fatica**
- **Riduzione del rischio di TMS**
- **Una migliorata circolazione sanguigna**
- **Una sensazione di benessere inconfutabile**



**Assorbimento degli urti
ma con ritorno di energia!**





RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO

		VALORI VIGOREX	VALORI NORMA
SRC (SRA+SRB)	SRA PIANO DI PROVA PIANO DI CERAMICA LUBRIFICANTE H ₂ O + DETERGENTE	Pianta 0,77	0,32
		Tacco 0,64	0,28
		Pianta 0,30	0,18
		Tacco 0,22	0,13
	SRB PIANO DI PROVA PIANO DI ACCIAIO LUBRIFICANTE GLICERINA		

REQUISITI DI RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SECONDO LA EN ISO 20345:2011 CON METODO SECONDO LA EN 13287:2012



VIGOREX

Una tecnologia innovativa utilizzata per la scarpa da running è disponibile ora per la scarpa di sicurezza! Fidatevi di VIGOREX per superare i vostri limiti e migliorare le vostre performance!

MERCURY S1P SRC

IA205



TOMAIA: Morbida pelle scamosciata e nylon ultra traspirante

PUNTALE: Alu-Lite 200J in alluminio leggero

COPRISOTTOPIEDE: Memory

ANTIPERFORAZIONE: Flex-System Zero

SUOLA: Vigorex PU/PU con inserto in Infinergy® di BASF®

MISURE: dalla 35 alla 48



ARGON S1P SRC

IA202



TOMAIA: Morbida pelle scamosciata e nylon ultra traspirante

PUNTALE: Alu-Lite 200J in alluminio leggero

COPRISOTTOPIEDE: Memory

ANTIPERFORAZIONE: Flex-System Zero

SUOLA: Vigorex PU/PU con inserto in Infinergy® di BASF®

MISURE: dalla 38 alla 48



VULCAN S1P SRC

IA218



TOMAIA: Morbida pelle scamosciata e nylon ultra traspirante con supporto caviglia.

PUNTALE: Alu-Lite 200J in alluminio leggero

COPRISOTTOPIEDE: Memory

ANTIPERFORAZIONE: Flex-System Zero

SUOLA: Vigorex PU/PU con inserto in Infinergy® di BASF®

MISURE: dalla 35 alla 48



OXYGEN S1P SRC

IA203



TOMAIA: Morbida pelle scamosciata e nylon ultra traspirante

PUNTALE: Alu-Lite 200J in alluminio leggero

COPRISOTTOPIEDE: Memory

ANTIPERFORAZIONE: Flex-System Zero

SUOLA: Vigorex PU/PU con inserto in Infinergy® di BASF®

MISURE: dalla 35 alla 48



IRIDIUM S1P SRC

IA206



TOMAIA: Morbida pelle scamosciata forata

PUNTALE: Alu-Lite 200J in alluminio leggero

COPRISOTTOPIEDE: Memory

ANTIPERFORAZIONE: Flex-System Zero

SUOLA: Vigorex PU/PU con inserto in Infinergy® di BASF®

MISURE: dalla 35 alla 48



FOREX S1P SRC

IA208



TOMAIA: Morbida pelle scamosciata forata

PUNTALE: Alu-Lite 200J in alluminio leggero

COPRISOTTOPIEDE: Memory

ANTIPERFORAZIONE: Flex-System Zero

SUOLA: Vigorex PU/PU con inserto in Infinergy® di BASF®

MISURE: dalla 35 alla 48



GRACE S1P SRC

IA215



TOMAIA: Morbida pelle scamosciata e nylon ultra traspirante

PUNTALE: Alu-Lite 200J in alluminio leggero

COPRISOTTOPIEDE: Memory

ANTIPERFORAZIONE: Flex-System Zero

SUOLA: Vigorex PU/PU con inserto in Infinergy® di BASF®

MISURE: dalla 35 alla 42



AMY S1P SRC

IA214



TOMAIA: Tessuto tecnico finitura Jeans

PUNTALE: Alu-Lite 200J in alluminio leggero

COPRISOTTOPIEDE: Memory

ANTIPERFORAZIONE: Flex-System Zero

SUOLA: Vigorex PU/PU con inserto in Infinergy® di BASF®

MISURE: dalla 35 alla 42



BLAZE S3 CI ESD SRC

IA120

NEW

PU Tek **PLUS***
HYPERTEX technology



TOMAIA: PUTEK® PLUS altamente resistente all'abrasione, idrorepellente e traspirante

PUNTALE: Alu-Lite 200J in alluminio leggero

COPRISOTTOPIEDE: Memory

ANTIPERFORAZIONE: Flex-System Zero

SUOLA: Vigorex PU/PU con inserto in Infinergy® di BASF®

MISURE: dalla 38 alla 48



PU Tek **PLUS***
HYPERTEX technology

* PU Tek Plus è esclusivo a U-Group

PUTEK® PLUS TECHNOLOGY utilizza filati ad altissima resistenza all'abrasione di nuova concezione, intrecciati direttamente nel tessuto, per ottenere tessuti ad alta tenacità e ad altissime prestazioni nello sfregamento. Questi tessuti altamente resistenti ed idrorepellenti consentono di creare prodotti S3 ultra leggeri ed ultra traspiranti.

ULTRA S3 CI ESD SRC

IA220

NEW



PU Tek **PLUS***
HYPERTEX technology



TOMAIA: PUTEK® PLUS altamente resistente all'abrasione, idrorepellente e traspirante

PUNTALE: Alu-Lite 200J in alluminio leggero

COPRISOTTOPIEDE: Memory

ANTIPERFORAZIONE: Flex-System Zero

SUOLA: Vigorex PU/PU con inserto in Infinergy® di BASF®

MISURE: dalla 35 alla 48

ZINC S3 CI SRC ESD

IA121



TOMAIA: Pull-up idrorepellente con puntale antiabrasione

PUNTALE: Alu-Lite 200J in alluminio leggero

COPRISOTTOPIEDE: Memory

ANTIPERFORAZIONE: Flex-System Zero

SUOLA: PU/PU con inserto in Infinergy® di BASF®

MISURE: dalla 35 alla 48

COBALT S3 CI SRC

IA101



TOMAIA: Morbida pelle Nabuk idrorepellente

PUNTALE: Alu-Lite 200J in alluminio leggero

COPRISOTTOPIEDE: Memory

ANTIPERFORAZIONE: Flex-System Zero

SUOLA: Vigorex PU/PU con inserto in Infinergy® di BASF®

MISURE: dalla 35 alla 48

HYDROGEN S3 CI SRC

IA201



TOMAIA: Morbida pelle Nabuk idrorepellente

PUNTALE: Alu-Lite 200J in alluminio leggero

COPRISOTTOPIEDE: Memory

ANTIPERFORAZIONE: Flex-System Zero

SUOLA: Vigorex PU/PU con inserto in Infinergy® di BASF®

MISURE: dalla 35 alla 48

TEUTON S3 CI SRC ESD

IA209



TOMAIA: Morbida pelle Nabuk idrorepellente
PUNTALE: Alu-Lite 200J in alluminio leggero
COPRISOTTOPIEDE: Memory
ANTIPERFORAZIONE: Flex-System Zero
SUOLA: Vigorex PU/PU con inserto in Infinergy® di BASF®
MISURE: dalla 35 alla 48

DIBOND S3 CI SRC

IA107



TOMAIA: Morbida pelle Nabuk idrorepellente
PUNTALE: Alu-Lite 200J in alluminio leggero
COPRISOTTOPIEDE: Memory
ANTIPERFORAZIONE: Flex-System Zero
SUOLA: Vigorex PU/PU con inserto in Infinergy® di BASF®
MISURE: dalla 38 alla 48

KYRA S3 CI SRC

IA216



TOMAIA: Morbida pelle Nabuk idrorepellente
PUNTALE: Alu-Lite 200J in alluminio leggero
COPRISOTTOPIEDE: Memory
ANTIPERFORAZIONE: Flex-System Zero
SUOLA: Vigorex PU/PU con inserto in Infinergy® di BASF®
MISURE: dalla 35 alla 42

IRIS SB-E-A-FO SRC

IA213



TOMAIA: Microfibra
PUNTALE: Light Plus 200J in composito
COPRISOTTOPIEDE: Memory
ANTIPERFORAZIONE: Non presente
SUOLA: Vigorex PU/PU con inserto in Infinergy® di BASF®
MISURE: dalla 35 alla 46

JASMINE S2 SRC

IA211



TOMAIA: Wat-Out, idrorepellente
PUNTALE: Light Plus 200J in composito
COPRISOTTOPIEDE: Memory
ANTIPERFORAZIONE: Non presente
SUOLA: Vigorex PU/PU con inserto in Infinergy® di BASF®
MISURE: dalla 35 alla 46

KOSMO S2 SRC

IA212



TOMAIA: Wat-Out, idrorepellente
PUNTALE: Light Plus 200J in composito
COPRISOTTOPIEDE: Memory
ANTIPERFORAZIONE: Non presente
SUOLA: Vigorex PU/PU con inserto in Infinergy® di BASF®
MISURE: dalla 35 alla 46



STAND

RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO

			VALORI STAND	VALORI NORMA
SRC (SRA+SRB)	SRA PIANO DI PROVA PIANO DI CERAMICA LUBRIFICANTE H ₂ O + DETERGENTE	Pianta	0,60	0,32
		Tacco INCLINAZIONE 7°	0,40	0,28
	SRB PIANO DI PROVA PIANO DI ACCIAIO LUBRIFICANTE GLICERINA	Pianta	0,20	0,18
		Tacco INCLINAZIONE 7°	0,15	0,13

REQUISITI DI RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SECONDO LA EN ISO 20345:2011 CON METODO SECONDO LA EN 13287:2012



STAND

GAMBE STANCHE E PESANTI?

NESSUN PROBLEMA, AIMONT HA STUDIATO UNA CALZATURA ANTINFORTUNISTICA SU MISURA PER TUTTI COLORO CHE SONO CHIAMATI A LAVORARE PER TANTE ORE IN POSIZIONE ERETTA.

OXYGEN STAND S1P SRC ESD

AS306



TOMAIA: Morbida pelle scamosciata con inserti in Fresh traspirante. Puntalino in PU antiabrasione.

PUNTALE: Alu-Lite 200J in alluminio leggero

COPRISOTTOPIEDE: Memory+gel

ANTIPERFORAZIONE: Flex-System Zero

SUOLA: Soffice PU espanso e Stand in Elastopan® di BASF®

MISURE: dalla 35 alla 48



ARGON STAND S1P SRC ESD

AS301



TOMAIA: Morbida pelle scamosciata con inserti in Fresh traspirante. Puntalino in PU antiabrasione.

PUNTALE: Alu-Lite 200J in alluminio leggero

COPRISOTTOPIEDE: Memory+gel

ANTIPERFORAZIONE: Flex-System Zero

SUOLA: Soffice PU espanso e Stand in Elastopan® di BASF®

MISURE: dalla 35 alla 48



BLAZE STAND S3 CI SRC ESD

AS608

NEW



PU Tek PLUS*
HYPERTEX technology



TOMAIA: PUTEK® PLUS altamente resistente all'abrasione, idrorepellente e traspirante

PUNTALE: Alu-Lite 200J in alluminio leggero

COPRISOTTOPIEDE: Memory+gel

ANTIPERFORAZIONE: Flex-System Zero

SUOLA: Soffice PU espanso e Stand in Elastopan® di BASF®

MISURE: dalla 38 alla 48



* PU Tek Plus è esclusivo a U-Group

PUTEK® PLUS TECHNOLOGY utilizza filati ad altissima resistenza all'abrasione di nuova concezione, intrecciati direttamente nel tessuto, per ottenere tessuti ad alta tenacità e ad altissime prestazioni nello sfregamento. Questi tessuti altamente resistenti ed idrorepellenti consentono di creare prodotti S3 ultra leggeri ed ultra traspiranti.

ULTRA STAND S3 CI SRC ESD

AS308

NEW



PU Tek PLUS*
HYPERTEX technology



TOMAIA: PUTEK® PLUS altamente resistente all'abrasione, idrorepellente e traspirante

PUNTALE: Alu-Lite 200J in alluminio leggero

COPRISOTTOPIEDE: Memory+gel

ANTIPERFORAZIONE: Flex-System Zero

SUOLA: Soffice PU espanso e Stand in Elastopan® di BASF®

MISURE: dalla 35 alla 48



HYDROGEN STAND S3 CI SRC ESD

AS302



TOMAIA: Morbida pelle nabuck idrorepellente. Puntalino in PU antiabrasione.

