



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
UNI EN ISO 45001:2018

| | | |
|-----------------------------------|-------------------------|--|
| Nome: Calzari METAL SPLASH | Codice: MC6110B0 | MC61 INDUMENTI NEW METAL SPLASH |
|-----------------------------------|-------------------------|--|

Descrizione

Calzari realizzati in tessuto 54% LENZINGI® FR, 20% Lana, 20% Poliammide, 5% Aramide, 1% Fibra Antistatica, 330 gr/m . Altezza 38 cm, elastico al polpaccio.

Proteggono da operazioni di saldatura e da schizzi di alluminio.




Adatti 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.



OEKO TEX®

| | | |
|------------------------|-------------------------|----------------------------------|
| Categoria II | Colore GRIGIO | Su produzione: U A magazzino: |
|------------------------|-------------------------|----------------------------------|

| | | |
|----|---|---|
| 20 | <p>Rispondenza alle Norme Europee</p> <p>EN 1149-5</p>  <p>EN ISO 11611</p>  <p>Classe:2 Valori:A1</p> <p>EN ISO 11612</p>  <p>Comportamento alla Fiamma:A1 Calore convettivo:B1 Calore radiante:C1 Spruzzi di Alluminio fuso:D3 Spruzzi di Ferro fuso:E3 Calore da contatto:F1</p> | <p>Avvertenze</p> <p>Idonei per l'uso in saldatura e durante lavorazioni affini anche in presenza di alluminio fuso: Industria dell'Alluminio, Fonderie, Industria Cementizia.</p> <p>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 quando l'indumento è indossato e allacciato e in perfetto stato di conservazione.</p> <p>Si consiglia di seguire le istruzioni di lavaggio raccomandate.</p> |
| | Destrezza | Manutenzione |



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
www.sirsafety.com



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

