



STOUT

EPL 5463 (S2-S3L)



MARKA	STOUT
MODEL	EPL 5463
KATEGORİ	BOT
İLAVE ÖZELLİK	SR
NUMARA	36-48
RENK	KAHVERENGİ, SİYAH



S2



Çelik Burun Koruyucu



Takviye Kompozit Ara Taban



Kaymaz Taban



Takviye Kevlar Ara Taban



Antistatik



Suya Dayanıklılık

S3L



Kompozit Burun Koruyucu



Takviye Kompozit Ara Taban



Takviye Çelik Ara Taban



Takviye Kevlar Ara Taban



Esnek Taban



Yag Dayanım



Hafiflik



Mikrofiber

AÇIKLAMA

(S2) Kendini temizleme özelliği sayesinde iş sonrası bakım gereksinimlerinizi en aza indirir. Çift densesite tabanı, uzun süreli çalışma koşullarında bile maksimum konfor sağlar. İnşaat, sağlık, lojistik, demir-çelik, elektrik ve sanayi sektörlerinde çalışan işçilerin tercih ettiği bu bot, hem dayanıklılığı hem de konforu ile öne çıkar.

(S3L) Kompozit burun koruması, kevlar ara taban ve çok emici topuğu sayesinde iş yerindeki güvenliğinizi en üst düzeye çıkarır. Tırtıklı tabanı ve yağa karşı dirençli yapısı, zorlu zemin koşullarında güvenli bir kullanım sağlar. İnşaat, sağlık, lojistik, demir-çelik, elektrik ve sanayi sektörlerinde çalışan işçilerin tercih ettiği bu bot, hem dayanıklılığı hem de konforu ile öne çıkar.

EXPLANATION

(S2) Self-cleaning feature minimizes your after-work maintenance requirements. The double densesite sole provides maximum comfort even under prolonged working conditions. Preferred by workers in construction, healthcare, logistics, iron and steel, electricity and industrial sectors, this boot stands out with both durability and comfort.

(S3L) Composite toe cap, kevlar midsole and shock absorbing heel maximize your safety at work. Its serrated sole and oil-resistant construction ensure safe use in tough ground conditions. Preferred by workers in construction, healthcare, logistics, iron and steel, electricity and industrial sectors, this boot stands out with both durability and comfort.

Emniyet Ayak Giyeceğinin İşaretleme Kategorileri	S2	S3L
200J Dayanımlı Burun Koruyucu	✓	✓
Kapalı Topuk Bölgesi	✓	✓
Dişli Kaydırmaz Taban (SR)	✓	✓
Şok Emici Topuk Bölgesi (E)	✓	✓
Antistatik Ayakkabı (A)	✓	✓
Takviye Ara Taban (P)	✗	✓
Su Nüfuziyeti ve Absorpsiyonu	✓	✓

