

GOS stivali da pioggia di sicurezza in acciaio per uomo

Nome del prodotto:	Stivali antinfortunistici di sicurezza in acciaio inossidabile resistenti agli agenti chimici standard CE per gli uomini da lavoro
Oggetto numero:	GOS
Color:	Tomaia verde con suola arancione
Dimensione:	36-47 (2-13)
Peso medio:	2.5kgs / 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 tallone6. resistente alle basse temperature.
Garanzia:	5 mesi, robusta e solida qualità.
Pacchetto:	1 paio per sacchetto poli, 10 paia per cartone
Dimensione del cartone:	43x43x45cm
G.W./N.W .:	27KGS / 25KGS
UNmontaggio di contenitori di carico:	3250 paia / container 1x20 ' 6500 paia / container 1x40 ' 8100 paia / contenitore HQ 1x40 '
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 antipioggia di sicurezza:



Stivali da pioggia:



Macchina Inection:



Automatic Injection Molding Machine



Puncture Testing Machine



Impact Resistant Testing Machine



Tensile testing machine

