

## 112C SB A E WPA FO SR

**Cod. 585037**Zoccolo protettivo basso in microfibra  
SB A E WPA FO SR

### Specifiche:

- Fodera interna traspirante, idrofila, antiumidità
- Suoletta interna amovibile, antistatica con trattamento antibatterico
- Suola in poliuretano monodensità
- Puntale in materiale termoplastico
- Laccio posteriore elasticizzato amovibile
- Lavabile in lavatrice
- Colore: bianco

### Packaging:

Confezione da 1 paio

Cartone da 10 paia

### Campi d'impiego:

- Ambiente ospedaliero, chimico/farmaceutico
- Industria alimentare

## 112C SB A E WPA FO SR

Questa tipologia di calzature protettive sono idonee per utilizzo in ambiente ospedaliero, alimentare e chimico/farmaceutico.

La tomaia se realizzata in microfibra, offre un alto livello di igiene anche in presenza di batteri, scorie, residui e rende la calzatura idonea a essere lavata in lavatrice.

Le soles monodensità, sono leggere e flessibili, assicurano ottimo grip e sono particolarmente confortevoli per prolungato utilizzo sia statico che in movimento.

### Info Tecniche

<b>Articolo</b>	112C SB A E WPA FO SRC
<b>Codice</b>	585037
<b>Colore</b>	bianco
<b>Taglie</b>	da 35 a 47
<b>Categoria</b>	Calzatura di sicurezza (protezione del piede)
<b>Certificazioni</b>	EN ISO 20345:2022



### Marcatura CE

Dispositivo Protezione Individuale - II categoria, CE  
ai sensi del Regolamento (UE) 2016/425.

## Test and Certifications

Lo zoccolo **112C SB A E WPA FO SR** è stato testato per conto del produttore ai fini della definizione di qualità, specificità e sicurezza per l'operatore:

**- TEST EN ISO 20344:2021**

(Metodi di prova per calzature)

**- TEST EN ISO 20345:2022**

(La norma specifica i requisiti di base e supplementari per le calzature da lavoro)

**- TEST EN ISO 13287:2019**

(Metodo di prova per la resistenza allo scivolamento)

### Categoria di protezione: SB

Categoria	Requisiti
SB	Calzature di sicurezza base con puntale resistente ad un urto di 200J

### Requisiti opzionali: A E

Simbolo	Requisito/Caratteristica	Prestazione richiesta
A	Calzatura antistatica	tra 100 K $\Omega$ e 1000 M $\Omega$
E	Resistenza alla penetrazione	$\geq 20J$

### Requisiti opzionali: WPA FO

Simbolo	Requisito/Caratteristica	Prestazione richiesta
WPA	Penetrazione e assorbimento di acqua del tomaio	Assorbimento $\leq 30\%$ Penetrazione $\leq 0,2$ g.
FO	Resistenza della suola agli idrocarburi	$\leq 12\%$

### Resistenza allo scivolamento: SR

Simbolo	Codizioni di prova	Modalità	Requisiti
SR	Fondo: ceramica Lubrificante: glicerina	Tacco 7° Punta 7°	min. 0,19 min. 0,22

Il risultato ottenuto è il coefficiente d'attrito.

## Consigli per l'uso

Prima dell'uso verificare che lo zoccolo sia in perfetto stato di conservazione, non presenti ad esempio un'eccessiva usura della suola, cattivo stato delle cuciture, il distacco suola-tomaia, ecc..

Qualora queste condizioni non fossero rispettate sostituire immediatamente il DPI.

Le calzature devono essere utilizzate solo per i rischi previsti nella presente nota informativa.

## Pulizia

E' consigliabile che la pulizia avvenga con spazzole a setole morbide e acqua.

Non usare sostanze quali alcool, diluenti, benzine ecc...

Dopo la pulizia depositare lo zoccolo in luogo aerato, asciutto, lontano da fonti di calore e da prodotti che ne possano compromettere le caratteristiche.

## Conservazione

Lo zoccolo deve essere conservato nel suo imballo originale, in luogo fresco e asciutto, lontano da fonti di calore e dalla luce diretta del sole.

## Note

Lo zoccolo non richiede particolari prescrizioni per lo smaltimento. Può essere eliminato come un normale rifiuto (discarica, inceneritore)

