

Product Description

Ürün adı:	Tiger Master Black Endüstriyel PVC Güvenlik Yağmur Botları
Eşya yok:	106
COlor:	Siyah veya diğerleri
Boyut:	36-47
Ortalama ağırlık:	2.0-2.2 kg/PR
Malzeme:	PVC üst ve PVC taban
Zar:	Kolayca kurutulmuş polyester
İnşaat:	PVC enjeksiyonu
Standart	CE EN ISO 20345 S5 Standard ile tanışın (çelik ayak parmağı ve çelik plakalarla)
Çelik ayak parmağı koruması	200 Joule ile tanışın
Çelik ayak parmağı koruması	1500 ile tanışın Newton
Delinmeye karşı dirençli	1100 ile tanışın Newton
Özellikler	<ol style="list-style-type: none">1. Su / asit / alkali / yağ / grese dayanıklı, kaymaz, anti-statik kauçuk botlar.2. Çelik ayak darbesi olabilir & Sıkıştırılmaya dayanıklı.3. Çelik plaka delinmeye dayanıklı olabilir.4. Dış taban aşınmaya dayanıklı ve sözleşmedir.5. Ayak bileği koruması, topuk koltuk bölgesinde enerji emilimi, ayak parmağı ve topuk güçlendirme6. Düşük sıcaklıklarda dirençli.
Garanti:	5 ay, sağlam ve sağlam kalite.
Paket:	Poli torba başına 1 çift, karton başına 10 çift
Karton boyutu:	50 x 30 x 48 cm
G.W./N.W.:	22kgs/ 20kgs
Kullanım:	Şantiye, madencilik, petrol endüstrisi, temel işyeri vb.
Örnek zamanı:	1 hafta içinde
Örnek yükü:	Bir çift örnek ücretsizdir, müşterinin yük ücretini ödemesi gerekir.

Product Pictures







Certificate



Company Information

Tiger Master [Emniyet ayakkabıları](#) ve PVC yağmur botları üreticisi. Kalifiye ISO 9001: 2015 Kalite Yönetim Sistemi olduk. Ayrıca, bazı sıcak satış modellerimizin nitelikli CE ENISO 20345: 2011 ve ASTM F2413-18'e sahiptir. Bu arada, aynı zamanda profesyonel bir markayız [KKD \(kişisel koruyucu ekipman\)](#), özellikle tarlalarda Güvenlik eldivenleri, çalışma giysileri, kasklar, Can yeleği, kulak muff/fiş, safetY Kablo demeti, yağmur ceket/takım elbise vb.

Tiger Master'a olan ilginiz için teşekkür ederiz, umarım istediğiniz ürünleri bulabilir ve işbirliğimize başlayabilirsiniz. Daha fazla bilgiye ihtiyacınız varsa, lütfen bizimle iletişime geçmekten çekinmeyin, burada her zaman hazırız.



**Automatic Injection
Molding Machine**



**Puncture
Testing Machine**



**Impact Resistant
Testing Machine**

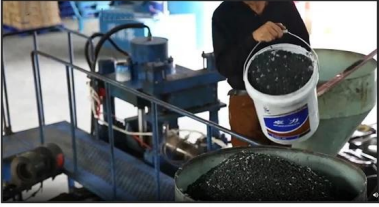


**Tensile
testing machine**

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