



P.IVA e C.F. 03359340548  
Viale Europa 74  
20090 Cusago Milano  
Tel. 02.90394575  
Fax 02.90394441

**sir@sirsafety.com**  
**www.sirsafety.com**



UNI EN ISO 9001:2015  
UNI EN ISO 14001:2015  
UNI EN ISO 45001:2018

Nome: Scarpa bassa JET	Codice: MB3011B6	MB30 CALZATURE SERIE SIR FUTURE POWERED BY RESPONDER TECHNOLOGY
------------------------	------------------	--

TOMAIA: Air-mesh traspirante con inserti in microfibra, una combinazione che permette una maggiore circolazione dell'aria, mantenendo i piedi freschi e asciutti anche in caso di uso prolungato. Gli inserti in microfibra confortevole. Il BUMPER di protezione nella zona puntale, assicura una durata extra della tomaia proteggendola da graffi ed abrasioni.

FODERA: 3D-TEX in poliestere con trama a nido d'ape, con protezione extra zona tallone.

CHIUSURA: Lacci con occhielli tessili extra resistenti.  
PUNTALE: Alluminio, leggero e resistente offre una protezione elevata contro impatti e compressioni.  
LAMINA: Composito di tipo PS, amagnetica, antistatica e termo isolante. Offre il massimo grado di performance in termini di resistenza alla perforazione, protezione su tutta la pianta del piede e massima  
USOE VOIÖKOE/UWÄU^•[]] ä'li Ē] ^&äp Ä ^•&|ä@Ä^\* ää •a{ ^Ä migliaia  
ää ä ä||^ä ÖE/UWĖScä &[][\* ää|^c^cäU^•[]] ä'li ää •|ä^Ä|ä shock e riduce l'affaticamento muscolare. Antistatico, con un profilo ergonomico, presenta fori lungo tutta la superficie. Tali caratteristiche tecniche permettono al piede di rimanere fresco e asciutto, assicurando  
dä] ääääE  
ÜWU SOIÖE/UWÄU^•[]] ä'li d[ { { äQc^•~[|ä^ä: ääÖE/UW Ü^•[]] ä'li Ē ^•&|ää^c^Ä|^•cä ä] ä@Ä äcä|^ä||ä &[][\* ää ä|^c^cäU^•[]] ä'li Ē ä|äää ä ä||^ä ÖE/UWQ|ä|^ä (espanso a cellule chiuse) dotate di un ää •ä ä|ä ää ÄÄ^•ä}: ä vengono legate tra di loro da una miscela stabile ad alta resistenza. Un binomio che crea un'eccezionale ammortizzazione reattiva, leggerezza e  
•ää ä Ä^•cäcä^] Ä|ä|^Ä|ä ä^ä ää •ä|ä ä|Ä|^ prestazioni anche dopo un utilizzo prolungato ed intenso. Il battistrada in gomma, grazie alle profonde scanalature longitudinali, assicura un'aderenza superiore su qualsiasi tipo di superficie. Le alette anticacqua e le profonde scanalature longitudinali garantiscono ulteriore  
•ää ä Ä|ä|ä: ä|^Ä|^ ä^\*ä|^ä ää



Progettate per garantire prestazioni eccezionali in una ampia gamma di situazioni ed ambienti lavorativi, le SIR FUTURE Powered by

Technology si distinguono per innovazione tecnologica e design e rappresentano la scelta ottimale nel caso di uso prolungato e nello svolgimento di mansioni ripetute e in posizione eretta. Adatte a: industria leggera, logistica e movimentazione merci, terziario.

QÁ|| à[ α ÁÁcae Á|| \*^cae ÁÁ^adã: æ Á^!Á••^!^Á& } -{ { ^Áæ  
Regolamento (UE) 2016/425 e successive modifiche.

Aggiornamento del 20/01/2025 - performance ESD disponibile dai lotti  
827302408

Q1|æ æ^Á |ä ä æ^Á |) ä |& | ÁÄ &æ æ~ flÁ •• ^ ^ Á [ •æ ä | É ^ : æ  
invalidare la norma EN ISO 20345, con il plantare ortopedico SENSOPED  
ESD di Franz Seidel GmbH, conforme alla norma DGUV 112-191.

**Sir Safety System S.p.A. unipersonale**  
Sogg. a dir. e coord. di SIR Holding s.r.l.  
Via dei Fornaciai, 9 - Santa Maria degli Angeli  
06081 Assisi - Perugia - Italy  
Tel. 075.8043737 - Fax 075.8043747

P.IVA e C.F. 03359340548  
Viale Europa 74  
20090 Cusago Milano  
Tel. 02.90394575  
Fax 02.90394441




**sir@sirsafety.com**  
**www.sirsafety.com**



UNI EN ISO 9001:2015  
UNI EN ISO 14001:2015  
UNI EN ISO 45001:2018

Per ulteriori informazioni si prega di contattare: Franz Seidl GmbH  
U: 093047 Regensburg, Germania  
| P. +49 (0) 94151598 | info@schuh-seidl.de | www.schuh-seidl.de

DATA L'ATTUALE GIACENZA DI MAGAZZINO MISTA, E' POSSIBILE  
CHE QUESTO ARTICOLO VENGA CONSEGNATO NELLA VERSIONE  
SOGGETTA A RESTYLING (COME MOSTRATO IN FOTO) E/O NELLA  
PRECEDENTE VERSIONE.

Categoria <b>II</b>	Colore <b>GRIGIO</b>	Ö3] [ } ääæÁ/æ  ä A magazzino: 35 - 48
Û~ æ äe/Öæq } ^  <b>10</b>	<p>Rispondenza alle Norme Europee</p> <p>EN ISO 20345 EN 61340 DGUV 112-191</p> <p>Valori: S1PS FO SR</p>   	<p>Avvertenze</p> <p>Conservare le calzature pulite in luogo fresco e asciutto, lontano da fonti di calore e al riparo dalla luce. Prima di ogni utilizzo controllare che le calzature siano in perfette condizioni, qualora risultassero non integre procedere alla loro sostituzione.</p> <p>Le calzature devono essere pulite con spazzole a setole morbide e acqua. Non utilizzare sostanze chimiche che potrebbero danneggiare i materiali.</p>
Destrezza		Manutenzione