PUNTALE: Alu-Lite 200J in alluminio leggero

COPRISOTTOPIEDE: Memory+gel

ANTIPERFORAZIONE: Flex-System Zero

SUOLA: Soffice PU espanso e Stand in Elastopan® di BASF®

MISURE: dalla 35 alla 48



STAND





RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO

			VALORI RETURN	VALORI NORMA
SRC (SRA+SRB)	SRA PIANO DI PROVA PIANO DI CERAMICA LUBRIFICANTE H ₂ O + DETERGENTE	Pianta	0,41	0,32
		Tacco INCLINAZIONE 7°	0,30	0,28
	SRB PIANO DI PROVA PIANO DI ACCIAIO LUBRIFICANTE GLICERINA	Pianta	0,18	0,18
		Tacco INCLINAZIONE 7°	0,15	0,13

REQUISITI DI RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SECONDO LA EN ISO 20345:2011 CON METODO SECONDO LA EN 13287:2012



RETURN

LINEA DI SCARPE DA LAVORO CON LA TECNOLOGIA HIGH REBOUND CHE, SIA IN FASE DI APPOGGIO CHE DI SPINTA DEL PIEDE, ASSICURA UN RITORNO DI OLTRE IL 40% DI ENERGIA SU TUTTA LA SUA SUPERFICIE.

CLASH S1P SRC ESD

AR403



TOMAIA: Morbida pelle scamosciata con inserti in Fresh traspirante. Puntalino in PU antiabrasione.

PUNTALE: Alu-Lite 200J in alluminio leggero

COPRISOTTOPIEDE: Memory

ANTIPERFORAZIONE: Flex-System Zero

SUOLA: PU/PU High Rebound in Elastopan® di BASF®

MISURE: dalla 35 alla 48



REACT S1P SRC ESD

AR408



TOMAIA: Morbida pelle scamosciata con inserti in Fresh traspirante. Puntalino in PU antiabrasione.

PUNTALE: Alu-Lite 200J in alluminio leggero

COPRISOTTOPIEDE: Memory

ANTIPERFORAZIONE: Flex-System Zero

SUOLA: PU/PU High Rebound in Elastopan® di BASF®

MISURE: dalla 38 alla 48



MANTRA S3 CI SRC ESD

AR811



TOMAIA: Morbida pelle nabuck idrorepellente. Puntalino in PU antiabrasione.

PUNTALE: Alu-Lite 200J in alluminio leggero

COPRISOTTOPIEDE: Memory

ANTIPERFORAZIONE: Flex-System Zero

SUOLA: PU/PU High Rebound in Elastopan® di BASF®

MISURE: dalla 38 alla 48

GUM S3 CI SRC ESD

AR411



TOMAIA: Morbida pelle nabuck idrorepellente. Puntalino in PU antiabrasione.

PUNTALE: Alu-Lite 200J in alluminio leggero

COPRISOTTOPIEDE: Memory

ANTIPERFORAZIONE: Flex-System Zero

SUOLA: PU/PU High Rebound in Elastopan® di BASF®

MISURE: dalla 35 alla 48

KARINA S1P SRC ESD

AR402



TOMAIA: Morbida pelle scamosciata forata. Puntalino in PU antiabrasione.

PUNTALE: Alu-Lite 200J in alluminio leggero

COPRISOTTOPIEDE: Memory

ANTIPERFORAZIONE: Flex-System Zero

SUOLA: PU/PU High Rebound in Elastopan® di BASF®

MISURE: dalla 35 alla 42

RORY S3 CI SRC ESD

AR413



TOMAIA: Wat-Out, idrorepellente

PUNTALE: Alu-Lite 200J in alluminio leggero

COPRISOTTOPIEDE: Memory

ANTIPERFORAZIONE: Flex-System Zero

SUOLA: PU/PU High Rebound in Elastopan® di BASF®

MISURE: dalla 35 alla 48

COMBAT S3 CI SRC ESD

AR412



TOMAIA: Wat-Out, idrorepellente

PUNTALE: Alu-Lite 200J in alluminio leggero

COPRISOTTOPIEDE: Memory

ANTIPERFORAZIONE: Flex-System Zero

SUOLA: PU/PU High Rebound in Elastopan® di BASF®

MISURE: dalla 35 alla 48

GIL S3 CI SRC ESD

AR813



TOMAIA: Wat-Out, idrorepellente

PUNTALE: Alu-Lite 200J in alluminio leggero

COPRISOTTOPIEDE: Memory

ANTIPERFORAZIONE: Flex-System Zero

SUOLA: PU/PU High Rebound in Elastopan® di BASF®

MISURE: dalla 35 alla 48

BLOCK S1P SRC ESD

AR406



TOMAIA: Morbida pelle scamosciata con inserti in Fresh traspirante. Puntalino in PU antiabrasione.

PUNTALE: Alu-Lite 200J in alluminio leggero

COPRISOTTOPIEDE: Memory

ANTIPERFORAZIONE: Flex-System Zero

SUOLA: PU/PU High Rebound in Elastopan® di BASF®

MISURE: dalla 38 alla 48



LEGACY S1P SRC ESD

AR405



TOMAIA: Morbida pelle scamosciata forata. Puntalino in PU antiabrasione.

PUNTALE: Alu-Lite 200J in alluminio leggero

COPRISOTTOPIEDE: Memory

ANTIPERFORAZIONE: Flex-System Zero

SUOLA: PU/PU High Rebound in Elastopan® di BASF®

MISURE: dalla 35 alla 48



TEK S1P SRC ESD

AR401



TOMAIA: Morbida pelle scamosciata forata. Puntalino in PU antiabrasione.

PUNTALE: Alu-Lite 200J in alluminio leggero

COPRISOTTOPIEDE: Memory

ANTIPERFORAZIONE: Flex-System Zero

SUOLA: PU/PU High Rebound in Elastopan® di BASF®

MISURE: dalla 38 alla 48



EXPRESS S1P SRC ESD

AR407



TOMAIA: Morbida pelle scamosciata forata. Puntalino in PU antiabrasione.

PUNTALE: Alu-Lite 200J in alluminio leggero

COPRISOTTOPIEDE: Memory

ANTIPERFORAZIONE: Flex-System Zero

SUOLA: PU/PU High Rebound in Elastopan® di BASF®

MISURE: dalla 38 alla 48



RISE S3 CI SRC ESD

AR810



TOMAIA: Morbida pelle nabuck idrorepellente. Puntalino in PU antiabrasione.

PUNTALE: Alu-Lite 200J in alluminio leggero

COPRISOTTOPIEDE: Memory

ANTIPERFORAZIONE: Flex-System Zero

SUOLA: PU/PU High Rebound in Elastopan® di BASF®

MISURE: dalla 35 alla 48



DISC S3 CI SRC ESD

AR410



TOMAIA: Morbida pelle nabuck idrorepellente. Puntalino in PU antiabrasione.

PUNTALE: Alu-Lite 200J in alluminio leggero

COPRISOTTOPIEDE: Memory

ANTIPERFORAZIONE: Flex-System Zero

SUOLA: PU/PU High Rebound in Elastopan® di BASF®

MISURE: dalla 35 alla 48



ZIRCON S3 CI SRC ESD

AR809

NEW



PU Tek **PLUS***
HYPERTEX technology



TOMAIA: PUTEK® PLUS altamente resistente all'abrasione, idrorepellente e traspirante

PUNTALE: Alu-Lite 200J in alluminio leggero

COPRISOTTOPIEDE: Memory

ANTIPERFORAZIONE: Flex-System Zero

SUOLA: PU/PU High Rebound in Elastopan® di BASF®

MISURE: dalla 38 alla 48



AVANGARD S3 CI SRC ESD

AR409

NEW



PU Tek **PLUS***
HYPERTEX technology



TOMAIA: PUTEK® PLUS altamente resistente all'abrasione, idrorepellente e traspirante

PUNTALE: Alu-Lite 200J in alluminio leggero

COPRISOTTOPIEDE: Memory

ANTIPERFORAZIONE: Flex-System Zero

SUOLA: PU/PU High Rebound in Elastopan® di BASF®

MISURE: dalla 35 alla 48



* PU Tek Plus è esclusivo a U-Group



PUTEK® PLUS TECHNOLOGY utilizza filati ad altissima resistenza all'abrasione di nuova concezione, intrecciati direttamente nel tessuto, per ottenere tessuti ad alta tenacità e ad altissime prestazioni nello sfregamento. Questi tessuti altamente resistenti ed idrorepellenti consentono di creare prodotti S3 ultra leggeri ed ultra traspiranti.

* I test secondo la norma 20344:11 mostrano la traspirabilità 4 volte superiore al minimo richiesto per una calzatura di sicurezza.



RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO

		VALORI DIAMONT	VALORI NORMA
SRC (SRA+SRB)	SRA PIANO DI PROVA PIANO DI CERAMICA LUBRIFICANTE H ₂ O + DETERGENTE	Pianta 0,40	0,32
		Tacco INCLINAZIONE 7° 0,40	0,28
	SRB PIANO DI PROVA PIANO DI ACCIAIO LUBRIFICANTE GLICERINA	Pianta 0,18	0,18
		Tacco INCLINAZIONE 7° 0,16	0,13

REQUISITI DI RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SECONDO LA EN ISO 20345:2011 CON METODO SECONDO LA EN 13287:2012



DIAMONT PREMIUM

È espressione di una linea di prodotti accattivanti ed efficaci orientati alle esigenze di utilizzo più attuali. Grazie alla sintesi delle migliori tecnologie a disposizione: puntali alluminio, solette M.G.T Plus e poliuretani BASF di ultima generazione.

BRISTOL S1P SRC

DM10026



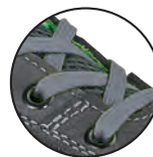
Doppia stringa



- TOMAIA:** Morbida pelle scamosciata forata
- PUNTALE:** Alu-Lite 200J in alluminio leggero
- COPRISOTTOPIEDE:** Memory+gel
- ANTIPERFORAZIONE:** Flex-System Zero
- SUOLA:** Diamont PU/PU BASF®
- MISURE:** dalla 38 alla 48

SPITFIRE S1P SRC

DM20026



Doppia stringa



- TOMAIA:** Morbida pelle scamosciata forata, doppia stringa
- PUNTALE:** Alu-Lite 200J in alluminio leggero
- COPRISOTTOPIEDE:** Memory+gel
- ANTIPERFORAZIONE:** Flex-System Zero
- SUOLA:** Diamont PU/PU BASF®
- MISURE:** dalla 35 alla 48

WELKIN S1P SRC

DM20036



Doppia stringa



TOMAIA: Morbida pelle scamosciata forata
PUNTALE: Alu-Lite 200J in alluminio leggero
COPRISOTTOPIEDE: Memory+gel
ANTIPERFORAZIONE: Flex-System Zero
SUOLA: Diamont PU/PU BASF®
MISURE: dalla 35 alla 48

FIREFLY S1P SRC

DM20016



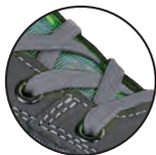
Doppia stringa



TOMAIA: Morbida pelle scamosciata forata
PUNTALE: Alu-Lite 200J in alluminio leggero
COPRISOTTOPIEDE: Memory+gel
ANTIPERFORAZIONE: Flex-System Zero
SUOLA: Diamont PU/PU BASF®
MISURE: dalla 38 alla 48

WARWICK S1P SRC

DM20056



Doppia stringa



TOMAIA: Nylon ultra-traspirante e morbida pelle scamosciata
PUNTALE: Alu-Lite 200J in alluminio leggero
COPRISOTTOPIEDE: Memory+gel
ANTIPERFORAZIONE: Flex-System Zero
SUOLA: Diamont PU/PU BASF®
MISURE: dalla 35 alla 48

HENLEY S1P SRC

DM20046



Doppia stringa



TOMAIA: Nylon ultra-traspirante e morbida pelle scamosciata
PUNTALE: Alu-Lite 200J in alluminio leggero
COPRISOTTOPIEDE: Memory+gel
ANTIPERFORAZIONE: Flex-System Zero
SUOLA: Diamont PU/PU BASF®
MISURE: dalla 38 alla 48

