

Product Description

Nome do Produto:	2022 Novas botas de lama amarela de PVC para o mercado dos EUA
Item número:	R020
COlor:	Amarelo ou outros
Tamanho:	10-18
Peso médio:	2,8-3,0 kgs/pr
Material:	PVC Upper e PVC Sole
Resina:	Poliéster facilmente seco
Construção:	Injeção de PVC
Padrão	Conheça o padrão ISO 20347 O5 (sem dedo do dedo de aço e placas de aço)
Proteção de dedo do pé de aço	Não
Proteção de dedo do pé de aço	Não
Resistente à punção	Não
Características	<ol style="list-style-type: none">1. Água / ácido / alcalino / óleo / graxa, não deslizamento, botas de lama de PVC anti-estática2. Tampa do dedo do dedo do dedo do dedo do pé e placa média de aço não estão disponíveis.3. A sola é resistente à abrasão e contrato.4. Proteção do tornozelo, absorção de energia na região do assento do calcanhar, fortalecendo o dedo do pé e o calcanhar5. Resistente a baixas temperaturas.
Garantia:	5 meses
Pacote:	1 par por bolsa poli, 6 pares por caixa
Tamanho da caixa:	43 x 43 x 36 cm
G.W./N.W.:	20kgs/ 18kgs
Uso:	Industrial, agricultura, agricultura, jardim, local de trabalho básico, canteiro de obras etc.
Tempo de amostra:	Dentro de 1 semana
Taxa de amostra:	A amostra de uma peça é gratuita, o cliente precisa pagar a taxa de frete.

Product Pictures





Certificate



Company Information



Automatic Injection Molding Machine



Puncture Testing Machine



Impact Resistant Testing Machine

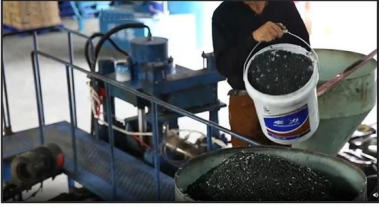


Tensile testing machine

Deburring



Production Process



1. Mixing Materials



2. Putting Polyester Lining



3. PVC Injection



4. Open The Mould



5. Demoulding



6. Tidying



7. Printing



8. Inspection



9. Packaging

Canton Fair

Canton Fair



SAFETY SHOES



RAIN BOOTS



PROFESSIONAL SAFETY SHOE & RAIN BOOT FACTORY