



**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](mailto:sir@sirsafety.com)  
[www.sirsafety.com](http://www.sirsafety.com)



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

<b>Nome: Pantalone METAL SPLASH</b>	<b>Codice: MC6111B0</b>	<b>MC61 INDUMENTI NEW METAL SPLASH</b>
-------------------------------------	-------------------------	--

**Descrizione**

Pantalone realizzato in tessuto 54% LENZINGi FR, 20% Lana, 20% Poliammide, 5% Aramide, 1% Fibra Antistatica, 330 gr/m .  
Dotato di chiusura con cerniera e bottone ricoperto, due tasche laterali e una tasca posteriore chiusa con flap e velcro.

IL PANTALONE DEVE ESSERE INDOSSATO IN ABBINAMENTO ALLA GIACCA

- Protegge durante le operazioni di saldatura e da schizzi di alluminio

Adatto a proteggere l'operatore da brevi contatti con la fiamma, in presenza di valori bassi di calore convettivo e radiante, in operazioni di saldatura e procedimenti connessi e da piccoli schizzi di metallo fuso.

Regolamento (UE) 2016/425 e successive modifiche.

I livelli di protezione indicati si riferiscono al completo pantalone

UÒSUÈ/ÓYí



Categoria <b>III</b>	Colore <b>GRIGIO</b>	Öö } } ää äe Áæ  ä A magazzino: 44 - 62
-------------------------	-------------------------	--

Û~ æ äe Áæ d } ^	Rispondenza alle Norme Europee	Avvertenze
------------------	--------------------------------	------------



**SAFETY SYSTEM®**  
YOUR PROTECTOR

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](mailto:sir@sirsafety.com)  
[www.sirsafety.com](http://www.sirsafety.com)



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

20

EN 1149-5



EN ISO 11611



Classe:2  
Valori:A1

EN ISO 11612



Comportamento alla Fiamma:A1  
Calore convettivo:B1  
Calore radiante:C1  
Spruzzi di Alluminio fuso:D3  
Spruzzi di Ferro fuso:E3  
Calore da contatto:F1

Idonea per l'uso in saldatura e durante lavorazioni affini anche in presenza di alluminio fuso: Industria dell'Alluminio, Fonderie, Industria Cementizia.

Leggere attentamente le istruzioni prima dell'uso. Conservare in luogo fresco e asciutto, lontano da fonti di calore e al riparo dalla luce. Prima di ogni utilizzo effettuare un controllo visivo per accertare che il dispositivo sia in perfette condizioni, integro e pulito, qualora risultasse non integro provvedere alla sua sostituzione.

Gli indumenti offrono protezione solamente per la parte del corpo effettivamente ricoperta pertanto deve essere integrata, in funzione della destinazione d'uso, con DPI idonei per la protezione delle parti del corpo scoperte (testa, mani, piedi). Ove necessario utilizzare le appropriate protezioni per le vie respiratorie e per gli occhi.

Le caratteristiche di sicurezza indicate vengono rispettate solo se il DPI è indossato e allacciato e in perfetto stato di conservazione.

Si consiglia di seguire le istruzioni di lavaggio raccomandate.

Manutenzione



Destrezza