

2022 Katolođu



İKAZİŞ
Güvenle şabrs, Özenle giyin

İÇİNDEKİLER

- **01** İş Kıyafetleri
- **18** Eldivenler
- **25** Tıkaçlar
- **27** Kulaklıklar
- **31** Maskeler
- **39** Baretler
- **41** Gözlükler
- **45** İş Ayakkabıları
- **55** Çizmeler
- **58** Çelik Ayak Koruyucu Çarık
- **59** Dizlikler
- **60** Çantalar
- **62** Hijyen Kitleri
- **65** Kimyasal Tulumlar
- **67** Yüz Vücut Duşları
- **68** Göz Damlaları
- **69** Yüksekte Çalışma Kemerleri
- **73** İp-Halat Tutucular
- **76** Yangın Ekipmanları
- **77** Dubalar Ve Dikmeler
- **78** Reklam Levhaları
- **73** Kasis-Yollar-Kapanlar
- **80** Aynalar
- **81** Etiketleme Kitleri Ve Kilitler
- **82** Ayaklı Levhalar
- **83** İş Güvenlik Levhaları

Alt Giyim-Pantolonlar (Yazlık)



BW REFLEKTÖRLÜ LACİVERT PANTOLON

Beden Aralıkları: XS-5XL



BW REFLEKTÖRLÜ GRİ PANTOLON

Beden Aralıkları: XS-5XL



BW REFLEKTÖRLÜ KOYU GRİ PANTOLON

Beden Aralıkları: XS-5XL

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- Sıcak Tutan Pamuklu Kumaş.
- Su İtici Özellik.
- Bozulmaya Dayanıkları Fermuar.
- Yanmaz Kumaş.
- Astarlı Ve Hava Geçirgen Kumaş.

Beden Tablosu

46/XS	92	36
48/S	96	38
50/M	100	40
50/L	104	42
54/XL	109	44

Alt Giyim-Pantolonlar (Kışlık)



BW REFLEKTÖRLÜ LACİVERT PANTOLON

Beden Aralıkları: XS-5XL

BW REFLEKTÖRLÜ GRİ PANTOLON

Beden Aralıkları: XS-5XL



BW REFLEKTÖRLÜ KOYU GRİ PANTOLON

Beden Aralıkları: XS-5XL

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- Sıcak Tutan Pamuklu Kumaş.
- Su İtici Özellik.
- Bozulmaya Dayanıkları Fermuar.
- Yanmaz Kumaş.
- Astarlı Ve Hava Geçirgen Kumaş.

Beden Tablosu

46/XS	92	36
48/S	96	38
50/M	100	40
50/L	104	42
54/XL	109	44



BW REFLEKTÖRLÜ SİYAH PANTOLON

Beden Aralıkları: XS-5XL

BW REFLEKTÖRLÜ LACİVERT-GRİ TULUM

Beden Aralıkları: XS-5XL



Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- Sıcak Tutan Pamuklu Kumaş.
- Su İtici Özellik.
- Bozulmaya Dayanıkları Fermuar.
- Yanmaz Kumaş.
- Astarlı Ve Hava Geçirgen Kumaş.

Beden Tablosu

46/XS	92	36
48/S	96	38
50/M	100	40
50/L	104	42
54/XL	109	44



BW REFLEKTÖRLÜ KOT PANTOLON SİYAH

Beden Aralıkları: XS-5XL

BW REFLEKTÖRLÜ KOT PANTOLON MAVİ

Beden Aralıkları: XS-5XL

Deri Kaynakçı Önlüğü

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- Deri olması, eriyik kaynak sıçramalarına ve kızgın metal çapaklarına karşı yüksek koruma sağlar
- Kolay takılıp çıkarılabilir bel ve boyun klips askılı önlük.
- Yıpranmaya ve aşınmaya karşı çok dayanıklıdır.
- ğır kaynak işlerinde, metal üretimi ve işleme, düşük riskli metal eriyiklerinden koruma gerektiren işlerde kullanılır.



Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- Sıcak Tutan Pamuklu Kumaş.
- Su İtici Özellik.
- Bozulmaya Dayanıkları Fermuar.
- Yanmaz Kumaş.
- Astarlı Ve Hava Geçirgen Kumaş.

Beden Tablosu

46/XS	92	36
48/S	96	38
50/M	100	40
50/L	104	42
54/XL	109	44



BW REFLEKTÖRLÜ MAVİ KOT CEKET

Beden Aralıkları: XS-5XL



BW REFLEKTÖRLÜ MAVİ SWEAT

Beden Aralıkları: XS-5XL



BW KAYNAKÇI TOZLUĞU



BW KOT CIRTIRTILİ ŞAPKA



BW DERİ KAYNAKÇI KOLLUĞU

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- Sıcak Tutan Pamuklu Kumaş.
- Su İtici Özellik.
- Bozulmaya Dayanıklı Fermuar.
- Yanmaz Kumaş.
- Astarlı Ve Hava Geçirgen Kumaş.

