

Cod. **9TYSO**

Stivali sintetici

Dunlop



Vantaggi

- * Facile da infilare e da togliere.
- * Suola esterna resistente agli oli e agli idrocarburi (FO).

Confezione di acquisto

Cod.	Taglia	Cartone
9TYSO36	36	16
9TYSO37	37	16
9TYSO38	38	16
9TYSO39	39	16
9TYSO40	40	16
9TYSO41	41	16
9TYSO42	42	16
9TYSO43	43	16
9TYSO44	44	16
9TYSO45	45	16
9TYSO46	46	16

Descrizione

La TYSONITE è una scarpa antinfortunistica in PVC. Questo modello foderato in poliestere è isolante dal freddo grazie alla suola. La suola esterna in PVC è antiscivolo sui pavimenti in ceramica e resistente agli idrocarburi. Questo modello non è dotato di guscio protettivo o intersuola antiforatura.

Settori

Industrie lorde (siderurgica, metallurgica, carte, cemento, gesso)

Industria leggera

Industria agroalimentare

Enti pubblici

Caratteristiche tecniche

Colore	Bianco
Colore 2	Verde
Tomaia	PVC
Suola esterna	PVC nitrile
Fodera	Poliestere

Istruzioni per l'uso e lo stoccaggio

Consigli per l'uso

Questi zoccoli possono soddisfare

le loro caratteristiche protettive solo se si adattano perfettamente e se sono ben conservate. Prima dell'uso, eseguire un'ispezione visiva per assicurarsi che siano in perfette condizioni ed eseguire un montaggio. Si consiglia di scegliere il modello più adatto alle specifiche esigenze del proprio posto di lavoro.

Condizioni di stoccaggio

Conservare i zoccoli in un luogo asciutto, pulito e ventilato. La conservazione per più di 3 anni non è consigliata.

Condizioni di lavaggio

Pulisci regolarmente i zoccoli usando spazzole, stracci ecc.

Normative

**EN ISO 20347:2012****OB****SRA****CI**

EPI CAT. II

Scarpe da lavoro

OB Esigenze minime (=resistenza ai sfregamenti, allo strappo e ai scorrimenti, impermeabilità vapore acqua)

Suola esterna antiscivolo su pavimento piastrellato coperto di detersivo

Isolamento della calzatura contro il freddo (30 minuti a -20°C)

Timbro del distributore