

700 Otranto S1P SRC

EN ISO 20345:2011

Taglie: 35-48

■ ■ Designed in Italy



Fodera interna in tessuto traspirante, ad alto assorbimento dell'umidità. Tessuto antiscivolo nella parte posteriore, lingua a soffiato.

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.

Fascetta salvadita in lattice di gomma per una migliore protezione delle falangi.



Metal Free



Extra Light



Ergonomic sole



Antistatic shoe



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. Sistema "Shock Absorber" sul tallone.

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



Lamina

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



Tomaia e coroncina

Tomaia intera senza cuciture realizzata completamente in pelle scamosciata ad altissima traspirabilità, incrementata da un'ampia foratura a diretto contatto con il piede. Coroncina in resistente microfibra antistrappo. Banda posteriore rifrangente.