



# YDS

**SAFETY  
FOOTWEAR**



**İŞ GÜVENLİĞİ  
AYAKKABI KATALOĞU**  
YAKUPOĞLU A.Ş.



[YDSBOOTS.COM](http://YDSBOOTS.COM)

# NEPP 1701 MESA

S3



Astar: Ter emici, aşınmaya karşı dayanıklı tekstil

Saya: Yüksek nefes alabilir özellikli deri

Burun Koruma: Policap burun

Renk: Siyah cilt deri

OTIP Ara Taban: Kevlar on protector®

Taban: PU orta taban / PU dış taban

MÜHENDİS

GENEL ENDÜSTRİYEL

BAKIM ONARIM

ÜRETİM

İNŞAAT

UK 3-11 Numara Aralığı 36-46

0.62  
KG

on protector®



# NEPP 1702 BOSTON-L

S3



Astar: Ter emici, aşınmaya karşı dayanıklı tekstil

Saya: Yüksek nefes alabilir deri

Burun Koruma: Policap burun

Renk: Siyah cilt deri

OTIP Ara Taban: Kevlar

Taban: PU orta taban / PU dış taban

MÜHENDİS

GENEL ENDÜSTRİYEL

BAKIM ONARIM

ÜRETİM

İNŞAAT

UK 3-11 Numara Aralığı 36-46

0.55  
KG

on protector®



# NEPP 1703 BOSTON S1P



Astar: Ter emici, aşınmaya karşı dayanıklı tekstil

Saya: Yüksek nefes alabilir deri ve aşınmaya dayanıklı nefes alabilirliği yüksek tekstil

Burun Koruma: Policap burun

01P Ara Taban: Kevlar Renk: Siyah

Taban: PU orta taban / PU dış taban

MÜHENDİS

GENEL ENDÜSTRİYEL

BAKIM ONARIM

ÜRETİM

İNŞAAT

UK 3-11 Numara Aralığı 36-46

0.53 KG on protector®



# NEPP 1704 DENVER S1P



Astar: Ter emici, aşınmaya karşı dayanıklı tekstil

Saya: Yüksek nefes alabilir özellikli tekstil

Burun Koruma: Policap burun

01P Ara Taban: Kevlar

Renk: Siyah süet

Taban: PU orta taban / PU dış taban

MÜHENDİS

GENEL ENDÜSTRİYEL

BAKIM ONARIM

ÜRETİM

İNŞAAT

UK 3-11 Numara Aralığı 36-46

0.44 KG on protector®



# NEPP 1705 DENVER-OR S1P



Nefes Alabilirliği  
Yüksek Tekstil



Astar: Ter emici, aşınmaya karşı dayanıklı tekstil

Saya: Yüksek nefes alabilir özellikli tekstil

Burun Koruma: Policap burun

Ara Taban: Kevlar

Renk: Siyah süet

Taban: PU orta taban / PU dış taban

MÜHENDİS

GENEL ENDÜSTRİYEL

BAKIM ONARIM

ÜRETİM

İNŞAAT

UK 3-11 Numara Aralığı 36-46

0,44  
KG

on protector®



Not:



## GÜVENLİK ÖZELLİKLERİ

- EN ISO 20345 İş Güvenliği Ayakkabıları
- Batmaya dirençli ara taban
- Yağa dayanıklı dış taban
- Pu-Pu taban, yüksek konfor sağlayan poliüretan orta taban, kaymaya karşı yüksek direnç sağlayan PU dış taban
- 200 Joule darbe dayanımı policap burun koruyucu
- Non-metallic
- Antistatik
- Şok emici topuk bölgesi
- Kaymazlık SRC

## KONFOR ÖZELLİKLERİ

- Ekstra hafif Pu ara taban, PU dış taban
- Ter emici ve aşınmaya karşı dayanıklı Tekstil astar
- Ter emici, konforlu açık hücre mostra
- Yüksek nefes alabilir özellikli deri



## ÜSTÜN KAYMA DİRENCİ

Sabunlu seramik zemin ve gliserinli çelik zemin üzerinde kaymaya dirençli ayakkabı test değerleri

	ISO 20345:2011 Madde 5.3.5'in deney koşulları	Sürtünme Katsayısı	YDS Test Sonuçları
<b>SRA</b>	Koşul A (İleriye doğru ökçe kayması)	≥0,28	0,39
<b>SRA</b>	Koşul B (İleriye doğru düz yüzey kayması)	≥0,32	0,45
<b>SRB</b>	Koşul C (İleriye doğru ökçe kayması)	≥0,13	0,20
<b>SRB</b>	Koşul D (İleriye doğru düz yüzey kayması)	≥0,18	0,32

