

## NAXOS SB SR

**Cod. 510517**

Zoccolo protettivo basso in microfibra



### Specifiche:

- Tomaia traforata per una maggior traspirabilità
- Fodera interna traspirante, idrofila, antiumidità
- Soletta interna amovibile
- Suola in poliuretano bidensità
- Cinturino posteriore per assicurarlo alla caviglia
- Punta in acciaio
- Con elastico tipo "slip-on" per facilitare la calzata
- Peso: 483 g (1 pz. taglia 42)

### Imballaggio:

Confezione da 1 paio

Cartone da 10 paia

## NAXOS SB SR

Nuovo zoccolo da servizio tipo slip-on.

Tomaia rinnovata realizzata in microfibra traforata per una maggior traspirabilità.

Fodera interna traspirante e antiumidità che permette un utilizzo prolungato mantenendo il comfort.

Grazie alla chiusura con elastico sul retro (tipo slip-on) offre una grande facilità di calzata.

Lavabile in lavatrice, può essere facilmente sanificata ed igienizzata dopo l'utilizzo.

### Campi d'impiego:

Industria, edilizia, artigianato

### Info Tecniche

Articolo	NAXOS SB SR
Codice	510211
Colore	bianco
Taglie	dalla 36 alla 47
Categoria	Calzatura di sicurezza (protezione del piede)
Certificazioni	EN ISO 20345:2022



### Marcatura CE

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

## Certificazioni e test

La calzatura **NAXOS** è stata testata 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**

(Requisiti di base e supplementari per le calzature di sicurezza)

**- 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

### Resistenza allo scivolamento: SR

Simbolo	Codizioni di prova	Prestazione richiesta
SR	Resistenza allo scivolamento (piano in ceramica ricoperto con glicerina)	≥0,19 (tacco 7°) ≥0,22 (punta 7°)

Il risultato ottenuto è il coefficiente d'attrito.

## Consigli per l'uso

Prima dell'uso verificare che la calzatura 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. Le calzature rispondono alle caratteristiche di sicurezza solo se correttamente indossate e allacciate.

## 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 la calzatura in luogo aerato, asciutto, lontano da fonti di calore e da prodotti che ne possano compromettere le caratteristiche.

## Conservazione

La calzatura deve essere conservata nel suo imballo originale, in luogo fresco e asciutto, lontano da fonti di calore e dalla luce diretta del sole.

## Note

La calzatura non richiede particolari prescrizioni per lo smaltimento. Può essere eliminata come un normale rifiuto (discarica, inceneritore).

