

Stivali di sicurezza in pvc bianco per industria alimentare con puntale in acciaio

Nome del prodotto:	Stivali di sicurezza in pvc
Oggetto numero:	108-1
Color:	Tomaia bianca con suola bianca
Dimensione:	40-46 (6-12)
Peso medio:	2.0kgs / pr (con punta in acciaio e piastra in acciaio)
Materiale:	Tomaia in PVC e suola in PVC
Fodera:	Poliestere facilmente asciugato
Costruzione:	Iniezione di PVC
Standard	Conformi allo standard CE EN ISO 20345 (con puntale in acciaio e piastre in acciaio)
Protezione punta in acciaio	Scopri 200 Joule
Protezione punta in acciaio	Incontra 1500 Newton
Resistente alle forature	Incontra il 1100 Newton
caratteristiche	<ol style="list-style-type: none"> 1. Stivali in gomma antistatica resistenti all'acqua / acidi / alcali / olio / grasso, antiscivolo. 2. La punta d'acciaio può essere Impact & & resistente alla compressione. 3. la piastra di acciaio può essere resistente alle forature. 4. La suola è resistente all'abrasione e contratta. 5. Protezione della caviglia, assorbimento di energia sulla regione del tallone, rinforzo della punta e del tallone 6. resistente alle basse temperature.
Garanzia:	5 mesi, robusta e solida qualità.
Pacchetto:	1 paio per sacchetto poli, 10 paia per cartone
Dimensione del cartone:	50x30x48cm
G.W./N.W .:	21KGS / 20KGS
UNmontaggio di contenitori di carico:	3800 paia / container 1x20 ' 7600 paia / container 1x40 ' 9000 paia / container 1x40 'HQ
Tempo di campionamento:	Entro 1 settimana
Carica del campione:	un campione di una coppia è gratuito, la necessità del cliente di pagare la tassa di trasporto.

Stivali in PVC per industria alimentare:

