

Vantaggi della creatività esclusiva:

1. Nuova suola tecnica PU per l'iniezione.
2. Possiamo dare l'aspetto unico della suola MD (stampata), ma siamo iniezioni, sono cemento.
3. Il bordo connesso è più ordinato e pulito.
4. La scarpa della suola MD in cemento si degrada facilmente.
5. Indossare la nostra scarpa da ora in poi per dire "BYE BYE" su suola sgrassante.

Nome del prodotto:	Nuova collezione di scarpe da lavoro antistatiche in polietilene con punta in fibra di vetro
Oggetto numero:	BTA009
Tomaia e suola:	Tomaia: tessuto ad alta densità + pelle Suola: PU suola tecnica con creatività
Dito del piede:	1. Punta in fibra di vetro per resistere agli urti 200J 2. Viene fornita anche una punta in vetro non in fibra.
Intersuola:	1. Soletta in kevlar resistente alle forature 1100 Newton. 2. Viene fornita anche una soletta non in kevlar
Collare:	Tessuto con spugna
Lingua:	Tessuto + pelle
Fodera:	Tessuto a rete sandwich
sockliner:	HI-POLY
Costruzione:	Iniezione PU (simile alla suola MD cementata)
Altezza:	Caviglia bassa
Dimensione:	3-13 (37-47)
Standard:	S1P SRC
Garanzia:	1 anno, heavy duty e qualità solida.
Pacchetto:	Imballaggio della scatola interna a colori, 10 paia in un cartone
Dimensione del cartone	58.5x40x32.5cm
Carica quantità di Container:	Contenitore 3500pairs / 1x20 ' Contenitore 7000pairs / 1x40 '

BTA009 WORK SHOES mostra:



BTA009 mostra scarpe da lavoro suola:

