



SAFETY SYSTEM®
YOUR PROTECTOR

Sir Safety System S.p.A. unipersonale
Sogg. a dir. e coord. di SIR Holding s.r.l.
Via dei Fornaciari, 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

SCHEDA TECNICA

Nome: SCARPA BASSA MONZA	Codice: MB3017B6	MB30 CALZATURE SERIE SIR FUTURE POWERED BY RESPONDER TECHNOLOGY
---------------------------------	-------------------------	--

Descrizione

Calzatura bassa ESD dal design ultra dinamico con puntale in alluminio e lamina in composito dallo spessore costante di 4 mm. Dotata di tomaia in pelle scamosciata e tessuto Oxford traspirante, con lacci. La suola in E-TPU Responder/Gomma dona alla calzatura un ottimo effetto elastico ed ammortizzante: l'intersuola in poliuretano espanso a cellule chiuse si



un'ammortizzazione reattiva integrale. Il battistrada in gomma, grazie alle
] | [] a^A & a^A [] * a^A a^A & a^A c^A a^A • a^A a^A [] a^A a^A
assicura un'aderenza superiore su qualsiasi tipo di superficie. Antiscivolo
di grado SRC.

Caratteristiche principali:

- calzatura ESD
- La tecnologia brevettata RESPONDER utilizzata nell'intersuola e nel plantare offre un'eccezionale ammortizzazione reattiva, estrema
|^*^|^: a^A • a^A a^A a^A] | [] a^A a^A & a^A a^A [] a^A a^A
ottime prestazioni anche dopo un uso prolungato ed intenso.
- Gli inserti in pelle offrono maggiore protezione contro l'usura.
- Lo stabilizzatore del tallone previene l'affaticamento del piede e ne
{ a^A | a^A a^A a^A E
- Lo spunterbo in zona punta protegge la calzatura dagli urti.

Q | | a [c^A a^A] | | ^*^|^ a^A a^A : a^A a^A • a^A a^A] | [] a^A a^A
Regolamento (UE) 2016/425 e successive modifiche.

Categoria II	Colore GRIGIO	Öö] [] a^A a^A a^A a^A A magazzino: 35 - 48
Û~ a^A a^A a^A a^A] [] a^A a^A 10	Rispondenza alle Norme Europee EN ISO 20345 EN 61340 Valori: S1P SRC  	Avvertenze
Destrezza		Manutenzione