FULMAR S3 CI SRC

DM10064



Doppia stringa



TOMAIA: Morbida pelle nabuck idrorepellente
PUNTALE: Alu-Lite 200J in alluminio leggero
COPRISOTTOPIEDE: Memory+gel
ANTIPERFORAZIONE: Flex-System Zero
SUOLA: Diamont PU/PU BASF®
MISURE: dalla 38 alla 48

TYPHOON S3 CI SRC

DM20064



Doppia stringa



TOMAIA: Morbida pelle nabuck idrorepellente
PUNTALE: Alu-Lite 200J in alluminio leggero
COPRISOTTOPIEDE: Memory+gel
ANTIPERFORAZIONE: Flex-System Zero
SUOLA: Diamont PU/PU BASF®
MISURE: dalla 35 alla 48

HART S3 CI SRC

DM10074



Doppia stringa



TOMAIA: Morbida pelle nabuck idrorepellente
PUNTALE: Alu-Lite 200J in alluminio leggero
COPRISOTTOPIEDE: Memory+gel
ANTIPERFORAZIONE: Flex-System Zero
SUOLA: Diamont PU/PU BASF®
MISURE: dalla 38 alla 48

SKUA S3 CI SRC

DM20074



Doppia stringa



TOMAIA: Morbida pelle nabuck idrorepellente
PUNTALE: Alu-Lite 200J in alluminio leggero
COPRISOTTOPIEDE: Memory+gel
ANTIPERFORAZIONE: Flex-System Zero
SUOLA: Diamont PU/PU BASF®
MISURE: dalla 38 alla 48

ROTOR S3 CI SRC ESD

DM20194



NEW

PU Tek **PLUS***
HYPERTEXT technology

BOA®
Fit system



TOMAIA: PUTEK® PLUS altamente resistente all'abrasione, idrorepellente e traspirante.
PUNTALE: Light Plus 200J in composito
COPRISOTTOPIEDE: Memory+gel
ANTIPERFORAZIONE: Flex-System Zero
SUOLA: Diamont PU/PU BASF®
MISURE: dalla 38 alla 47

HORNET S3 CI SRC ●

DM20084



Doppia stringa



TOMAIA: Morbida pelle nabuck idrorepellente
PUNTALE: Alu-Lite 200J in alluminio leggero
COPRISOTTOPIEDE: Memory+gel
ANTIPERFORAZIONE: Flex-System Zero
SUOLA: Diamont PU/PU BASF®
MISURE: dalla 38 alla 48

DIAMONT PREMIUM

MEMORY + Gel

La nuova soletta Memory+Gel, combina le due tecnologie più performanti quanto a comfort: il MEMORY FOAM e il GEL.

Il corpo della soletta in MEMORY FOAM, grazie alle sue proprietà viscoelastiche sensibili al calore, prende la forma del piede e aiuta a migliorare la distribuzione del peso, smorzando i punti di pressione che possono creare discomfort. L'ergonomia dinamica aiuta inoltre a migliorare il supporto dell'arco plantare e ad assorbire gli urti.

La soletta è inoltre integrata con un supporto in GEL ad alta densità nella zona del tallone con alte capacità ammortizzanti per meglio assorbire urti e sollecitazioni. La struttura forata a canali comunicanti favorisce il ricircolo dell'aria e il tessuto di rivestimento antibatterico assorbe il sudore permettendo al piede di rimanere sempre asciutto.





RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO

		VALORI DIAMONT	VALORI NORMA
SRC (SRA+SRB)	SRA PIANO DI PROVA PIANO DI CERAMICA LUBRIFICANTE H ₂ O + DETERGENTE	Pianta 0,40 ^{IV}	0,32 ^{IV}
		Tacco INCLINAZIONE 7° 0,40 ^{IV}	0,28 ^{IV}
	SRB PIANO DI PROVA PIANO DI ACCIAIO LUBRIFICANTE GLICERINA	Pianta 0,18 ^{IV}	0,18 ^{IV}
		Tacco INCLINAZIONE 7° 0,16 ^{IV}	0,13 ^{IV}

REQUISITI DI RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SECONDO LA EN ISO 20345:2011 CON METODO SECONDO LA EN 13287:2012



DIAMONT METAL FREE

Sceglie un layout di prodotto che predilige leggerezza e durezza in una combinazione di performance e competitività unica.

HUDSON S1P SRC ●

DM20146
metal FREE

TOMAIA: Morbida pelle scamosciata forata. Puntalino in PU antiabrasione.

PUNTALE: Light Plus 200J in composito

COPRISOTTOPIEDE: VENTO plus

ANTIPERFORAZIONE: Flex-System Zero

SUOLA: Diamont PU/PU BASF®

MISURE: dalla 35 alla 47



HELLCAT S1P SRC

DM20156
metal FREE

TOMAIA: Morbida pelle scamosciata forata. Puntalino in PU antiabrasione.

PUNTALE: Light Plus 200J in composito

COPRISOTTOPIEDE: VENTO plus

ANTIPERFORAZIONE: Flex-System Zero

SUOLA: Diamont PU/PU BASF®

MISURE: dalla 35 alla 47



INVADER S1P SRC

DM20136

metal
FREE

TOMAIA: Morbida pelle scamosciata forata. Puntalino in PU antiabrasione.

PUNTALE: Light Plus 200J in composito

COPRISOTTOPIEDE: VENTO plus

ANTIPERFORAZIONE: Flex-System Zero

SUOLA: Diamont PU/PU BASF®

MISURE: dalla 38 alla 47



VENTURA S1P SRC

DM20126

metal
FREE

TOMAIA: Morbida pelle scamosciata con inserti in Airnet traspirante. Puntalino in PU antiabrasione.

PUNTALE: Light Plus 200J in composito

COPRISOTTOPIEDE: VENTO plus

ANTIPERFORAZIONE: Flex-System Zero

SUOLA: Diamont PU/PU BASF®

MISURE: dalla 38 alla 47



CORSAIR S1P SRC

DM20116

metal
FREE

TOMAIA: Morbida pelle scamosciata con inserti in Airnet traspirante. Puntalino in PU antiabrasione.

PUNTALE: Light Plus 200J in composito

COPRISOTTOPIEDE: VENTO plus

ANTIPERFORAZIONE: Flex-System Zero

SUOLA: Diamont PU/PU BASF®

MISURE: dalla 35 alla 47



WILDCAT S3 CI SRC

DM10174

metal
FREE

TOMAIA: Morbida pelle nabuck idrorepellente. Puntalino in PU antiabrasione.

PUNTALE: Light Plus 200J in composito

COPRISOTTOPIEDE: VENTO plus

ANTIPERFORAZIONE: Flex-System Zero

SUOLA: Diamont PU/PU BASF®

MISURE: dalla 38 alla 47



THUNDERBOLT S3 CI SRC

DM10164

metal
FREE

TOMAIA: Morbida pelle nabuck idrorepellente. Puntalino in PU antiabrasione.

PUNTALE: Light Plus 200J in composito

COPRISOTTOPIEDE: VENTO plus

ANTIPERFORAZIONE: Flex-System Zero

SUOLA: Diamont PU/PU BASF®

MISURE: dalla 38 alla 47



SHRIKE S3 CI SRC

DM20164

metal
FREE

TOMAIA: Morbida pelle nabuck idrorepellente. Puntalino in PU antiabrasione.

PUNTALE: Light Plus 200J in composito

COPRISOTTOPIEDE: VENTO plus

ANTIPERFORAZIONE: Flex-System Zero

SUOLA: Diamont PU/PU BASF®

MISURE: dalla 38 alla 47



AVANGER S3 CI SRC

DM10184
NEW
**metal
FREE**
PU Tek PLUS*
 HYPERTEX technology

TOMAIA: PUTEK® PLUS
 altamente resistente
 all'abrasione, idrorepellente e
 traspirante.

PUNTALE:
 Light Plus 200J in composito

COPRISOTTOPIEDE:
 VENTO plus

ANTIPERFORAZIONE:
 Flex-System Zero

SUOLA: Diamont PU/PU BASF®

MISURE: dalla 35 alla 47

HAVOC S3 CI SRC

DM20184
NEW
**metal
FREE**
PU Tek PLUS*
 HYPERTEX technology

TOMAIA: PUTEK® PLUS
 altamente resistente
 all'abrasione, idrorepellente e
 traspirante.

PUNTALE:
 Light Plus 200J in composito

COPRISOTTOPIEDE:
 VENTO plus

ANTIPERFORAZIONE:
 Flex-System Zero

SUOLA: Diamont PU/PU BASF®

MISURE: dalla 35 alla 47



DIAMONT METAL FREE


 * PU Tek Plus è esclusivo
 a U-Group

PU Tek PLUS*
 HYPERTEX technology


PUTEK® PLUS TECHNOLOGY utilizza filati ad altissima resistenza all'abrasione di nuova concezione, intrecciati direttamente nel tessuto, per ottenere tessuti ad alta tenacità e ad altissime prestazioni nello sfregamento. Questi tessuti altamente resistenti ed idrorepellenti consentono di creare prodotti S3 ultra leggeri ed ultra traspiranti.

* I test secondo la norma 20344:11 mostrano la traspirabilità 4 volte superiore al minimo richiesto per una calzatura di sicurezza.

EN ISO 20344:2011	VALORI NORME	PUTEK PLUS
PERMEABILITÀ AL VAPORE ACQUEO	$\geq 0,8$	24,7 mg/(cm ² h)
COEFFICIENTE AL VAPORE ACQUEO	≥ 15	199 mg/(cm ²)

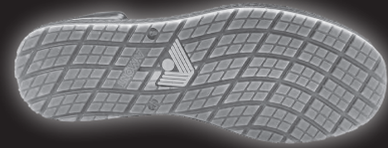
FABRIC QUALITY	ABRASION RESISTANCE
Cordura® 500	300 revs
Cordura® 1000	600 revs
Putek Spider	3.000 revs
Putek®	5.000 revs



RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO

		VALORI 24 BIT	VALORI NORMA
SRC (SRA+SRB)	SRA PIANO DI PROVA PIANO DI CERAMICA LUBRIFICANTE H ₂ O + DETERGENTE	Pianta 0,98	0,32 ^{IV}
		Tacco 0,74	0,28 ^{IV}
		Pianta 0,40	0,18 ^{IV}
		Tacco 0,35	0,13 ^{IV}
	SRB PIANO DI PROVA PIANO DI ACCIAIO LUBRIFICANTE GLICERINA		

REQUISITI DI RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SECONDO LA EN ISO 20345:2011 CON METODO SECONDO LA EN 13287:2012



