# **Product Description**

اسم المنتج:	للبناء PVC مضاد للانزلاق مقاوم للماء أصابع القدمين متوسطة اللوحة أحذية المطر السلامة
رقم الصنف:	106-4
جأولور:	الجزء العلوي الأسود مع النعل الأصفر
مقاس:	36-47
:معدل الوزن	كجم/علاقات عامة 2.2-2.0
:مادة	PVC العلوي و PVC العلوي و
بطانة:	البوليستر المجفف بسهولة
بناء:	PVC حقن
اساسي	Meet Ce En ISO 20345 S5 Standard (مع ألواح إصبع القدم الصلب والصلب)
حماية إصبع القدم الصلب	قابل 200 جول
حماية إصبع القدم الصلب	تلبية 1500 نيوتن
مقاوم للثقوب	تلبية 1100 نيوتن
مميزات	الماء / الحمض / القلوية / الزيت / الشحوم المقاوم ، غير قابلة للانزلاق ، أحذية مطاطية مضادة 1 ؛ أمبير ؛ مقاومة للضغط. 2 & amp . يمكن أن تكون إصبع القدم الصلب تأثير 3. لوحة الصلب يمكن أن تكون مقاومة للثقب. 4. النعل الخارجي مقاوم للتآكل والعقد. 5. حماية الكاحل ، وامتصاص الطاقة في منطقة مقعد الكعب ، وتعزيز إصبع القدم والكعب 6. مقاومة في درجات حرارة منخفضة
يضمن:	أشهر ، جودة قوية وقوية 5.
:طَرد	زوج لكل كيس بولي ، 10 أزواج لكل كرتون 1
:حجم الورق المقوى	50 × 30 × 48 سم
G.W./N.W.:	كجم/ 20 كجم 22
الاستعمال:	.موقع البناء ، التعدين ، صناعة النفط ، مكان العمل الأساسي وما إلى ذلك
وقت بسيط:	في غضون أسبوع واحد
رسوم العينة:	عينة زوج واحدة مجانية ، يحتاج العميل إلى دفع رسوم الشحن

**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