Sabunlu seramik zemin: SRA • Gliserinli çelik zemin: SRB

**SRA+SRB=SRC**

# GPP 01 PC



Astar: Ter emici, aşınmaya karşı dayanıklı tekstil

Saya: Yüksek nefes alabilirlik özellikli deri

Burun Koruma: Kompozit burun

Renk: Gri süet

Taban: PU orta taban / PU dış taban



CODE	UK	Numara Aralığı
GPP 01 PC	3-13	36-48



# PL 250



Astar: Ter emici, aşınmaya karşı dayanıklı tekstil

Saya: Yüksek nefes alabilirlik deri

Burun Koruma: Policap / Termoplastik Burun

O1 O1P S1 S1P

Ek Özellikler: Reflektör

O1P Ara Taban: Kevlar

Renk: Siyah

Taban: PU orta taban / PU dış taban



CODE	UK	Numara Aralığı
PL 250	3-11	36-46



O1 O1P S1 S1P



# PLSP 1090

S2

S3

SRC



Astar: Ter emici, aşınmaya karşı dayanıklı tekstil

Saya: Yüksek nefes alabilirlik özellikli cilt deri

Burun Koruma:  
Policap

Renk: Siyah

S3 Ek Özellik: Kevlar

Ek Özellikler: Non metallic

Taban: PU orta taban / PU dış taban



CODE

PLSP 1090

UK

3-11

Numara Aralığı

36-46



# PLSP 1090

02

03

SRC



Astar: Ter emici, aşınmaya karşı dayanıklı tekstil

Saya: Yüksek nefes alabilirlik özellikli cilt deri

Burun Koruma:  
Termoplastik Burun

Renk: Siyah

03 Ek Özellik: Kevlar

Ek Özellikler: Non metallic

Taban: PU orta taban / PU dış taban



CODE

PLSP 1090

UK

3-11

Numara Aralığı

36-46



# PL 170



**Astar:** Ter emici, aşınmaya karşı dayanıklı tekstil

**Saya:** Yüksek nefes alabilirlik cilt deri

**Burun Koruma:** Policap

**Renk:** Siyah

**S3 Ek Özellik:** Kevlar

**Taban:** PU orta taban / PU dış taban



CODE PL 170 UK 3-11 Numara Aralığı 36-46



# PL 170



**Astar:** Ter emici, aşınmaya karşı dayanıklı tekstil

**Saya:** Yüksek nefes alabilirlik cilt deri

**Burun Koruma:** Termoplastik Burun

**Renk:** Siyah

**Ek Özellik:** Kevlar

**Taban:** PU orta taban / PU dış taban



CODE PL 170 UK 3-11 Numara Aralığı 36-46







## GÜVENLİK ÖZELLİKLERİ

- EN ISO 20345 İş Güvenliği Ayakkabıları
- Batmaya dirençli ara taban
- Yağa dayanıklı dış taban
- Pu-Pu taban, yüksek konfor sağlayan poliüretan orta taban, kaymaya karşı yüksek direnç sağlayan PU dış taban
- 200 Joule darbe dayanımı policap burun koruyucu
- Non-metallic
- Antistatik
- Şok emici topuk bölgesi
- Kaymazlık SRC

## KONFOR ÖZELLİKLERİ

- Ekstra hafif Pu ara taban, PU dış taban
- Ter emici ve aşınmaya karşı dayanıklı Tekstil astar
- Ter emici, konforlu açık hücre mostra
- Yüksek nefes alabilir özellikli deri



## ÜSTÜN KAYMA DİRENÇİ

Sabunlu seramik zemin ve gliserinli çelik zemin üzerinde kaymaya dirençli ayakkabı test değerleri

ISO 20345:2011 Madde 5.3.5'in deney koşulları	Sürtünme Katsayısı	YDS Test Sonuçları
Koşul A (ileriye doğru ökçe kayması)	≥0,28	0,39
Koşul B (ileriye doğru düz yüzey kayması)	≥0,32	0,45
Koşul C (ileriye doğru ökçe kayması)	≥0,13	0,20
Koşul D (ileriye doğru düz yüzey kayması)	≥0,18	0,32

Sabunlu seramik zemin: SRA • Gliserinli çelik zemin: SRB

SRA+SRB=SRC

# FLPP 1601



CODE	UK	Numara Aralığı
FLPP 1601	3-11	36-46



# FLPP 1603



CODE	UK	Numara Aralığı
FLPP 1603	3-11	36-46



# FLPP 1604



CODE

FLPP 1604

UK

3-11

Numara Aralığı

36-46

0.56  
KG



# FLPP 1605



CODE

FLPP 1605

UK

3-11

Numara Aralığı

36-46

0.55  
KG



# FLPP 1606



CODE	UK	Numara Aralığı
FLPP 1606	3-11	36-46



Not:

# PROFESYONEL

Yeni nesil YDS Professional serisi, nefes alabilirliği artırılmış deri ve her zamanki hafifliğiyle yüksek konfor; burun ve taban koruyucuları ve yüksek kayma direnci ile güvenlik; çekici görünümüyle estetik sağlıyor. Profesyonel yaşam için tüm ihtiyaçlarınız YDS Professional'de en ekonomik şekilde karşılanıyor.

## GÜVENLİK ÖZELLİKLERİ

- EN ISO 20345 İş güvenliği ayakkabıları
- Çift yoğunluklu PU/PU taban
- Çelik ara taban
- 200 J darbe dayanımlı çelik burun koruması
- Antistatik
- Şok /enerji emici topuk bölgesi

## KONFOR ÖZELLİKLERİ

- EN ISO 20345 İş güvenliği ayakkabıları
- Çift yoğunluklu PU/PU taban
- Çelik ara taban
- 200 J darbe dayanımlı çelik burun koruması
- Antistatik
- Şok /enerji emici topuk bölgesi



## ÜSTÜN KAYMA DİRENCİ

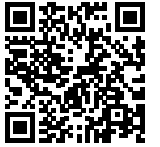
Sabunlu seramik zemin ve gliserinli çelik zemin üzerinde kaymaya dirençli ayakkabı test değerleri

	ISO 20345:2011 Madde 5.3.5'in deney koşulları	Sürtünme Katsayısı	YDS Test Sonuçları
SRA	Koşul A (İleriye doğru ökçe kayması)	≥0,28	0,46
	Koşul B (İleriye doğru düz yüzey kayması)	≥0,32	0,57
SRB	Koşul C (İleriye doğru ökçe kayması)	≥0,13	0,13
	Koşul D (İleriye doğru düz yüzey kayması)	≥0,18	0,22

Sabunlu seramik zemin: SRA • Gliserinli çelik zemin: SRB

SRA+SRB=SRC

# EL 200 DERİ



CODE

EL 200 DERİ

UK

3-13

Numara Aralığı

36-48



# EL 200 K



CODE

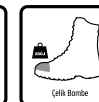
EL 200 K

UK

3-13

Numara Aralığı

36-48



# EL 250

S1 SRC



Astar: Ter emici, aşınmaya karşı dayanıklı tekstil

Saya: Yüksek nefes alabilirlik özellikli deri

Ek Özellikler: Reflektör

Burun Koruma: Çelik burun

Renk: Siyah

Taban: PU orta taban / PU dış taban



CODE

UK

Numara Aralığı

EL 250

3-13

36-48

0.56  
KG



# GPP 05 GH NV

S1 S1P SRC



Astar: Ter emici, aşınmaya karşı dayanıklı tekstil

Saya: Yüksek nefes alabilirlik özellikli süet deri

Burun Koruma: Çelik burun

Renk: Gri süet

Taban: PU orta taban / PU dış taban



CODE

UK

Numara Aralığı

GPP 05 GH NV

3-13

36-48

0.55  
KG







# DYNAMIC

## GÜVENLİK ÖZELLİKLERİ

- EN ISO 20345 İş Güvenliği Ayakkabıları
- Çift yoğunluklu PU/PU taban
- 200 Joule darbe dayanımı alüminyum burun koruyucu
- Antistatik
- Şok emici topuk bölgesi
- Su iticilik
- Kaymazlık SRC

## KONFOR ÖZELLİKLERİ

- Ekstra hafiflik
- Ter emici ve aşınmaya karşı dayanıklı tekstil astar
- Ter emici, konforlu açık hücre mostra
- Yüksek nefes alabilir özellikli deri



## ÜSTÜN KAYMA DİRENCİ

Sabunlu seramik zemin ve gliserinli çelik zemin üzerinde kaymaya dirençli ayakkabı test değerleri

	ISO 20345:2011 Madde 5.3.5'in deney koşulları	Sürtünme Katsayısı	YDS Test Sonuçları
SRB	Koşul A (ileriye doğru ökçe kayması)	≥0,28	0,51
SRA	Koşul B (ileriye doğru düz yüzey kayması)	≥0,32	0,59
SRB	Koşul C (ileriye doğru ökçe kayması)	≥0,13	0,23
SRA	Koşul D (ileriye doğru düz yüzey kayması)	≥0,18	0,28

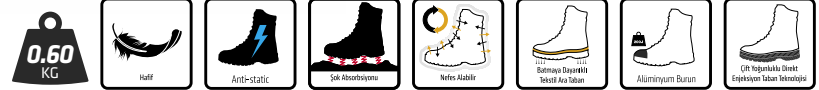
Sabunlu seramik zemin: SRA • Gliserinli çelik zemin: SRB

