

ETNA - Calzatura saldatura ETNA



Inquadra il codice QR per visualizzare la pagina prodotto



Scarpe alte di sicurezza.

Tomaia: in pelle rivestito, idrorepellente.

Fodera in tessuto di alta qualità.

Soletta intermedia antiperforazione in tessuto ad alta resistenza.

Puntale antiurto in composito 200J.

Suola iniettata **HRO** in gomma nitrilica.

Chiusura con patta in pelle e striscia autoadesiva.

Colore rosso, nero.

Peso: 700 g (Peso medio di una scarpa, taglia 42).

Vantaggi

Suola H.R.O: Suola resistente al calore di contatto.

Chiusura e apertura veloce.

Assorbimento di energia al tallone.

Bordo riflettente sul retro della scarpa.

Qualità dei materiali e della lavorazione (cucito con filo para-aramide).

Produzione certificata ISO 9001.

Soletta antiperforazione in tessuto ad alta tenacità, per maggiore flessibilità, comfort e meno fatica sul lavoro.

Punta composita resistente, antimagnetica e atermica.

Sottopiede PU anatomico preformato: rimovibile e asciugatura rapida. Sostegno dell'arco plantare. Ammortizzatore del tallone.

Fodera interna in mesh poliestere per una migliore assorbimento della traspirazione e un'asciugatura rapida.

Scanalatura adatta a superfici mobili e lisce.