TUPAC S1P SRC

ABI09



TOMAIA: Morbida pelle scamosciata con inserti in ULTRA MESH traspirante

PUNTALE: Alu-Lite 200J in alluminio leggero

COPRISOTTOPIEDE: Memory

ANTIPERFORAZIONE: Flex-System Zero

SUOLA: 98 GRIP PU/PU

MISURE: dalla 35 alla 47



ROMELL S1P SRC

ABI05



TOMAIA: Morbida pelle scamosciata con inserti in ULTRA MESH traspirante

PUNTALE: Alu-Lite 200J in alluminio leggero

COPRISOTTOPIEDE: Memory

ANTIPERFORAZIONE: Flex-System Zero

SUOLA: 98 GRIP PU/PU

MISURE: dalla 35 alla 47



SNOOP S1P SRC

ABI07



TOMAIA: Morbida pelle scamosciata con inserti in canvas jeans

PUNTALE: Alu-Lite 200J in alluminio leggero

COPRISOTTOPIEDE: Memory

ANTIPERFORAZIONE: Flex-System Zero

SUOLA: 98 GRIP PU/PU

MISURE: dalla 35 alla 48



MASE S1P SRC

ABI18



TOMAIA: Morbida pelle scamosciata con inserti in DURABREATH traspirante

PUNTALE: Alu-Lite 200J in alluminio leggero

COPRISOTTOPIEDE: Memory

ANTIPERFORAZIONE: Flex-System Zero

SUOLA: 98 GRIP PU/PU

MISURE: dalla 38 alla 47



WILLARD S1P SRC

ABI13



TOMAIA: Morbida pelle scamosciata con inserti in DURABREATH traspirante

PUNTALE: Alu-Lite 200J in alluminio leggero

COPRISOTTOPIEDE: Memory

ANTIPERFORAZIONE: Flex-System Zero

SUOLA: 98 GRIP PU/PU

MISURE: dalla 38 alla 47

DRAKE S1P SRC

ABI02



TOMAIA: Morbida pelle scamosciata con inserti in DURABREATH traspirante

PUNTALE: Alu-Lite 200J in alluminio leggero

COPRISOTTOPIEDE: Memory

ANTIPERFORAZIONE: Flex-System Zero

SUOLA: 98 GRIP PU/PU

MISURE: dalla 38 alla 47

MARSHALL S1P SRC

ABI01



TOMAIA: Morbida pelle scamosciata forata

PUNTALE: Alu-Lite 200J in alluminio leggero

COPRISOTTOPIEDE: Memory

ANTIPERFORAZIONE: Flex-System Zero

SUOLA: 98 GRIP PU/PU

MISURE: dalla 38 alla 47

AKON S1P SRC ●

ABI11



TOMAIA: Morbida pelle scamosciata forata

PUNTALE: Alu-Lite 200J in alluminio leggero

COPRISOTTOPIEDE: Memory

ANTIPERFORAZIONE: Flex-System Zero

SUOLA: 98 GRIP PU/PU

MISURE: dalla 38 alla 47

ICE Q S1P SRC

ABI10



TOMAIA: Morbida pelle scamosciata forata

PUNTALE: Alu-Lite 200J in alluminio leggero

COPRISOTTOPIEDE: Memory

ANTIPERFORAZIONE: Flex-System Zero

SUOLA: 98 GRIP PU/PU

MISURE: dalla 35 alla 48

JAY S1P SRC

ABI08



TOMAIA: Morbida pelle scamosciata forata

PUNTALE: Alu-Lite 200J in alluminio leggero

COPRISOTTOPIEDE: Memory

ANTIPERFORAZIONE: Flex-System Zero

SUOLA: 98 GRIP PU/PU

MISURE: dalla 38 alla 47

KANYE S3 SRC

ABI04
UNI11583:2015

NORMATIVA PER I REQUISITI DI SICUREZZA E PROTEZIONE PER IL LAVORO SUI TETTI INCLINATI.



TOMAIA: Morbida pelle pull-up idrorepellente

PUNTALE: Alu-Lite 200J in alluminio leggero

COPRISOTTOPIEDE: Memory

ANTIPERFORAZIONE: Flex-System Zero

SUOLA: 98 GRIP PU/PU

MISURE: dalla 35 alla 48

CALVIN S3 SRC

ABI06



TOMAIA: Morbida pelle pull-up idrorepellente

PUNTALE: Alu-Lite 200J in alluminio leggero

COPRISOTTOPIEDE: Memory

ANTIPERFORAZIONE: Flex-System Zero

SUOLA: 98 GRIP PU/PU

MISURE: dalla 35 alla 48



BIGGIE S3 SRC

ABI03



TOMAIA: Morbida pelle pull-up idrorepellente

PUNTALE: Alu-Lite 200J in alluminio leggero

COPRISOTTOPIEDE: Memory

ANTIPERFORAZIONE: Flex-System Zero

SUOLA: 98 GRIP PU/PU

MISURE: dalla 38 alla 47



DIDDY S3 SRC ●

ABI17



TOMAIA: Morbida pelle pull-up idrorepellente

PUNTALE: Alu-Lite 200J in alluminio leggero

COPRISOTTOPIEDE: Memory

ANTIPERFORAZIONE: Flex-System Zero

SUOLA: 98 GRIP PU/PU

MISURE: dalla 38 alla 47



PHARRELL S3 SRC

ABI14



TOMAIA: Morbida pelle fiore liscia idrorepellente

PUNTALE: Alu-Lite 200J in alluminio leggero

COPRISOTTOPIEDE: Memory

ANTIPERFORAZIONE: Flex-System Zero

SUOLA: 98 GRIP PU/PU

MISURE: dalla 38 alla 47



SMITH S3 SRC

ABI15



TOMAIA: Morbida pelle fiore liscia idrorepellente

PUNTALE: Alu-Lite 200J in alluminio leggero

COPRISOTTOPIEDE: Memory

ANTIPERFORAZIONE: Flex-System Zero

SUOLA: 98 GRIP PU/PU

MISURE: dalla 38 alla 47



SEAN S1P SRC

ABI12



TOMAIA: Microfibra leggera e traspirante

PUNTALE: Alu-Lite 200J in alluminio leggero

COPRISOTTOPIEDE: Memory

ANTIPERFORAZIONE: Flex-System Zero

SUOLA: 98 GRIP PU/PU

MISURE: dalla 35 alla 47



WAYNE S3 SRC

ABI16



TOMAIA: Microfibra leggera e traspirante

PUNTALE: Alu-Lite 200J in alluminio leggero

COPRISOTTOPIEDE: Memory

ANTIPERFORAZIONE: Flex-System Zero

SUOLA: 98 GRIP PU/PU

MISURE: dalla 35 alla 47



MILK S2 SRC

ABI21



TOMAIA: Wat-Out, idrorepellente

PUNTALE: Alu-Lite 200J in alluminio leggero

COPRISOTTOPIEDE: Memory

ANTIPERFORAZIONE: Non presente

SUOLA: 98 GRIP PU/PU

MISURE: dalla 38 alla 47



CREAM S2 SRC

ABI24



TOMAIA: Wat-Out, idrorepellente

PUNTALE: Alu-Lite 200J in alluminio leggero

COPRISOTTOPIEDE: Memory

ANTIPERFORAZIONE: Non presente

SUOLA: 98 GRIP PU/PU

MISURE: dalla 35 alla 48



ROKY S3 SRC ESD

ABI26



TOMAIA: Morbida pelle pull-up idrorepellente

PUNTALE: Alu-Lite 200J in alluminio leggero

COPRISOTTOPIEDE: Memory

ANTIPERFORAZIONE: Flex-System Zero

SUOLA: 98 GRIP PU/PU

MISURE: dalla 35 alla 48



ERIK S1P SRC ESD

ABI27



TOMAIA: Morbida pelle scamosciata con inserti in DURABREATH traspirante

PUNTALE: Alu-Lite 200J in alluminio leggero

COPRISOTTOPIEDE: Memory

ANTIPERFORAZIONE: Flex-System Zero

SUOLA: 98 GRIP PU/PU

MISURE: dalla 35 alla 48



AIRFORCE NEW

**MERAVIGLIOSAMENTE
LIGHT-TECH**

Linea dal look sportivo che si caratterizza per il suo comfort, la sua flessibilità ed alta traspirabilità.



RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO

		VALORI AIRFORCE	VALORI NORMA
SRC (SRA+SRB)	SRA PIANO DI PROVA PIANO DI CERAMICA LUBRIFICANTE H ₂ O + DETERGENTE	Pianta 0,40	0,32 ^{IV}
		Tacco INCLINAZIONE 7°	0,28 ^{IV}
	SRB PIANO DI PROVA PIANO DI ACCIAIO LUBRIFICANTE GLICERINA	Pianta 0,18	0,18 ^{IV}
		Tacco INCLINAZIONE 7°	0,13 ^{IV}

REQUISITI DI RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SECONDO LA EN ISO 20345:2011 CON METODO SECONDO LA EN 13287:2012

BLUE NEW S1P SRC

7NT67

NEW

**metal
FREE**



TOMAIA: Pelle scamosciata con inserti in Air-Tex

PUNTALE: Light Plus 200J in composito

COPRISOTTOPIEDE: Memory

ANTIPERFORAZIONE: Flex-System Zero

SUOLA: Diamont PU/PU BASF®

MISURE: dalla 35 alla 47



AF-TWO NEW S1P SRC

7NT15

NEW

**metal
FREE**



TOMAIA: Pelle scamosciata con inserti in Air-Tex

PUNTALE: Light Plus 200J in composito

COPRISOTTOPIEDE: Memory

ANTIPERFORAZIONE: Flex-System Zero

SUOLA: Diamont PU/PU BASF®

MISURE: dalla 35 alla 47



BLACK NEW S1P SRC

7NT68

NEW

metal FREE



TOMAIA: Pelle scamosciata con inserti in Air-Tex

PUNTALE: Light Plus 200J in composito

COPRISOTTOPIEDE: Memory

ANTIPERFORAZIONE: Flex-System Zero

SUOLA: Diamont PU/PU BASF®

MISURE: dalla 35 alla 47



SKYMASTER NEW S3 SRC

7NT16

NEW

metal FREE



TOMAIA: Pelle pieno fiore con inserti in anti-abrasione

PUNTALE: Light Plus 200J in composito

COPRISOTTOPIEDE: Memory

ANTIPERFORAZIONE: Flex-System Zero

SUOLA: Diamont PU/PU BASF®

MISURE: dalla 35 alla 47



LIBERATOR NEW S3 SRC

7NT24

NEW

metal FREE



TOMAIA: Pelle pieno fiore con inserti in anti-abrasione

PUNTALE: Light Plus 200J in composito

COPRISOTTOPIEDE: Memory

ANTIPERFORAZIONE: Flex-System Zero

SUOLA: Diamont PU/PU BASF®

MISURE: dalla 35 alla 47



FREE

FREE

**NATA
PER ECCELLERE**

Con risultati assolutamente straordinari in termini di aderenza e comfort questa collezione è la sintesi della nostra ricerca: fondere perfettamente sicurezza e benessere in un unico prodotto.



RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO

		VALORI FREE	VALORI NORMA
SRC (SRA+SRB)	SRA PIANO DI PROVA PIANO DI CE- RAMICA LUBRIFICANTE H ₂ O + DETERGENTE	Pianta 0,70	0,32 ^{IV}
		Tacco 0,48	0,28 ^{IV}
		Pianta 0,23	0,18 ^{IV}
		Tacco 0,19	0,13 ^{IV}
	SRB PIANO DI PROVA PIANO DI ACCIAIO LUBRIFICANTE GLICERINA		

REQUISITI DI RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SECONDO LA EN ISO 20345:2011 CON METODO SECONDO LA EN 13287:2012

FREE

GREY S1P SRC ●

7FR12

metal
FREE



TOMAIA: Morbida pelle scamosciataforata, **sfoderata**

PUNTALE: Light Plus 200J in composito

COPRISOTTOPIEDE: Vento Plus

ANTIPERFORAZIONE: Flex-System Zero

SUOLA: Free PU/PU

MISURE: dalla 37 alla 47

NEPTUNE S1P SRC ●

7FR14

metal
FREE



TOMAIA: Morbida pelle scamosciataforata, **sfoderata**

PUNTALE: Light Plus 200J in composito

COPRISOTTOPIEDE: Vento Plus

ANTIPERFORAZIONE: Flex-System Zero

SUOLA: Free PU/PU

MISURE: dalla 37 alla 47

NINJA S1P SRC

7FR13

metal
FREE



TOMAIA: Morbida pelle scamosciataforata, **sfoderata**

PUNTALE: Light Plus 200J in composito

COPRISOTTOPIEDE: Vento Plus

ANTIPERFORAZIONE: Flex-System Zero

SUOLA: Free PU/PU

MISURE: dalla 37 alla 47

LEMON S1P SRC ●

7FR15

metal
FREE



TOMAIA: Morbida pelle scamosciataforata, **sfoderata**

PUNTALE: Light Plus 200J in composito

COPRISOTTOPIEDE: Vento Plus

ANTIPERFORAZIONE: Flex-System Zero

SUOLA: Free PU/PU

MISURE: dalla 37 alla 47

JET S3 SRC ●

7FR06

metal
FREE



TOMAIA: Morbida pelle pull-up, idrorepellente

PUNTALE: Light Plus 200J in composito

COPRISOTTOPIEDE: Comfort Plus

ANTIPERFORAZIONE: Flex-System Zero

SUOLA: Free PU/PU

MISURE: dalla 35 alla 48



DOMINUS

**VERSATILITA'
E LEGGEREZZA**

Linea innovativa dal design moderno interamente "METAL FREE", che si distingue per la sua versatilità e leggerezza senza trascurare la sicurezza.



RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO

		VALORI DOMINUS	VALORI NORMA
SRC (SRA+SRB)	SRA PIANO DI PROVA PIANODICERAMICA LUBRIFICANTE H ₂ O + DETERGENTE	Pianta 0,44	0,32 ^{IV}
		Tacco INCLINAZIONE 7°	0,28 ^{IV}
	SRB PIANO DI PROVA PIANO DI ACCIAIO LUBRIFICANTE GLICERINA	Pianta 0,19	0,18 ^{IV}
		Tacco INCLINAZIONE 7°	0,13 ^{IV}

REQUISITI DI RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SECONDO LA EN ISO 20345:2011 CON METODO SECONDO LA EN 13287:2012

EGIS S3 CI SRC

7AX66

**metal
FREE**



TOMAIA: Pelle finitura pull-up, idrorepellente e rinforzo puntale anti-abrasione. Collarino e soffietto imbottito. Puntalino in PU anti-abrasione

PUNTALE: Light Plus 200J in composito

COPRISOTTOPIEDE: Vento Plus

ANTIPERFORAZIONE: Flex-System Zero

SUOLA: Dominus PU/PU W-Tech

MISURE: dalla 36 alla 47

ARTIS S3 CI SRC

7AX70

**metal
FREE**



TOMAIA: Pelle finitura pull-up, idrorepellente e rinforzo puntale anti-abrasione. Collarino e soffietto imbottito. Puntalino in PU anti-abrasione

PUNTALE: Light Plus 200J in composito

COPRISOTTOPIEDE: Vento Plus

ANTIPERFORAZIONE: Flex-System Zero

SUOLA: Dominus PU/PU W-Tech

MISURE: dalla 36 alla 47

MIRUS S3 SRC

7AX67



TOMAIA: Pelle fiore, idrorepellente e rinforzo puntale anti-abrasione. Collarino e soffietto imbottito. Puntalino in PU anti-abrasione

PUNTALE: Light Plus 200J in composito

COPRISOTTOPIEDE: Vento Plus

ANTIPERFORAZIONE: Flex-System Zero

SUOLA: Dominus PU/PU W-Tech

MISURE: dalla 38 alla 47

VIS RS S3 SRC

7AX12

metal FREE



TOMAIA: Pelle idrorepellente, collarino ergonomico imbottito. Puntalino in PU anti-abrasione. **Rapido sfilamento**

PUNTALE: Light Plus 200J in composito

COPRISOTTOPIEDE: Vento Plus

ANTIPERFORAZIONE: Flex-System Zero

SUOLA: Dominus PU/PU W-Tech

MISURE: dalla 38 alla 47

FORTIS S3 SRC

7AX33

metal FREE



TOMAIA: Pelle idrorepellente, collarino ergonomico imbottito. Puntalino in PU anti-abrasione

PUNTALE: Light Plus 200J in composito

COPRISOTTOPIEDE: Vento Plus

ANTIPERFORAZIONE: Flex-System Zero

SUOLA: Dominus PU/PU W-Tech

MISURE: dalla 36 alla 47

ROBORIS S3 SRC

7AX13

metal FREE



TOMAIA: Pelle idrorepellente. Puntalino in PU anti-abrasione.

PUNTALE: Light Plus 200J in composito

COPRISOTTOPIEDE: Vento Plus

ANTIPERFORAZIONE: Flex-System Zero

SUOLA: Dominus PU/PU W-Tech

MISURE: dalla 36 alla 47

ASSAULT S3 SRC

7TR55

metal FREE



TOMAIA: Pelle fiore, idrorepellente. Puntalino in PU anti-abrasione

PUNTALE: Light Plus 200J in composito

COPRISOTTOPIEDE: Memory

ANTIPERFORAZIONE: Flex-System Zero

SUOLA: Dominus PU/PU W-Tech

MISURE: dalla 36 alla 47

SWAT S3 SRC

7TR56

metal FREE



TOMAIA: Pelle fiore, idrorepellente. Puntalino in PU anti-abrasione

PUNTALE: Light Plus 200J in composito

COPRISOTTOPIEDE: Memory

ANTIPERFORAZIONE: Flex-System Zero

SUOLA: Dominus PU/PU W-Tech

MISURE: dalla 36 alla 47

LEPOS S3 SRC

7AX65

metal
FREE



TOMAIA: Pelle ingrassata idrorepellente e rinforzo puntale anti-abrasione. Collarino e soffietto imbottito. Puntalino in PU anti-abrasione

PUNTALE: Light Plus 200J in composito

COPRISOTTOPIEDE: Memory

ANTIPERFORAZIONE: Flex-System Zero

SUOLA: Dominus PU/PU W-Tech

MISURE: dalla 38 alla 47

RIXOR S3 SRC

7AX41

metal
FREE



TOMAIA: Pelle ingrassata idrorepellente e rinforzo puntale anti-abrasione. Collarino e soffietto imbottito. Puntalino in PU anti-abrasione

PUNTALE: Light Plus 200J in composito

COPRISOTTOPIEDE: Memory

ANTIPERFORAZIONE: Flex-System Zero

SUOLA: Dominus PU/PU W-Tech

MISURE: dalla 38 alla 47

ARX S1P SRC

7AX46

metal
FREE



TOMAIA: Pelle scamosciata e inserti in Fresh traspirante. Puntalino in PU anti-abrasione

PUNTALE: Light Plus 200J in composito

COPRISOTTOPIEDE: Memory

ANTIPERFORAZIONE: Flex-System Zero

SUOLA: Dominus PU/PU W-Tech

MISURE: dalla 36 alla 47

VICTOR S1P SRC

7AX02

metal
FREE



TOMAIA: Pelle scamosciata forata, collarino e soffietto in nylon. Puntalino in PU anti-abrasione

PUNTALE: Light Plus 200J in composito

COPRISOTTOPIEDE: Memory

ANTIPERFORAZIONE: Flex-System Zero

SUOLA: Dominus PU/PU W-Tech

MISURE: dalla 38 alla 47

GENESIS S1P SRC

7X104

metal
FREE

NEW



TOMAIA: Pelle scamosciata e inserti in Fresh traspirante. Puntalino in PU anti-abrasione

PUNTALE: Light Plus 200J in composito

COPRISOTTOPIEDE: Memory

ANTIPERFORAZIONE: Flex-System Zero

SUOLA: Dominus PU/PU W-Tech

MISURE: dalla 36 alla 47

BALI S1P SRC ESD

7X102

metal
FREE



TOMAIA: Morbida pelle pull-up, idrorepellente. Puntalino in PU anti-abrasione

PUNTALE: Light Plus 200J in composito

COPRISOTTOPIEDE: Memory

ANTIPERFORAZIONE: Flex-System Zero

SUOLA: Dominus PU/PU W-Tech

MISURE: dalla 38 alla 47

FABER S1P SRC

7AX52

metal FREE



TOMAIA: Pelle scamosciata, inserti in tessuto tecnico anti-abrasione, collarino e soffietto in nylon. Puntalino in PU anti-abrasione

PUNTALE: Light Plus 200J in composito

COPRISOTTOPIEDE: Memory

ANTIPERFORAZIONE: Flex-System Zero

SUOLA: Dominus PU/PU W-Tech

MISURE: dalla 38 alla 47

FLOS S1P SRC

7AX53

metal FREE



TOMAIA: Pelle scamosciata, inserti in tessuto tecnico anti-abrasione, collarino e soffietto in nylon. Puntalino in PU anti-abrasione

PUNTALE: Light Plus 200J in composito

COPRISOTTOPIEDE: Memory

ANTIPERFORAZIONE: Flex-System Zero

SUOLA: Dominus PU/PU W-Tech

MISURE: dalla 38 alla 47

FOCUS S1P SRC

7AX97

metal FREE



TOMAIA: Pelle scamosciata forata, collarino e soffietto in nylon. Puntalino in PU anti-abrasione

PUNTALE: Light Plus 200J in composito

COPRISOTTOPIEDE: Memory

ANTIPERFORAZIONE: Flex-System Zero

SUOLA: Dominus PU/PU W-Tech

MISURE: dalla 36 alla 47

FELIX S1P SRC

7AX29

metal FREE



TOMAIA: Pelle scamosciata forata, collarino in nylon. Doppia allacciatura velcro. Puntalino in PU anti-abrasione

PUNTALE: Light Plus 200J in composito

COPRISOTTOPIEDE: Memory

ANTIPERFORAZIONE: Flex-System Zero

SUOLA: Dominus PU/PU W-Tech

MISURE: dalla 36 alla 47





RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO

		VALORI SUPREME	VALORI NORMA
SRC (SRA+SRB)	SRA PIANO DI PROVA PIANO CERAMICA LUBRIFICANTE H ₂ O + DETERGENTE	0,38	0,32 ^{IV}
	Tacco INCLINAZIONE 7°	0,31	0,28 ^{IV}
	SRB PIANO DI PROVA PIANO DI ACCIAIO LUBRIFICANTE GLICERINA	0,20	0,18 ^{IV}
	Tacco INCLINAZIONE 7°	0,17	0,13 ^{IV}

REQUISITI DI RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SECONDO LA EN ISO 20345:2011 CON METODO SECONDO LA EN 13287:2012



FLAG S3 SRC

7SP02



TOMAIA: Pelle grana mina, idrorepellente

PUNTALE: Light Plus 200J in composito

COPRISOTTOPIEDE: Memory

ANTIPERFORAZIONE: Flex-System Zero

SUOLA: Supreme PU/PU

MISURE: dalla 38 alla 47



THOR RS S3 SRC

7SP01



TOMAIA: Pelle grana mina, idrorepellente

PUNTALE: Light Plus 200J in composito

COPRISOTTOPIEDE: Memory

ANTIPERFORAZIONE: Flex-System Zero

SUOLA: Supreme PU/PU

MISURE: dalla 38 alla 47



VIKING RS S3 SRC

7SP08



TOMAIA: Pelle grana mina, idrorepellente

PUNTALE: Light Plus 200J in composito

COPRISOTTOPIEDE: Vento Plus

ANTIPERFORAZIONE: Flex-System Zero

SUOLA: Supreme PU/PU

MISURE: dalla 38 alla 48



TRIUMPH S3 SRC

7SP09



TOMAIA: Pelle grana mina, idrorepellente

PUNTALE: Light Plus 200J in composito

COPRISOTTOPIEDE: Vento Plus

ANTIPERFORAZIONE: Flex-System Zero

SUOLA: Supreme PU/PU

MISURE: dalla 38 alla 48



LOTAR S3 SRC

7SP03



TOMAIA: Pelle finitura pull-up idrorepellente e rinforzo puntale anti-abrasione. Collarino imbottito. Puntalino in PU anti-abrasione

PUNTALE: Light Plus 200J in composito

COPRISOTTOPIEDE: Memory

ANTIPERFORAZIONE: Flex-System Zero

SUOLA: Supreme PU/PU

MISURE: dalla 38 alla 47

URAL S3 SRC

7SP04



TOMAIA: Pelle finitura pull-up idrorepellente e rinforzo puntale anti-abrasione. Collarino imbottito. Puntalino in PU anti-abrasione

PUNTALE: Light Plus 200J in composito

COPRISOTTOPIEDE: Memory

ANTIPERFORAZIONE: Flex-System Zero

SUOLA: Supreme PU/PU

MISURE: dalla 38 alla 47

INOX S3 SRC

7SP06



TOMAIA: Pelle finitura pull-up idrorepellente e rinforzo puntale anti-abrasione. Collarino e soffierto imbottito. Puntalino in PU anti-abrasione

PUNTALE: Light Plus 200J in composito

COPRISOTTOPIEDE: Memory

ANTIPERFORAZIONE: Lamina acciaio inox

SUOLA: Supreme PU/PU

MISURE: dalla 38 alla 48

ODER S3 SRC

7SP05

metal FREE



TOMAIA: Pelle finitura pull-up idrorepellente e rinforzo puntale anti-abrasione. Puntalino in PU anti-abrasione

PUNTALE: Light Plus 200J in composito

COPRISOTTOPIEDE: Memory

ANTIPERFORAZIONE: Flex-System Zero

SUOLA: Supreme PU/PU

MISURE: dalla 38 alla 47

SHERPA S3 CI SRC

7SP10

metal FREE



TOMAIA: Pelle finitura pull-up idrorepellente e rinforzo puntale anti-abrasione. Puntalino in PU anti-abrasione

PUNTALE: Light Plus 200J in composito

COPRISOTTOPIEDE: Memory

ANTIPERFORAZIONE: Flex-System Zero

SUOLA: Supreme PU/PU

MISURE: dalla 38 alla 47



KNUT S3 CI SRC

7SP24



TOMAIA: Pelle grana mina, idrorepellente

PUNTALE: Light Plus 200J in composito

COPRISOTTOPIEDE: Vento Plus

ANTIPERFORAZIONE: Flex-System Zero

SUOLA: Supreme PU/PU

MISURE: dalla 38 alla 48

TRUCKER

ROBUSTEZZA E SICUREZZA

La storia di una collezione di successo, performante e tecnica. I modelli iniettati sulla suola Trucker sono garanzia di solidità e affidabilità, caratterizzati dalla scolpitura profonda del battistrada che permette un'aderenza ottimale su qualsiasi tipo di terreno.



RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO

		VALORI TRUCKER	VALORI NORMA
SRC (SRA+SRB)	SRA PIANO DI PROVA PIANO DI CERAMICA LUBRIFICANTE H ₂ O + DETERGENTE	Pianta 0,41	0,32 ^{IV}
		Tacco INCLINAZIONE 7° 0,32	0,28 ^{IV}
	SRB PIANO DI PROVA PIANO DI ACCIAIO LUBRIFICANTE GLICERINA	Pianta 0,21	0,18 ^{IV}
		Tacco INCLINAZIONE 7° 0,16	0,13 ^{IV}

REQUISITI DI RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SECONDO LA EN ISO 20345:2011 CON METODO SECONDO LA EN 13287:2012

UK S3 SRC

82003



TOMAIA: Pelle fiore, idrorepellente. Soffietto e collarino imbottiti

PUNTALE: Classic Steel acciaio

COPRISOTTOPIEDE: Vento Plus

ANTIPERFORAZIONE: Lamina acciaio inox

SUOLA: Trucker PU/PU

MISURE: dalla 35 alla 48

IRELAND S3 SRC

82183



TOMAIA: Pelle fiore, idrorepellente

PUNTALE: Classic Steel acciaio

COPRISOTTOPIEDE: Vento Plus

ANTIPERFORAZIONE: Lamina acciaio inox

SUOLA: Trucker PU/PU

MISURE: dalla 35 alla 47

SCOTLAND S3 SRC

54600



TOMAIA: Pull-up, idrorepellente
PUNTALE: Light Plus 200J in composito
COPRISOTTOPIEDE: Vento Plus
ANTIPERFORAZIONE: Lamina acciaio inox
SUOLA: Trucker PU/PU
MISURE: dalla 35 alla 48

GALLES S3 SRC

54601



TOMAIA: Pull-up, idrorepellente
PUNTALE: Light Plus 200J in composito
COPRISOTTOPIEDE: Vento Plus
ANTIPERFORAZIONE: Lamina acciaio inox
SUOLA: Trucker PU/PU
MISURE: dalla 38 alla 47



TRUCKER KOMPACT

RESISTENZA E AFFIDABILITA'

La linea Trucker Kompact si distingue per l'eccezionale performance antiscivolamento della suola Vibram su ogni tipo di pavimentazione. I modelli Trucker Kompact sono l'innovativa risposta di Aimont alle esigenze specifiche per chi lavora in condizioni ad alto rischio.



SCOUTER S3 HRO SRC

7TR07

metal
FREE



TOMAIA: Pull-up idrorepellente con puntale antiabrasione

PUNTALE: Light Plus 200J in composito

COPRISOTTOPIEDE: Memory

ANTIPERFORAZIONE: Flex-System Zero

SUOLA: Kompact Vibram

MISURE: dalla 38 alla 47

REVENGER S3 HRO SRC

7TR06



TOMAIA: Pelle fiore idrorepellente con puntale antiabrasione

PUNTALE: Light Plus 200J in composito

COPRISOTTOPIEDE: Memory

ANTIPERFORAZIONE: Flex-System Zero

SUOLA: Kompact Vibram

MISURE: dalla 38 alla 47

FORERUNNER S3 CI HI HRO SRC

7TR02



TOMAIA: Pelle fiore, idrorepellente con fodera thinsulate

PUNTALE: Light Plus 200J in composito

COPRISOTTOPIEDE: Memory

ANTIPERFORAZIONE: Flex-System Zero

SUOLA: Kompact Vibram

MISURE: dalla 38 alla 47

3M
Thinsulate
INSULATION

RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO

		VALORI TRUCKERK	VALORI NORMA
SRC (SRA+SRB)	SRA PIANO DI PROVA PIANO DI CERAMICA LUBRIFICANTE H ₂ O + DETERGENTE	Pianta 0,40	0,32 ^{IV}
		Tacco 0,31	0,28 ^{IV}
		Pianta 0,29	0,18 ^{IV}
		Tacco 0,21	0,13 ^{IV}

REQUISITI DI RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SECONDO LA EN ISO 20345:2011 CON METODO SECONDO LA EN 13287:2012

TRUCKER KOMPACT



TEAM RESCUE

ALTA VISIBILITÀ PER MASSIMA SICUREZZA

Pensate per chi ogni giorno è sul campo per salvare vite anche nelle condizioni più avverse. Idrorepellenti, flessibili, leggere, traspiranti e adatte ad ogni situazione, per garantire sicurezza e comfort a chi ha fatto della sicurezza altrui la propria missione di vita.



TEAM RESCUE

ANGEL S3 SRC

ATRO2

metal
FREE



TOMAIA: Morbida pelle fiore liscia con inserti reflex e textile fluo, idrorepellente

PUNTALE: Light Plus 200J in composito

COPRISOTTOPIEDE: Memory

ANTIPERFORAZIONE: Flex-System Zero

SUOLA: Supreme PU/PU

MISURE: dalla 35 alla 48



RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO

			VALORI TEAMRESCUE	VALORI NORMA
SRC (SRA+SRB)	SRA PIANO DI PROVA PIANO DI CERAMICA LUBRIFICANTE H ₂ O + DETERGENTE	Pianta	0,38	0,32
		Tacco INCLINAZIONE 7°	0,31	0,28
	SRB PIANO DI PROVA PIANO DI ACCIAIO LUBRIFICANTE GLICERINA	Pianta	0,20	0,18
		Tacco INCLINAZIONE 7°	0,17	0,13

REQUISITIDIRESISTENZAALLOSCIVOLAMENTOSECONDO LA EN ISO 20345:2011 CON METODO SECONDO LA EN 13287:2012



GRIPPER WHITE

**LEGGEREZZA, COMFORT
E AFFIDABILITA'**

Progettata per rispondere al meglio ai requisiti di igiene, pulizia e sicurezza in settori particolari come l'Agroalimentare, il Farmaceutico, gli ambienti asettici privi di contaminazioni, questa linea garantisce un'ottima performance nella resistenza allo scivolamento con grande comfort e leggerezza.



RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO

		VALORI GRIPPER	VALORI NORMA
SRC (SRA+SRB)	SRA PIANO DI PROVA PIANO DI CE- RAMICA LUBRIFICANTE H ₂ O + DETERGENTE	Pianta 0,39	0,32 ^{IV}
		Tacco INCLINAZIONE 7°	0,28 ^{IV}
	SRB PIANO DI PROVA PIANO DI ACCIAIO LUBRIFICANTE GLICERINA	Pianta 0,21	0,18 ^{IV}
		Tacco INCLINAZIONE 7°	0,13 ^{IV}

REQUISITI DI RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SECONDO LA EN ISO 20345:2011 CON METODO SECONDO LA EN 13287:2012

CALYPSO S2 SRC

7GR00

**metal
FREE**



TOMAIA: Wat-Out, idrorepellente

PUNTALE: Light Plus 200J in composito

COPRISOTTOPIEDE: Vento Plus

ANTIPERFORAZIONE: Non presente

SUOLA: Classic PU/PU

MISURE: dalla 35 alla 47



DAHLIA S2 SRC

7GR03

**metal
FREE**



TOMAIA: Wat-Out, idrorepellente

PUNTALE: Light Plus 200J in composito

COPRISOTTOPIEDE: Vento Plus

ANTIPERFORAZIONE: Non presente

SUOLA: Classic PU/PU

MISURE: dalla 35 alla 47



PEONY S2 SRC

7GR04

metal FREE



TOMAIA: Wat-Out, idrorepellente

PUNTALE: Light Plus 200J in composito

COPRISOTTOPIEDE: Vento Plus

ANTIPERFORAZIONE: Non presente

SUOLA: Classic PU/PU

MISURE: dalla 35 alla 47



ASTER S2 SRC

7GR06

metal FREE

NEW DESIGN

TOMAIA: Wat-Out, idrorepellente

PUNTALE: Light Plus 200J in composito

COPRISOTTOPIEDE: Vento Plus

ANTIPERFORAZIONE: Non presente

SUOLA: Classic PU/PU

MISURE: dalla 35 alla 47



ROSE SB-A-E SRC

89195

TOMAIA: Microfibra

PUNTALE: Classic Steel acciaio

COPRISOTTOPIEDE: Digofresh

ANTIPERFORAZIONE: Non presente

SUOLA: Classic PU/PU

MISURE: dalla 35 alla 47





MANAGER

SICUREZZA ED ELEGANZA

Progettati per chi vuole portare calzature di sicurezza senza rinunciare ad un look classico ed elegante, questi modelli sono realizzati in pelle di qualità superiore e si caratterizzano per la flessibilità e il comfort.



RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO

		VALORI MANAGER	VALORI NORMA
SRC (SRA+SRB)	SRA PIANO DI PROVA PIANO DI CERAMICA LUBRIFICANTE H ₂ O + DETERGENTE	Pianta 0,34	0,32
		Tacco INCLINAZIONE 7°	0,28
	SRB PIANO DI PROVA PIANO DI ACCIAIO LUBRIFICANTE GLICERINA	Pianta 0,19	0,18
		Tacco INCLINAZIONE 7°	0,13

REQUISITI DI RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SECONDO LA EN ISO 20345:2011 CON METODO SECONDO LA EN 13287:2012

CONCORDE S3 SRC

7RE05

- TOMAIA:** Pelle fiore, idrorepellente
- PUNTALE:** Classic Steel acciaio
- COPRISOTTOPIEDE:** TechFelt
- ANTIPERFORAZIONE:** Flex-System Zero
- SUOLA:** Manager PU/PU
- MISURE:** dalla 38 alla 47



ETOILE S3 SRC

7RE06

- TOMAIA:** Pelle fiore, idrorepellente
- PUNTALE:** Classic Steel acciaio
- COPRISOTTOPIEDE:** TechFelt
- ANTIPERFORAZIONE:** Flex-System Zero
- SUOLA:** Manager PU/PU
- MISURE:** dalla 38 alla 47





DONNA

BENESSERE E PROTEZIONE CON CLASSE

Questa linea si distingue per la sua particolare attenzione al comfort, rispondendo pienamente alle necessità della Donna che lavora e che vuole sentirsi sempre a suo agio, bella e nello stesso tempo protetta.



ZAFFIRO SA S3 SRC ●

7DA07



TOMAIA: Pelle fiore, idrorepellente
PUNTALE: Classic Steel acciaio
COPRISOTTOPIEDE: Donna
ANTIPERFORAZIONE: Flex-System Zero
SUOLA: Donna PU/PU
MISURE: dalla 35 alla 42

TURCHESE SA S3 SRC ●

7DA08



TOMAIA: Pelle fiore, idrorepellente
PUNTALE: Classic Steel acciaio
COPRISOTTOPIEDE: Donna
ANTIPERFORAZIONE: Flex-System Zero
SUOLA: Donna PU/PU
MISURE: dalla 35 alla 42

GIADA SA S3 SRC ●

7DA10



TOMAIA: Nabuck, idrorepellente
PUNTALE: Classic Steel acciaio
COPRISOTTOPIEDE: Donna
ANTIPERFORAZIONE: Flex-System Zero
SUOLA: Donna PU/PU
MISURE: dalla 35 alla 42

RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO

		VALORI DONNA	VALORI NORMA
SRC (SRA+SRB)	SRA PIANO DI PROVA PIANO DI CERAMICA LUBRIFICANTE H ₂ O + DETERGENTE	Pianta 0,53	0,32 ^{IV}
		Tacco INCLINAZIONE 7° 0,45	0,28 ^{IV}
	SRB PIANO DI PROVA PIANO DI ACCIAIO LUBRIFICANTE GLICERINA	Pianta 0,21	0,18 ^{IV}
		Tacco INCLINAZIONE 7° 0,16	0,13 ^{IV}

REQUISITI DI RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SECONDO LA EN ISO 20345:2011 CON METODO SECONDO LA EN 13287:2012



SPECIALS

PROTEZIONE SPECIFICA

Oltre a soddisfare a pieno le singole normative di riferimento, questa linea è pensata per tutti i lavoratori che operano in contesti ad alto rischio. Una risposta precisa e sicura a sollecitazioni forti ed impegnative.



RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO

		VALORI SPECIALS	VALORI NORMA
SRC (SRA+SRB)	SRA PIANO DI PROVA PIANO DI CERAMICA LUBRIFICANTE H ₂ O + DETERGENTE	Pianta 0,42	0,32
		Tacco INCLINAZIONE 7° 0,32	0,28
	SRB PIANO DI PROVA PIANO DI ACCIAIO LUBRIFICANTE GLICERINA	Pianta 0,21	0,18
		Tacco INCLINAZIONE 7° 0,16	0,13

REQUISITI DI RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SECONDO LA EN ISO 20345:2011 CON METODO SECONDO LA EN 13287:2012

SHIELD RS S3 HRO HI CI SRC

54614



- TOMAIA:** Pelle grana mina, idrorepellente
- PUNTALE:** Light Plus 200J in composito
- COPRISOTTOPIEDE:** Vento Plus
- ANTIPERFORAZIONE:** Flex-System Zero
- SUOLA:** Resistenza al calore da contatto sino a 300°C
- MISURE:** dalla 38 alla 47

PLATON RS S3 HRO SRC ●

05933



- TOMAIA:** Pelle fiore, idrorepellente
- PUNTALE:** Classic Steel acciaio
- COPRISOTTOPIEDE:** Vento Plus
- ANTIPERFORAZIONE:** Lamina acciaio inox
- SUOLA:** Resistenza al calore da contatto sino a 300°C
- MISURE:** dalla 38 alla 47

PHEBUS S3 HRO SRC

05934



TOMAIA: Pelle fiore, idrorepellente. Protezione allacciatura con chiusura velcro

PUNTALE: Classic Steel acciaio

COPRISOTTOPIEDE: Vento Plus

ANTIPERFORAZIONE: Lamina acciaio inox

SUOLA: Resistenza al calore da contatto sino a 300°C

MISURE: dalla 38 alla 47

BUTT S3 M HRO SRC

05935



TOMAIA: Pelle fiore, idrorepellente. **Protezione metatarso**

PUNTALE: Classic Steel acciaio

COPRISOTTOPIEDE: Vento Plus

ANTIPERFORAZIONE: Lamina acciaio inox

SUOLA: Resistenza al calore da contatto sino a 300°C

MISURE: dalla 38 alla 47

SOLVEX S3 SRC

7AX81

metal FREE



TOMAIA: Microfibra Wat-Out, idrorepellente

PUNTALE: Light Plus 200J in composito

COPRISOTTOPIEDE: Memory

ANTIPERFORAZIONE: Flex-System Zero

SUOLA: Specials PU/PU W-Tech

MISURE: dalla 38 alla 47

NITRUS S3 SRC

7AX86

metal FREE



TOMAIA: Microfibra Wat-Out, idrorepellente

PUNTALE: Light Plus 200J in composito

COPRISOTTOPIEDE: Memory

ANTIPERFORAZIONE: Flex-System Zero

SUOLA: Specials PU/PU W-Tech

MISURE: dalla 38 alla 47



SMART

RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO

		VALORI SMART	VALORI NORMA
SRC (SRA+SRB)	SRA PIANO DI PROVA PIANO DI CERAMICA LUBRIFICANTE H ₂ O + DETERGENTE	Pianta 0,41	0,32
		Tacco INCLINAZIONE 7°	0,28
	SRB PIANO DI PROVA PIANO DI ACCIAIO LUBRIFICANTE GLICERINA	Pianta 0,18	0,18
		Tacco INCLINAZIONE 7°	0,13

REQUISITI DI RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SECONDO LA EN ISO 20345:2011 CON METODO SECONDO LA EN 13287:2012



ARCO NEW S1P SRC

54610

- TOMAIA:** Pelle scamosciata forata
- PUNTALE:** Light Plus 200J in composito
- COPRISOTTOPIEDE:** Vento Plus
- ANTIPERFORAZIONE:** Flex-System Zero
- SUOLA:** Classic PU/PU
- MISURE:** dalla 35 alla 47



ARCO ESD S1 SRC ESD

54619



- TOMAIA:** Pelle scamosciata forata
- PUNTALE:** Light Plus 200J in composito
- COPRISOTTOPIEDE:** Vento Plus
- ANTIPERFORAZIONE:** Non presente
- SUOLA:** Classic PU/PU
- MISURE:** dalla 35 alla 47



ANTIGUA S1P SRC

54606

metal
FREE



TOMAIA: Pelle scamosciata con inserti Textile

PUNTALE: Light Plus 200J in composito

COPRISOTTOPIEDE: Vento Plus

ANTIPERFORAZIONE: Flex-System Zero

SUOLA: Classic PU/PU

MISURE: dalla 38 alla 47

PARADISE S1P SRC

54607

metal
FREE



TOMAIA: Pelle scamosciata con inserti Textile

PUNTALE: Light Plus 200J in composito

COPRISOTTOPIEDE: Vento Plus

ANTIPERFORAZIONE: Flex-System Zero

SUOLA: Classic PU/PU

MISURE: dalla 38 alla 47

CELTIC S3 SRC

54608



TOMAIA: Pelle grana mina, idrorepellente

PUNTALE: Light Plus 200J in composito

COPRISOTTOPIEDE: Vento Plus

ANTIPERFORAZIONE: Lamina acciaio inox

SUOLA: Classic PU/PU

MISURE: dalla 38 alla 47

WALLACE S3 SRC ●

54609



TOMAIA: Pelle grana mina, idrorepellente

PUNTALE: Light Plus 200J in composito

COPRISOTTOPIEDE: Vento Plus

ANTIPERFORAZIONE: Lamina acciaio inox

SUOLA: Classic PU/PU

MISURE: dalla 38 alla 47

TAHITI NEW S1P SRC ●

54613



TOMAIA: Pelle scamosciata forata

PUNTALE: Light Plus 200J in composito

COPRISOTTOPIEDE: Vento Plus

ANTIPERFORAZIONE: Flex-System Zero

SUOLA: Classic PU/PU

MISURE: dalla 38 alla 47



RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO		VALORI DYNAMIC	VALORI NORMA
SRA PUNTO DI PROVA PIANO DI CEMENTO LUBRIFICANTE OLIO + DETERGENTE	Pianta	0,41	0,32
	Tacco	0,33	0,28
SRB PUNTO DI PROVA PIANO DI ACCIAIO LUBRIFICANTE GLICERINA	Pianta	0,18	0,18
	Tacco	0,14	0,13

REQUISITI DI RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SECONDO LA EN ISO 20345:2011 CON METODO SECONDO LA EN 13287:2012

DYNAMIC

COMBINAZIONE DINAMICA

Linea che combina la robustezza dell'acciaio al comfort e al design di ultima generazione. Tra soluzioni classiche ed ibride, un'ampia scelta di prodotti aggressivi sia nello spirito che nella forma.



JACKAL S1P SRC ●

DYC01



TOMAIA: Pelle scamosciata e inserti in Fresh

PUNTALE: Classic Steel Acciaio

COPRISOTTOPIEDE: Vento Plus

ANTIPERFORAZIONE: Lamina acciaio inox

SUOLA: Classic PU/PU

MISURE: dalla 38 alla 47

RAVEN S1P SRC

DYC03



TOMAIA: Pelle scamosciata e inserti in Fresh

PUNTALE: Classic Steel Acciaio

COPRISOTTOPIEDE: Vento Plus

ANTIPERFORAZIONE: Lamina acciaio inox

SUOLA: Classic PU/PU

MISURE: dalla 38 alla 47

DRAGON S1P SRC

DYC04



TOMAIA: Pelle scamosciata e inserti in Fresh

PUNTALE: Classic Steel Acciaio

COPRISOTTOPIEDE: Vento Plus

ANTIPERFORAZIONE: Lamina acciaio inox

SUOLA: Classic PU/PU

MISURE: dalla 38 alla 47

MARLIN S1P SRC
DYC13
TOMAIA: Pelle scamosciata, forata e inserti in Fresh

PUNTALE: Classic Steel Acciaio

COPRISOTTOPIEDE: Vento Plus

ANTIPERFORAZIONE: Lamina acciaio inox

SUOLA: Classic PU/PU

MISURE: dalla 38 alla 47

SCORPION S1P SRC
DYC14
TOMAIA: Pelle scamosciata, forata e inserti in Fresh

PUNTALE: Classic Steel Acciaio

COPRISOTTOPIEDE: Vento Plus

ANTIPERFORAZIONE: Lamina acciaio inox

SUOLA: Classic PU/PU

MISURE: dalla 38 alla 47

TAIPAN S1P SRC
DYC11
TOMAIA: Pelle scamosciata, forata e inserti in Fresh

PUNTALE: Classic Steel Acciaio

COPRISOTTOPIEDE: Vento Plus

ANTIPERFORAZIONE: Lamina acciaio inox

SUOLA: Classic PU/PU

MISURE: dalla 38 alla 47

MORAY S1 SRC ●
DYC12
TOMAIA: Pelle scamosciata, forata e inserti in Fresh

PUNTALE: Classic Steel Acciaio

COPRISOTTOPIEDE: Vento Plus

ANTIPERFORAZIONE: Non presente

SUOLA: Classic PU/PU

MISURE: dalla 38 alla 47

VIPER RS S3 SRC
DYC09
TOMAIA: Pelle grana mina, idrorepellente

PUNTALE: Classic Steel Acciaio

COPRISOTTOPIEDE: Vento Plus

ANTIPERFORAZIONE: Lamina acciaio inox

SUOLA: Classic PU/PU

MISURE: dalla 38 alla 47

CONDOR S3 SRC
DYC10
TOMAIA: Pelle grana mina, idrorepellente

PUNTALE: Classic Steel Acciaio

COPRISOTTOPIEDE: Vento Plus

ANTIPERFORAZIONE: Lamina acciaio inox

SUOLA: Classic PU/PU

MISURE: dalla 38 alla 47


RHINO S3 SRC

DYC05



TOMAIA: Pelle grana mina con inserti Textile, idrorepellente

PUNTALE: Classic Steel Acciaio

COPRISOTTOPIEDE: Vento Plus

ANTIPERFORAZIONE: Lamina acciaio inox

SUOLA: Classic PU/PU

MISURE: dalla 38 alla 47

KONG S3 SRC

DYC06



TOMAIA: Pelle grana mina con inserti Textile, idrorepellente

PUNTALE: Classic Steel Acciaio

COPRISOTTOPIEDE: Vento Plus

ANTIPERFORAZIONE: Lamina acciaio inox

SUOLA: Classic PU/PU

MISURE: dalla 38 alla 47

PIKE RS S3 SRC ●

DYC07



TOMAIA: Pelle grana mina, idrorepellente

PUNTALE: Classic Steel Acciaio

COPRISOTTOPIEDE: Vento Plus

ANTIPERFORAZIONE: Lamina acciaio inox

SUOLA: Classic PU/PU

MISURE: dalla 38 alla 47

SERVAL S3 SRC ●

DYC08



TOMAIA: Pelle grana mina, idrorepellente

PUNTALE: Classic Steel Acciaio

COPRISOTTOPIEDE: Vento Plus

ANTIPERFORAZIONE: Lamina acciaio inox

SUOLA: Classic PU/PU

MISURE: dalla 38 alla 47

CAYMAN S1P SRC

DYC16



TOMAIA: Pelle scamosciata, forata

PUNTALE: Classic Steel Acciaio

COPRISOTTOPIEDE: Vento Plus

ANTIPERFORAZIONE: Lamina acciaio inox

SUOLA: Classic PU/PU

MISURE: dalla 38 alla 47

TURTLE S1 SRC

DYC15



TOMAIA: Pelle scamosciata, forata

PUNTALE: Classic Steel Acciaio

COPRISOTTOPIEDE: Vento Plus

ANTIPERFORAZIONE: Non presente

SUOLA: Classic PU/PU

MISURE: dalla 38 alla 47

YARD S3 SRC

DYC26



TOMAIA: Pull-up, idrorepellente. Puntalino in PU anti-abrasione
PUNTALE: Classic Steel Acciaio
COPRISOTTOPIEDE: Vento Plus
ANTIPERFORAZIONE: Lamina acciaio inox
SUOLA: Classic PU/PU
MISURE: dalla 36 alla 48