SRA+SRB=SRC

# DYAP 1501



CODE	UK	Numara Aralığı
Dyap 1501 S3	3-12	36-47



# DYAP 1504



CODE	UK	Numara Aralığı
Dyap 1504 S1	3-12	36-47



# DYAP 1505



**Astar:** Ter emici, aşınmaya karşı dayanıklı tekstil

**Saya:** Yüksek nefes alabilirlik özellikli süet deri

**Burun Koruma:** Alüminyum

**Renk:** Gri süet

**Taban:** PU orta taban / PU dış taban



CODE

UK

Numara Aralığı

Dyap 1505 S1

3-12

36-47



# DYAP 1506



**Astar:** Ter emici, aşınmaya karşı dayanıklı, konforlu tekstil

**Saya:** Yüksek nefes alabilirlik özellikli deri

**Burun Koruma:** Alüminyum

**Renk:** Siyah

**Ara Taban:** Kevlar

**Taban:** PU orta taban / PU dış taban



CODE

UK

Numara Aralığı

Dyap 1506 S3

3-12

36-47



# DYAP 1507



**Astar:** Ter emici, aşınmaya karşı dayanıklı, konforlu tekstil

**Saya:** Yüksek nefes alabilirlik özellikli deri

**Burun Koruma:** Alüminyum

**Renk:** Siyah

**Ek Özellik:** Airtex tekstil

**Ara Taban:** Kevlar

**Taban:** PU orta taban / PU dış taban



CODE

UK

Numara Aralığı

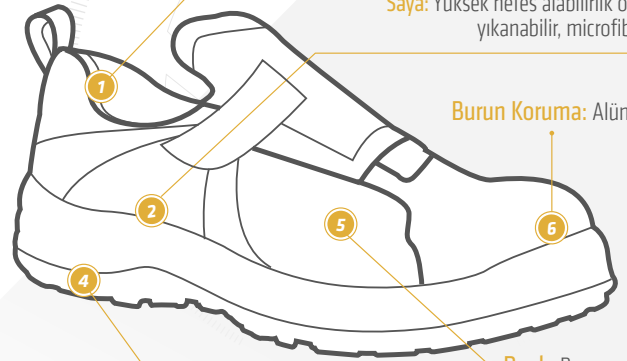
Dyap 1507 S1P

3-12

36-47



# DYAP 1508



**Astar:** Ter emici, aşınmaya karşı dayanıklı tekstil

**Saya:** Yüksek nefes alabilirlik özellikli, yıkanabilir, microfiber deri

**Burun Koruma:** Alüminyum

**Renk:** Beyaz

**Taban:** PU orta taban/PU dış taban

CODE

UK

Numara Aralığı

DYAP 1502

3-13

36-48



# HYPER

## GÜVENLİK ÖZELLİKLERİ

- EN ISO 20345 İş Güvenliği Ayakkabıları
- Yağa dayanıklı dış taban
- Pu-Pu taban, yüksek konfor sağlayan poliüretan orta taban, kaymaya karşı yüksek direnç sağlayan PU dış taban
- 200 Joule darbe dayanımı policap burun koruyucu
- Non-metallic
- Antistatik
- Şok emici topuk bölgesi
- Kaymazlık SRC
- Opsiyonel PU/RUB

## KONFOR ÖZELLİKLERİ

- Ekstra hafif Pu ara taban, PU dış taban
- Ter emici ve aşınmaya karşı dayanıklı Tekstil astar
- Ter emici, konforlu açık hücre mostra
- Yüksek nefes alabilir özellikli deri



## ÜSTÜN KAYMA DİRENCİ

Sabunlu seramik zemin ve gliserinli çelik zemin üzerinde kaymaya dirençli ayakkabı test değerleri

	ISO 20345:2011 Madde 5.3.5'in deney koşulları	Sürtünme Katsayısı	YDS Test Sonuçları
SRB	Koşul A (ileriye doğru ökçe kayması)	≥0,28	0,39
	Koşul B (ileriye doğru düz yüzey kayması)	≥0,32	0,45
SRA	Koşul C (ileriye doğru ökçe kayması)	≥0,13	0,20
	Koşul D (ileriye doğru düz yüzey kayması)	≥0,18	0,32

Sabunlu seramik zemin: SRA • Gliserinli çelik zemin: SRB

SRA+SRB=SRC

# HPPP 1404



CODE UK Numara Aralığı  
HPPP 1404 S3 3-12 36-47

0.62  
KG



# HPPM 1309



CODE UK Numara Aralığı  
HPPP 1405 S3 3-12 36-47

0.62  
KG





# K-PROJECT

## GÜVENLİK ÖZELLİKLERİ

- EN ISO 20345 İş Güvenliği Ayakkabıları
- PU ortataban / PU dış taban
- 200 Joule darbe dayanımı çelik burun koruyucu
- Batmaya dirençli L-Protection ara taban (opsiyonel)
- Antistatik
- Şok emici topuk bölgesi
- Kaymazlık SRC

## KONFOR ÖZELLİKLERİ

- Hafiflik
- Ter emici ve aşınmaya karşı dayanıklı tekstil astar
- Ter emici, konforlu açık hücre mostra
- Yüksek nefes alabilir özellikli deri



ÜSTÜN KAYMA DİRENCİ

Sabunlu seramik zemin ve gliserinli çelik zemin üzerinde kaymaya dirençli ayakkabı test değerleri

ISO 20345:2011 Madde 5.3.5'in deney koşulları	Sürtünme Katsayısı	YDS Test Sonuçları
SRB SRA Koşul A (ileriye doğru ökçe kayması)	≥0,28	0,46
Koşul B (ileriye doğru düz yüzey kayması)	≥0,32	0,57
SRB SRA Koşul C (ileriye doğru ökçe kayması)	≥0,13	0,13
Koşul D (ileriye doğru düz yüzey kayması)	≥0,18	0,22

Sabunlu seramik zemin: SRA • Gliserinli çelik zemin: SRB

SRA+SRB=SRC



# KPSP 1147



Astar: Ter emici, aşınmaya karşı dayanıklı tekstil

Saya: Yüksek nefes alabilirlik özellikli deri,

Burun Koruma: Çelik burun

Renk: Siyah

Ek Özellik: Airtex tekstil

Taban: PU orta taban / PU dış taban



CODE

K-PROJECT 1147

UK

3-12

Numara Aralığı

36-47





# ATLETİK

YDS iş güvenliği ayakkabılarının en yeni serilerinden ATLETİK standartların çok üstünde kaymazlık değerleriyle SRC sertifikasının hakkını fazlasıyla veriyor. Ayrıca, geniş kalıbı ve modern taban dizaynı ile göz dolduruyor.

## GÜVENLİK ÖZELLİKLERİ

- EN ISO 20345 İş güvenliği ayakkabıları
- Yüksek nefes alabilir özellikli deri
- Antistatik
- Batmaya dirençli L-Protection ara taban (opsiyonel)
- 200 J Darbe Dayanımlı Çelik burun koruması
- Şok /enerji emici topuk bölgesi
- Taban özelliği PU orta taban/TPU dış taban

## KONFOR ÖZELLİKLERİ

- Ter emici ve aşınmaya karşı dayanıklı tekstil astar
- Su itici saya
- Destekli konçlar
- Ter emici, konforlu DDPU mostra
- Sportif görüntü



ÜSTÜN KAYMA DİRENCİ

Sabunlu seramik zemin ve gliserinli çelik zemin üzerinde kaymaya dirençli ayakkabı test değerleri

	ISO 20345:2011 Madde 5.3.5'in deney koşulları	Sürtünme Katsayısı	YDS Test Sonuçları
SRB	Koşul A (İleriye doğru ökçe kayması)	≥0,28	0,46
SRA	Koşul B (İleriye doğru düz yüzey kayması)	≥0,32	0,57
SRB	Koşul C (İleriye doğru ökçe kayması)	≥0,13	0,13
SRA	Koşul D (İleriye doğru düz yüzey kayması)	≥0,18	0,22

Sabunlu seramik zemin: SRA • Gliserinli çelik zemin: SRB

SRA+SRB=SRC



# ATST 1006 LP

S3

SRC

**Astar:** Ter emici, aşınmaya karşı dayanıklı tekstil

**Saya:** Yüksek nefes alabilirlik özellikli cilt deri

**Burun Koruma:** Çelik burun

**Renk:** Siyah

**Ara Taban:** Kevlar

**Taban:** PU orta taban/TPU dış taban

**Ek Özellikler:**  
Reflektör



CODE

ATST 1006 LP

UK

3-13

Numara Aralığı

36-48

0.70  
KG



Anti-static



Yağa Dayanıklı Dış Taban



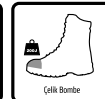
Şok Absorbtivite



Nefes Alabilir



Batmaya Dayanıklı  
Tekstil Ara Taban



Çelik Bombre



Çift Yönlü Doğrudan  
Erişilebilir Taban Teknolojisi



İk. Anlatı Ayakkı Koruma

# UNIQLITES

Yapısında metal bulundurmayan (non-metallic) UNIQLITES serisi rahatlığı, performansı ve estetik görünümüyle iş güvenliği ayakkabılarının imajını değiştiriyor. Policap burun koruması ve çelikten bile daha güvenli olan L-Protection ara tabanı ile elektrik ve ısıya karşı yalıtım sağlıyor, metal dedektörlerde görünmüyor. UNIQLITES, içinde günlük hayatındaki kadar şık, rahat ve güvenli olmak isteyenler için YDS tarafından tasarlandı.

## GÜVENLİK ÖZELLİKLERİ

- EN ISO 20345 İş güvenliği ayakkabıları
- Non-metallic
- Batmaya dirençli L-Protection ara taban
- 200 J Darbe Dayanımlı Policap burun koruması
- YDS tarafından geliştirilmiş özel hafif taban (Flyweight)
- Yağa dayanıklı dış taban
- Antistatik
- Şok /enerji emici topuk bölgesi

## KONFOR ÖZELLİKLERİ

- Yüksek nefes alabilir özellikli deri
- Ter emici ve aşınmaya karşı dayanıklı tekstil astar
- Ekstra hafif PU ara taban
- Körüklü dil
- Destekli konçlar
- Su itici saya
- Ter emici, konforlu DDPU mostra
- Estetik görüntü



## ÜSTÜN KAYMA DİRENCİ

Sabunlu seramik zemin ve gliserinli çelik zemin üzerinde kaymaya dirençli ayakkabı test değerleri

	ISO 20345:2011 Madde 5.3.5'in deney koşulları	Sürtünme Katsayısı	YDS Test Sonuçları
SRA	Koşul A (İleriye doğru ökçe kayması)	≥0,28	0,39
	Koşul B (İleriye doğru düz yüzey kayması)	≥0,32	0,45
SRB	Koşul C (İleriye doğru ökçe kayması)	≥0,13	0,20
	Koşul D (İleriye doğru düz yüzey kayması)	≥0,18	0,32

Sabunlu seramik zemin: SRA • Gliserinli çelik zemin: SRB

SRA+SRB=SRC

# UL 100



**Astar:** Ter emici, aşınmaya karşı dayanıklı tekstil

**Saya:** Yüksek nefes alabilirlik özellikli deri

**Burun Koruma:** Policap

**Renk:** Siyah

**Ek Özellikler:**  
Non metallic Reflektör

**Ara Taban:** Kevlar

**Taban:** Flyweight taban



CODE

UK

Numara Aralığı

UL 100

3-13

36-48

0.64  
KG

# UL 110



**Astar:** Ter emici, aşınmaya karşı dayanıklı tekstil

**Saya:** Yüksek nefes alabilirlik özellikli deri

**Burun Koruma:** Policap

**Renk:** Siyah

**Ek Özellikler:**  
Non metallic Reflektör

**Ara Taban:** Kevlar

**Taban:** Flyweight taban



CODE

UK

Numara Aralığı

UL 110

3-13

36-48

0.68  
KG

# UNIQLITES

## UL 200



CODE: UL 200      UK: 3-13      Numara Aralığı: 36-48

0.64  
KG





Not:



# EUROLITES

YDS EUROLITES, çalışma ortamının risklerini azaltırken rahatlığı en yüksek seviyeye çıkarıyor. Ürünün ömrü, kullanıcının artan verimliliği ve kaza risklerini azaltılması ile gerçek maliyet hesaplandığında EUROLITES serisi ile YDS, kullanıcılara en ekonomik ürünleri sunuyor.

## GÜVENLİK ÖZELLİKLERİ

- EN ISO 20345 İş güvenliği ayakkabıları
- Çift yoğunluklu hafif PU/PU taban
- Çelik ara taban
- 200J darbe dayanımlı çelik veya Policap
- Antistatik
- Şok / Enerji emici topuk bölgesi

## KONFOR ÖZELLİKLERİ

- Ter emici ve aşınmaya karşı dayanıklı tekstil astar
- Ekstra hafiflik
- Destekli konçlar
- Su itici saya
- Ter emici, konforlu DDPU mostra
- Reflektör



## ÜSTÜN KAYMA DİRENCİ

Sabunlu seramik zemin ve gliserinli çelik zemin üzerinde kaymaya dirençli ayakkabı test değerleri

	ISO 20345:2011 Madde 5.3.5'in deney koşulları	Sürtünme Katsayısı	YDS Test Sonuçları
SRA	Koşul A (ileriye doğru ökçe kayması)	≥0,28	0,46
	Koşul B (ileriye doğru düz yüzey kayması)	≥0,32	0,57
SRB	Koşul C (ileriye doğru ökçe kayması)	≥0,13	0,13
	Koşul D (ileriye doğru düz yüzey kayması)	≥0,18	0,22

Sabunlu seramik zemin: SRA • Gliserinli çelik zemin: SRB

SRA+SRB=SRC

# ELSP 1090



**Astar:** Ter emici, aşınmaya karşı dayanıklı tekstil

**Saya:** Yüksek nefes alabilirlik özellikli baskılı deri

**Burun Koruma:** Çelik Burun

**Ara Taban:** Çelik (S3)

**Renk:** Siyah

**Taban:** PU orta taban / PU dış taban.



CODE UK Numara Aralığı  
ELSP 1090 3-12 36-48



# ELPP 1090 PC



**Astar:** Ter emici, aşınmaya karşı dayanıklı tekstil

**Saya:** Yüksek nefes alabilirlik özellikli baskılı deri

**Burun Koruma:** Policap

**Ara Taban:** Kevlar

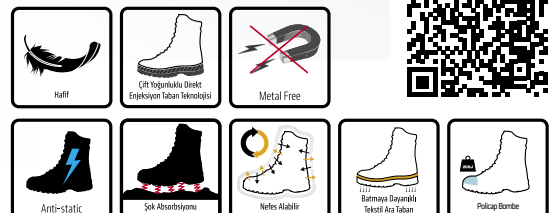
**Renk:** Siyah

**Ek Özellikler:** Non metallic

**Taban:** PU orta taban / PU dış taban.



CODE UK Numara Aralığı  
ELPP 1090 PC 3-13 36-48





# EUROLITES

## EL 170

S2 S3 SRC



**Astar:** Ter emici, aşınmaya karşı dayanıklı tekstil

**Saya:** Yüksek nefes alabilirlik özellikli cilt deri

**Burun Koruma:** Çelik burun

**Renk:** Siyah

**S3 Ara Taban:** Çelik ara taban

**Taban:** PU orta taban / PU dış taban



CODE

EL 170

UK

3-13

Numara Aralığı

36-48

S2  
0,67  
KG

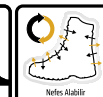
S3  
0,78  
KG



Anti-Static



Şok Absorbtasyonu



Nefes Alabilir



112-113  
Balmaya Dayanıklı  
Çelik Ara Taban



Çelik Bombre



Çift Yönlü Olanaklı Dışekt  
Enjeksiyon Taban Teknolojisi



# EL 170 PC



CODE	UK	Numara Aralığı
EL 170 PC	3-13	36-48



# DDR

Yeni nesil YDS DDR, SRC sertifikalı yüksek kaymazlık değerleri ve hafifletilmiş tabanıyla rakiplerine fark atıyor. Yüksek sıcaklık, kayma riski ve kimyasal etkilerin yüksek olduğu ağır iş koşullarında kullanılacak ayakkabı ve botlar için en uygun taban malzemesi kauçuktur. Kauçuk tabanın en belirgin özellikleri dayanıklılık ve kaymazlıktır. DDR Çift Yoğunluklu Kauçuk Taban Teknolojisi ile kauçuğun bu özelliklerine üstün kaymazlık, ekstra konfor ve azaltılmış ağırlık da eklenir. Böylece hem sağlam ve güvenli, hem de kullanımı rahat ayakkabılar üretilebilmektedir. YDS DDR serisi, iş güvenliği ayakkabıları alanında bir devrim olarak görülen bu teknolojiyle üretilmektedir.

## GÜVENLİK ÖZELLİKLERİ

- EN ISO 20345 İş güvenliği ayakkabıları
- Kaymaya dirençli çift yoğunluklu kauçuk (DDR) taban
- Isı dayanımı 300°C (HRO)
- Yağa dayanıklı dış taban
- Aside ve kimyasallara karşı dayanıklı dış taban
- Antistatik
- Çelik veya L-Protection ara taban
- 200J darbe dayanımlı çelik burun koruma
- Şok /enerji emici topuk bölgesi
- Ateş sıçramalarına karşı koruyucu kapak

## KONFOR ÖZELLİKLERİ

- Nefes alabilirliği yüksek deri
- Ter emici ve aşınmaya karşı dayanıklı tekstil astar
- Ekstra hafif kauçuk taban
- Destekli konçlar
- Su itici saya
- Ter emici, konforlu DDPU mostra



ÜSTÜN KAYMA DİRENCİ

Sabunlu seramik zemin ve gliserinli çelik zemin üzerinde kaymaya dirençli ayakkabı test değerleri

ISO 20345:2011 Madde 5.3.5'in deney koşulları	Sürtünme Katsayısı	YDS Test Sonuçları
Koşul A (ileriye doğru ökçe kayması)	≥0,28	0,34
Koşul B (ileriye doğru düz yüzey kayması)	≥0,32	0,45
Koşul C (ileriye doğru ökçe kayması)	≥0,13	0,13
Koşul D (ileriye doğru düz yüzey kayması)	≥0,18	0,20

Sabunlu seramik zemin: SRA • Gliserinli çelik zemin: SRB

SRA+SRB=SRC

# EL 150 DDR



**Astar:** Ter emici aşınmaya karşı dayanıklı, konforlu tekstil

**Saya:** Yüksek nefes alabilirlik özellikli baskılı deri

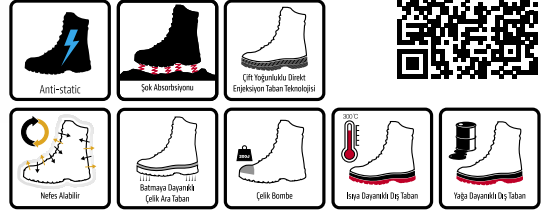


**Burun Koruma:** Çelik

**Ara Taban:** Çelik

**Renk:** Siyah

**Taban:** Kauçuk orta taban, kauçuk dış taban



CODE EL 150 DDR UK 3-13 Numara Aralığı 36-48

0.72 KG

# EL 170 DDR ST



**Astar:** Ter emici aşınmaya karşı dayanıklı, konforlu tekstil

**Saya:** Yüksek nefes alabilirlik özellikli cilt deri

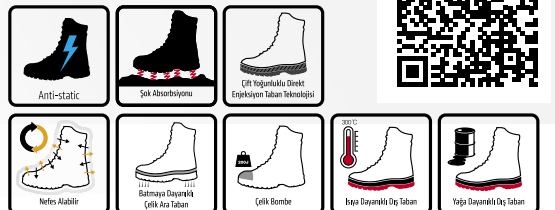


**Burun Koruma:** Çelik

**Ara Taban:** Çelik

**Renk:** Siyah

**Taban:** Kauçuk orta taban, kauçuk dış taban



CODE EL 170 DDR ST UK 3-13 Numara Aralığı 36-48

0.83 KG

# DDR

## EL 170 KAPAKLI LP S3 SRC



**Astar:** Ter emici, aşınmaya karşı dayanıklı tekstil

**Saya:** Yüksek nefes alabilirlik özellikli cilt deri

**Ek Özellikler:** Cırtlı

**Burun Koruma:** Çelik burun

**Renk:** Siyah

**Ara Taban:** Kevlar

**Taban:** Kauçuk orta taban/Kauçuk dış taban



CODE	UK	Numara Aralığı	0.90 KG								
EL 170 KAPAKLI LP	3-13	36-48									



# HM 2001 LP W

S3

SRC



CODE  
HM 2001 LP W

UK  
3-13

Numara Aralığı  
36-48

0.90  
KG





YDS ATOMIUM, yüksek nefes alabilir saya yağa karşı dayanıklıdır. Hijyenik çalışma ortamları ve yiyecek endüstrisinin tüm ihtiyaçlarını karşılıyor. Poliüretan malzemenin hafiflik, esneklik gibi özelliklerinin avantajını, diğer yandan dayanıklılık birleştiriyor.

## GÜVENLİK ÖZELLİKLERİ

- EN ISO 20345 İş güvenliği ayakkabıları
- PU orta taban/PU dış taban
- Policap / Çelik burun koruması (opsiyonel)
- Mikrofiber deri
- Antistatik
- Şok /enerji emici topuk bölgesi

## KONFOR ÖZELLİKLERİ

- Tekstil astar
- Ekstra hafiflik
- Destekli konçlar
- Su itici saya
- Antibakteriyel mostra



# ATOM 61 (S2)



**Astar:** Ter emici, aşınmaya karşı dayanıklı tekstil

**Saya:** Yüksek nefes alabilirlik özellikli, yıkanabilir, microfiber deri

**Burun Koruma:** Policap

**Renk:** Beyaz

**Taban:** PU orta taban/PU dış taban



CODE UK Numara Aralığı  
ATOM 61 3-13 36-48

0.50  
KG





# GÜVENLİK

YDS GÜVENLİK, polis, güvenlik personeli ve özel korumaların hızlı ve yüksek riskli çalışma ortamında en yüksek performansı sağlayacak şekilde tasarlandı. Yüksek nefes alabilir cilt deri, çift yoğunluklu PU taban, EN ISO 20347 seçenekleri ile estetik görünümüyle göz dolduruyor.

