



SCHEMA TECNICA

Codice articolo

444

Taglie:

dal 35 al 47

Categoria del DPI:



UNI EN ISO 20345:2012 S2 SRC

Descrizione del modello: calzatura bassa, modello mocassino con elastico sul collo del piede, con puntale di protezione in materiale composito.

Nota informativa d'uso e manutenzione: E' importante tenere il prodotto sempre pulito e trattarlo regolarmente con prodotti non aggressivi; Conservare le calzature asciutte e pulite in un luogo appropriato a temperatura ambiente, al riparo da fonti di calore; ogni paio di calzature è imballato in singola scatola di cartone con allegato foglio istruzioni d'uso e informativa sulle caratteristiche di protezione.

Componenti:

Tomaia: tomaia in Microfibra impermeabile, traspirante.

Fodera: in TNT antistrappo, antiusura, traspirante.

Sottopiede: sottopiede in fibra antistatica con alto potere di assorbimento e deassorbimento del sudore.

Puntale: in materiale composito, non metallico, a norma UNI EN ISO 20345:2012

Suola: Suola in poliuretano antistatica, antiscivolo, antiusura, antiolio.

Resistenza allo scivolamento: a norma UNI EN ISO 20345:2012 requisito SRC

Assorbimento di energia: nella zona del tallone a norma UNI EN ISO 20344:2012

Plantare: Plantare anatomico estraibile.

coefficiente di scivolamento totale: 1,03

assorbimento di energi del tallone: 23J

leggerezza della calzatura: gr