FIELD S3 SRC

DYC29



TOMAIA: Pull-up, idrorepellente. Puntalino in PU anti-abrasione
PUNTALE: Classic Steel Acciaio
COPRISOTTOPIEDE: Vento Plus
ANTIPERFORAZIONE: Lamina acciaio inox
SUOLA: Classic PU/PU
MISURE: dalla 38 alla 48

QUANTUM S3 SRC

DYC24



TOMAIA: Pull-up, idrorepellente. Puntalino in PU anti-abrasione
PUNTALE: Classic Steel Acciaio
COPRISOTTOPIEDE: Vento Plus
ANTIPERFORAZIONE: Lamina acciaio inox
SUOLA: Classic PU/PU
MISURE: dalla 38 alla 48

WOOL S3 SRC

DYC25



TOMAIA: Pull-up, idrorepellente. Puntalino in PU anti-abrasione
PUNTALE: Classic Steel Acciaio
COPRISOTTOPIEDE: Vento Plus
ANTIPERFORAZIONE: Lamina acciaio inox
SUOLA: Classic PU/PU
MISURE: dalla 38 alla 48

MOLE S1 SRC ESD

DYC20



TOMAIA: Pelle scamosciata, forata
PUNTALE: Classic Steel Acciaio
COPRISOTTOPIEDE: Vento Plus
ANTIPERFORAZIONE: Non presente
SUOLA: Classic PU/PU
MISURE: dalla 38 alla 47

MANTIS S1P SRC

DYC18

TOMAIA: Pelle scamosciata e inserti in Fresh

PUNTALE: Classic Steel Acciaio

COPRISOTTOPIEDE: Vento Plus

ANTIPERFORAZIONE: Flex-System Zero

SUOLA: Classic PU/PU

MISURE: dalla 36 alla 48



VAMPIRE S1P SRC

DYC17

TOMAIA: Pelle scamosciata e inserti in Fresh

PUNTALE: Classic Steel Acciaio

COPRISOTTOPIEDE: Vento Plus

ANTIPERFORAZIONE: Flex-System Zero

SUOLA: Classic PU/PU

MISURE: dalla 36 alla 48





ESSENTIAL

**PROTEZIONE
E CONVENIENZA**

Con questa linea Aimont ha voluto creare una scarpa robusta, affidabile e sicura, dallo stile classico, con un compromesso perfetto tra qualità e prezzo.



FIRENZE RS S3 SRC

72211



TOMAIA: Pelle stampata, idrorepellente

PUNTALE: Classic Steel acciaio

COPRISOTTOPIEDE: Vento Plus

ANTIPERFORAZIONE: Lamina acciaio inox

SUOLA: Classic PU/PU

MISURE: dalla 35 alla 48

TORINO S3 SRC

72104



TOMAIA: Pelle stampata, idrorepellente. Puntalino in PU antiabrasione

PUNTALE: Classic Steel acciaio

COPRISOTTOPIEDE: Vento Plus

ANTIPERFORAZIONE: Lamina acciaio inox

SUOLA: Classic PU/PU

MISURE: dalla 38 alla 47

MEINA S3 SRC

52003



TOMAIA: Pelle stampata, idrorepellente

PUNTALE: Classic Steel acciaio

COPRISOTTOPIEDE: Vento Plus

ANTIPERFORAZIONE: Lamina acciaio inox

SUOLA: Classic PU/PU

MISURE: dalla 35 alla 48

NAPOLI S3 SRC

72503



TOMAIA: Pelle stampata, idrorepellente

PUNTALE: Classic Steel acciaio

COPRISOTTOPIEDE: Vento Plus

ANTIPERFORAZIONE: Lamina acciaio inox

SUOLA: Classic PU/PU

MISURE: dalla 35 alla 48

PANSY S2 SRC

56167

TOMAIA: Wat-Out
PUNTALE: Classic Steel acciaio
COPRISOTTOPIEDE: Vento Plus
ANTIPERFORAZIONE: Non presente
SUOLA: Classic PU/PU
MISURE: dalla 35 alla 47



DAISY S1 SRC

89177

TOMAIA: Microfibra
PUNTALE: Classic Steel acciaio
COPRISOTTOPIEDE: Vento Plus
ANTIPERFORAZIONE: Non presente
SUOLA: Classic PU/PU
MISURE: dalla 35 alla 47



NOVARA S1P SRC

52801

TOMAIA: Pelle scamosciata, forata
PUNTALE: Classic Steel acciaio
COPRISOTTOPIEDE: Vento Plus
ANTIPERFORAZIONE: Lamina acciaio inox
SUOLA: Classic PU/PU
MISURE: dalla 35 alla 48



CAMELIA 02 FO SRC ●

56307



TOMAIA: Wat-Out
PUNTALE: Non presente
COPRISOTTOPIEDE: Vento Plus
ANTIPERFORAZIONE: Non presente
SUOLA: Classic PU/PU
MISURE: dalla 35 alla 47



SAPER DISTINGUERE LE CALZATURE CLASSIFICATE "S" (EN ISO 20345:2011)

SB

Requisiti di BASE

S1/01

Requisiti di BASE integrati da:

- parte posteriore chiusa (anche calzatura bassa)
- antistaticità
- capacità di assorbimento di energia del tallone
- antiscivolo EN ISO 20345:2011 metodo secondo la EN 13287:2012

S2/02

Requisiti di BASE + S1 integrati da:

- impermeabilità dinamica del materiale uso tomaio
- antiscivolo EN ISO 20345:2011 metodo secondo la EN 13287:2012

S3/03

Requisiti di BASE + S2/02 integrati da:

- lamina antiforo
- suola con tasselli o scolpitura
- antiscivolo EN ISO 20345:2011 metodo secondo la EN 13287:2012

S4/04

Requisiti di BASE integrati da:

- antistaticità
- assorbimento di energia del tallone
- FO
- antiscivolo EN ISO 20345:2011 metodo secondo la EN 13287:2012

S5

Requisiti di S4 integrati da:

- lamina antiforo
- suola con tasselli o scolpitura
- antiscivolo EN ISO 20345:2011 metodo secondo la EN 13287:2012

SIMBOLO CLASSE DI PROTEZIONE		EN ISO 20345:2011				EN ISO 20347:2012				EN ISO 20345:2011		EN ISO 20347:2012		Valori minimi richiesti EN ISO 20345:2011 + EN ISO 20347:2012
		SB	S1	S2	S3	0B	01	02	03	S4	S5	04	05	
	Zona del tallone chiusa	0	•	•	•	0	•	•	•	•	•	•	•	
	Puntale resistente ad un urto di 200J	•	•	•	•	-	-	-	-	•	•	-	-	Rischio meccanico, protezione della punta del piede: caduta oggetti, urti del piede. Altezza dopo urto ≥ 14 mm (misura 42)
	Puntale resistente a compressione statica di 15 kN	•	•	•	•	-	-	-	-	•	•	-	-	Rischio meccanico, protezione della punta del piede: caduta oggetti, urti al piede. Altezza dopo compressione ≥ 14 mm (misura 42)
A	Calzatura Antistatica	0	•	•	•	0	•	•	•	•	•	•	•	Resistenza elettrica del fondo compressa tra 1×10^5 OHM a 1×10^9 OHM
E	Assorbimento di energia nella zona del tallone	0	•	•	•	0	•	•	•	•	•	•	•	Rischio meccanico: riduzione traumi al tallone derivanti da impatti o cadute da altezze limitate. energia meccanica ≥ 20 Joule
FO ex ORO	Resistenza agli idrocarburi della suola	0	•	•	•	0	0	0	0	•	•	0	0	Incremento di volume del campione di suola $< 12\%$
WRU	Penetrazione ed assorbimento d'acqua del tomaio	0	-	•	•	0	0	•	•	-	-	-	-	Resistenza alla penetrazione ed all'assorbimento di acqua dal tomaio Assorbimento H ₂ O dopo 60' $\leq 30\%$ H ₂ O trasmessa dopo 60' $\leq 0,2$ gr
P	Resistenza alla perforazione del fondo della calzatura	0	0	0	•	0	0	0	•	0	•	0	•	F ≥ 1100 N.
CI	Isolamento dal freddo del fondo della calzatura	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Incremento T ≥ 22 °C appoggiata su piastra alla T di 150 °C per 30'
HI	Isolamento dal calore del fondo della calzatura	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Decremento T ≥ 10 °C in ambiente a -17 °C per 30'
C	Calzatura conduttiva	0	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-	Resistenza elettrica del fondo $< 1 \times 10^5$ OHM
HRO	Resistenza al calore per contatto della suola	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Campione in contatto a 300 °C. per 60' - Non fonde
AN	Protezione della caviglia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Rischio meccanico, protezione caviglia: valore medio forza trasmessa ≥ 10 kN valore massimo < 15 kN
	Calzatura elettricamente isolante (Dielettrica)	0*	-	-	-	0	-	-	-	0	0	0	0	Classe 00 oppure Classe 0 - Norma CEI EN 50321
WR	Calzatura resistente all'acqua	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	Dopo 1000 passi o dopo 80' di ciclo dinamico automatico non deve entrare più di 3cm ² di acqua (macchia)
M	Protezione metatarsale	0	0	0	0	-	-	-	-	0	0	-	-	Rischio meccanico, protezione metatarso: caduta oggetti, urti al piede. Altezza dopo urto ≥ 40 mm (misura 42)
CR	Resistenza al taglio del tomaio	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Fattore I $\geq 2,5$
SRC	(SRA+SRB) Requisito di antiscivolo	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	Protezione contro lo scivolamento su diverse superfici
RS	Rapido sfilamento (simbolo U-Power)													

(SRA+SRB)

RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SRC

SRA

Suola di prova
PIANO CERAMICA

Lubrificante
H₂O + DETERGENTE

Pianta
 $\geq 0,32$
Tacco
 $\geq 0,28$



SRB

Suola di prova
PIANO DI ACCIAIO

Lubrificante
GLICERINA

Pianta
 $\geq 0,18$
Tacco
 $\geq 0,13$

REQUISITI DI RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SECONDO LA EN ISO 20345:2011 CON METODO SECONDO LA EN 13287:2012

- Requisito obbligatorio per la categoria indicata.
- Requisito facoltativo aggiunto a quelli obbligatori, se riportato sulla marcatura.
- Requisito non obbligatorio, controllare timbratura calzatura.
- FO** Resistenza agli idrocarburi, requisito obbligatorio per tutte le calzature di sicurezza. Per le EN ISO 20347:2012 deve essere indicato sempre nella timbratura.

Sotto la suola viene indicata la calzatura. Sul soffiato o sulla linguetta della scarpa sono apposti:

- marchio del fabbricante
- il codice articolo
- il mese e l'anno di fabbricazione
- le seguenti marcature: vedi la marcatura di conformità CE

Il presente catalogo annulla e sostituisce tutti i precedenti.

I dati e le caratteristiche indicate nel presente listino possono subire delle variazioni senza obbligo di preavviso. La riproduzione fotografica delle tonalità cromatiche può non essere perfettamente fedele alla realtà.

MEMORY + GEL

CS00600



COPRISOTTOPIEDE	confezione singola
MISURE DISPONIBILI	dalla 35 alla 48

MEMORY + Gel

MEMORY

CS00602



COPRISOTTOPIEDE	confezione singola
MISURE DISPONIBILI	dalla 35 alla 48

MEMORY

VENTO PLUS

CS00023



COPRISOTTOPIEDE	confezione singola
MISURE DISPONIBILI	dalla 35 alla 48

PLUS
VENTO

ESPOSITORE DA BANCO

L39,5 X H42 X B29 CM

ES00038



ESPOSITORE DA BANCO

L36X H45 X B20 CM

ES00081



BORSONE PICCOLO

L40 X H40 X B20 CM

BC00009



BORSONE GRANDE

L75 X H38 X B35 CM

BC00004



ESPOSITORE DA TERRA

L45 X H170 X B35 CM

ES00032



PAG.

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

PAG.

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

PAG.

PAG.

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

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





RY
OT
& S
T
E
E
7
Y
S



AIMONT

VIA BORGOMANERO 50

28040 PARUZZARO | NO | ITALY

TEL. +39 0322 53 94 50

FAX +39 0322 53 94 51

www.aimont.com | info@aimont.com