## GÜVENLİK ÖZELLİKLERİ

- EN ISO 20347 İş Güvenliği Ayakkabıları
- Kaymaya dirençli çift yoğunluklu PU/PU taban
- Antistatik
- Şok / Enerji emici topuk bölgesi
- PU/PU taban

## KONFOR ÖZELLİKLERİ

- Ter emici ve aşınmaya karşı dayanıklı tekstil astar
- Ektra hafiflik
- Su itici saya
- Ter emici, konforlu DDPU mostra

# SENATÖR 01

02



Astar: Deri astar

Saya: Yüksek nefes alabilirlik özellikli cilt deri

Burun Koruma: Termoplastik

Renk: Siyah

Taban: PU orta taban / PU dış taban



CODE

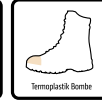
UK

Numara Aralığı

SENATÖR 01

6-12

39-47



# DİPLOMAT 02

02



Astar: Deri astar

Saya: Yüksek nefes alabilirlik özellikli cilt deri

Burun Koruma: Termoplastik

Renk: Siyah

Taban: PU orta taban / PU dış taban



CODE

UK

Numara Aralığı

DİPLOMAT 02

6-12

39-47



# METRONOM



**Astar:** Ter emici aşınmaya karşı dayanıklı, konforlu tekstil

**Saya:** Yüksek nefes alabilirlik özellikli hakiki deri

**Burun Koruma:** Termoplastik

**Renk:** Siyah

**Taban:** PU orta taban / PU dış taban



CODE

UK

Numara Aralığı

Metronom

3-12

38-47



Hafif



Sık Absorbsiyonu



Nefes Alabilir



Termoplastik Bomba



Çift Yoğunluklu Direk Enjektönlü Taban Teknolojisi



Metal Free

# MILIECCO



**Astar:** Ter emici aşınmaya karşı dayanıklı, konforlu tekstil

**Saya:** Yüksek nefes alabilirlik özellikli cilt deri

**Burun Koruma:** Termoplastik

**Renk:** Siyah

**Taban:** PU orta taban / PU dış taban



CODE

UK

Numara Aralığı

MILIECCO

5-12

38-47



Anti-static



Sık Absorbsiyonu



Nefes Alabilir



Çift Yoğunluklu Direk Enjektönlü Taban Teknolojisi



Termoplastik Bomba

# CFTP 5012

02



**Astar:** Ter emici aşınmaya karşı dayanıklı, konforlu tekstil

**Saya:** Yüksek nefes alabilirlik özellikli cilt deri

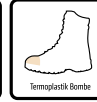
**Burun Koruma:** Termoplastik

**Renk:** Siyah

**Taban:** PU orta taban / PU dış taban



CODE	UK	Numara Aralığı
CFTP 5012	6,5-11	40-46
CP 01 ABEL	3-6	36-39



# ATTT 1192 PARS

02



**Astar:** Ter emici aşınmaya karşı dayanıklı, konforlu tekstil

**Saya:** Yüksek nefes alabilirlik özellikli cilt deri

**Burun Koruma:** Termoplastik

**Renk:** Siyah

**Taban:** PU orta taban / PU dış taban



CODE	UK	Numara Aralığı
ATTT 1192 PARS	3-13	36-48



# ESD

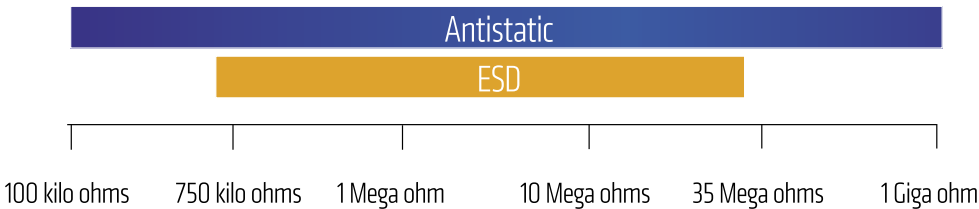
Elektrostatik boşalım sağlayan ESD iş güvenliği ayakkabıları, statik enerjiyi en alt düzeyde tutarak, elektronik unsurların kullanıcı üzerindeki olası zararını önüyor. YDS ESD, özellikle elektronik endüstrisi çalışma ortamının risklerini çözüme ulaştırıyor.

## GÜVENLİK ÖZELLİKLERİ

- EN ISO 20345 İş güvenliği ayakkabıları
- Statik elektrigi deşarj özelliği
- Elektrostatik boşalım sağlayan çiftyoğunluklu PU/PU taban
- 200J darbe dayanımlı çelik burun koruması
- Yağa dayanıklı dış taban
- Antistatik
- Şok /enerji emici topuk bölgesi

## KONFOR ÖZELLİKLERİ

- Ter emici ve aşınmaya karşı dayanıklı tekstil astar
- Ekstra hafiflik
- Destekli konçlar
- Ter emici, konforlu DDPU mostra



# GPP 05 GH NV ESD

S1 SRC



Astar: Ter emici, aşınmaya karşı dayanıklı tekstil

Saya: Yüksek nefes alabilirlik özellikli süet deri

Burun Koruma: Çelik burun

Renk: Gri süet

Taban: PU orta taban / PU dış taban



CODE

UK

Numara Aralığı

GPP 05 GH NV

3-13

36-48



# ATST 1006 LP ESD

S3 SRC



Ek Özellikler:  
Reflektör

Astar: Ter emici, aşınmaya karşı dayanıklı tekstil

Saya: Yüksek nefes alabilirlik özellikli cilt deri

Burun Koruma: Çelik burun

Renk: Siyah

Ara Taban: Kevlar

Taban: PU orta taban/TPU dış taban



CODE

UK

Numara Aralığı

ATST 1006 LP

3-13

36-48

