

Imprägnieren Sie chemische beständige Nahrungsmittelindustrie-Sicherheitsregenstiefel

Produktname:	Weißer Sicherheitsregenstiefel mit Stahlkappe und Stahlplatte
Artikelnummer:	108-5
Color:	Weißes Obermaterial mit brauner Sohle
Größe:	40-46 (6-12)
Durchschnittsgewicht:	2.0kgs / pr (mit Stahlspitze und Stahlplatte)
Material:	PVC-Obermaterial und PVC-Sohle
Futter:	Leicht zu trocknendes Polyester
Konstruktion:	PVC-Injektion
Standard	Erfüllt die Norm CE EN ISO 20345 (mit Stahlkappe und Stahlplatten)
Stahl Zehenschutz	Treffen Sie 200 Joule
Stahl Zehenschutz	Treffe 1500 Newton
Durchstichfest	Treffen Sie 1100 Newton
Eigenschaften	<ol style="list-style-type: none"> 1. Wasser / Säure / Alkali / Öl / Fett beständige, rutschfeste, antistatische Gummistiefel. 2. Steel Toe kann Impact sein & Ampere; Ampere; druckfest. 3. Stahlplatte kann durchstichfest sein. 4. Laufsohle ist abriebfest und Vertrag. 5. Knöchelschutz, Energieabsorption im Fersenbereich, Verstärkung von Zehen und Ferse 6. resistent bei niedrigen Temperaturen.
Garantie:	5 Monate, robuste und solide Qualität.
Paket:	1 Paar pro Polybeutel, 10 Paare pro Karton
Kartongröße:	50x30x48cm
G.W./N.W .:	21KGS / 20KGS
EINHalterung von Ladungsbehältern:	3800 Paare / Container 1x20 ' 7600 Paare / Container 1x40 ' 9000 Paare / Container 1x40 'HQ
Beispielzeit:	Innerhalb von 1 Woche
Beispielgebühr:	ein Paar Probe ist frei, Kunde muss die Frachtgebühr zahlen.

Sicherheits-Regenstiefel:

