

705 Tremiti S1P SRC

EN ISO 20345:2011

Taglie: 35-48

■ ■ Designed in Italy



Fodera interna in tessuto traspirante, lingua a soffietto. Resistente all'abrasione.

Occhielli in policarbonato estremamente resistenti alla pressione.



Top Cap

Puntale antisfondamento in materiale composito resistente a 200 joule. La calzata 11 oltre a essere confortevole ripropone fedelmente la forma di una calzatura civile.



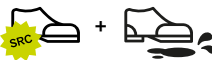
Metal Free



Extra Light



Ergonomic sole



PU Super Soft

Suola in poliuretano antistatico Super Soft ultraleggero ed estremamente flessibile per un comfort elevato. Il battistrada, resistente all'abrasione agli oli e agli idrocarburi, presenta delle eccellenti doti di resistenza allo scivolamento.

(Sottopiede soffice, anatomico, antibatterico, antistatico, con supporto antimicotico, antitallonite).



Lamina

Antiperforazione in tessuto balistico 0 mm perforation a norma En 20345:2011 (Chiodo 14,5 mm - 1100 N).



Tomaia e coroncina

Tomaia interna senza cuciture realizzata interamente in tessuto tridimensionale ad altissima traspirabilità, resistente allo strappo e all'abrasione. Coroncina e puntalino in resistente microfibra antistrappo.