



**SAFETY SYSTEM®**  
YOUR PROTECTOR

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

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

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

AZIENDA CON SISTEMA  
DI GESTIONE QUALITÀ  
CERTIFICATO  
= ISO 9001 =

## SCHEDA TECNICA

<b>Nome: MC1117B4 Tuta SYMBOL</b>	<b>Codice: 30841</b>	<b>MC11 INDUMENTI SERIE SYMBOL</b>
-----------------------------------	----------------------	------------------------------------

### Descrizione

Tuta intera realizzata con tessuto 100% Cotone Massaua 2/1 sanforizzato, peso 280 gr/m<sup>2</sup>. Dotata di chiusura con cerniera a doppio cursore coperta da lista, due tasche laterali a filetto, zona spalle rinforzata da tripla cucitura, elastico posteriore stringivita, due tasche al petto chiuse da zip, tsca portametro a destra, tasca posteriore. Cuciture e travette in colore a contrasto

- Il comfort del cotone offre morbidezza, traspirabilità e resistenza.

- La natura del tessuto e la particolare attenzione alle rifiniture come le travette di rinforzo e le doppie cuciture ad incastro ne garantiscono una durata prolungata nel tempo.

Adatta a proteggere l'operatore da tutti quei rischi derivanti da sporco e da azioni lesive di lieve entità.

Il prodotto è stato progettato e realizzato per essere conforme al Regolamento (UE) 2016/425 e successive modifiche ed è classificato come DPI di I Categoria.

Sul capo c'è la possibilità di applicazione delle varie tipologie di bande rifrangenti: banda rifrangente prismatica gialla, prismatica arancione, prismatica grigia e classica grigia.



Categoria <b>I</b>	Colore grigio	Disponibilità Taglie 44-62
Quantità Cartone <b>10</b>	Avvertenze 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 procedere alla sua sostituzione.	Utilizzo Raccomandato Indicata per Industria metalmeccanica, Industria cementizia, dei laterizi, Edilizia, Movimentazione Merci, Trasporti, Settore Idraulico, Elettrico e delle Manutenzioni.
Destrezza	Rispondenza alle Norme Europee EN ISO 13688	Manutenzione Si consiglia di seguire le istruzioni di lavaggio raccomandate. 