



## SCHEMA TECNICA

**Codice articolo**            **756**

**Taglie :**                        **dal 34 al 50**

**Categoria del DPI :** **CE**  
**UNI EN ISO 20345:2012 S3 HI CI WR HRO SRC**

**MADE IN ITALY**

**Descrizione del modello:** scarponcino di sicurezza, in pelle allacciatura mediante 5 coppie di passalacci in tessuto e 2 coppie di ganci sintetici, con tirante al tallone per agevolare la calzabilità.

La calzatura è completamente Metal Free.

**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 :** in pellame bovino colore nero, idrorepellente e traspirante, alta resistenza allo strappo.

**Fodera:** in tessuto Klimatex, membrana impermeabile e traspirante con cuciture termosaldate.

**Sottopiede/Inserto antiperforazione:** formato da un intreccio di fibre ad alta tenacità, con alto potere di assorbimento e de assorbimento del sudore, resistente all'usura, e resistente alla perforazione in conformità con le ultime disposizioni normative in materia.

**Puntale di sicurezza:** puntale in materiale composito resistente a 200 J.

**Suola:** poliuretano bicomponente con battistrada in Vera Gomma, antistatica, antiscivolo, anticalore, con alto potere di assorbimento di energia nella zona del tallone.

**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 estraibile in materiale espanso foderato con TNT.