Beden Tablosu

46/XS	92	36
48/S	96	38
50/M	100	40
50/L	104	42
54/XL	109	44

Üst Giyim-Uzun Kollular



BW KIRMIZI SWEAT
Beden Aralıkları: XS-5XL



BW MAVİ SWEAT
Beden Aralıkları: XS-5XL



BW TURUNCU SWEAT
Beden Aralıkları: XS-5XL

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- Sıcak Tutan Pamuklu Kumaş.
- Bozulmaya Dayanıklı Fermuar.
- Yanmaz Kumaş.
- Astarlı Ve Hava Geçirgen Kumaş.

Beden Tablosu

46/XS	92	36
48/S	96	38
50/M	100	40
50/L	104	42
54/XL	109	44

Üst Giyim-Kapşonlular-Polarlar



BW GRİ KAPŞONLU SWEATSHİRT

Beden Aralıkları: XS-5XL



BW SİYAH KAPŞONLU SWEATSHİRT

Beden Aralıkları: XS-5XL



BW SİYAH POLAR

Beden Aralıkları: XS-5XL



Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- Sıcak Tutan Pamuklu Kumaş.
- Bozulmaya Dayanıklı Fermuar.
- Yanmaz Kumaş.
- Astarlı Ve Hava Geçirgen Kumaş.

Beden Tablosu

46/XS	92	36
48/S	96	38
50/M	100	40
50/L	104	42
54/XL	109	44

Üst Giyim-V Yakalar Ve Bereler



BW SİYAH V YAKA TİŞÖRT

Beden Aralıkları: XS-5XL



BW V YAKA SİYAH TİŞÖRT

Beden Aralıkları: XS-5XL



BW LACİVERT BERE



BW GRİ BERE

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- Sıcak Tutan Pamuklu Kumaş.
- Su İtici Özellik.
- Bozulmaya Dayanıklı Fermuar.
- Yanmaz Kumaş.
- Astarlı Ve Hava Geçirgen Kumaş.

Beden Tablosu

46/XS	92	36
48/S	96	38
50/M	100	40
50/L	104	42
54/XL	109	44

Üst Giyim-Bisiklet Yakalar



BW BİSİKLET YAKA LACİVERT TİŞÖRT

Beden Aralıkları: XS-5XL



BW BİSİKLET YAKA LACİVERT TİŞÖRT

Beden Aralıkları: XS-5XL



BW BİSİKLET YAKA GRI TİŞÖRT

Beden Aralıkları: XS-5XL



BW BİSİKLET YAKA KIRMIZI TİŞÖRT

Beden Aralıkları: XS-5XL

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- Sıcak Tutan Pamuklu Kumaş.
- Astarlı Ve Hava Geçirgen Kumaş.

Beden Tablosu

46/XS	92	36
48/S	96	38
50/M	100	40
50/L	104	42
54/XL	109	44

Üst Giyim-Polo Yakalar



BW POLO YAKALI MAVİ TİŞÖRT

Beden Aralıkları: XS-5XL

BW POLO YAKALI SİYAH TİŞÖRT

Beden Aralıkları: XS-5XL



BW POLO YAKALI SİYAH TİŞÖRT

Beden Aralıkları: XS-5XL



Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- Sıcak Tutan Pamuklu Kumaş.
- Astarlı Ve Hava Geçirgen Kumaş.

Beden Tablosu

46/XS	92	36
48/S	96	38
50/M	100	40
50/L	104	42
54/XL	109	44

Üst Giyim-Polo Yakalar



BW POLO YAKA GRİ TİŞÖRT

Beden Aralıkları: XS-5XL

BW POLO YAKA SİYAH TİŞÖRT

Beden Aralıkları: XS-5XL



BW POLO YAKA MAVİ TİŞÖRT

Beden Aralıkları: XS-5XL



Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- Sıcak Tutan Pamuklu Kumaş.
- Su İtici Özellik.
- Bozulmaya Dayanıklı Fermuar.
- Yanmaz Kumaş.
- Astarlı Ve Hava Geçirgen Kumaş.

Beden Tablosu

46/XS	92	36
48/S	96	38
50/M	100	40
50/L	104	42
54/XL	109	44

Üst Giyim- Polo Yakalar



BW POLO YAKA KIRMIZI TİŞÖRT

Beden Aralıkları: XS-5XL



BW POLO YAKA LACİVERT TİŞÖRT

Beden Aralıkları: XS-5XL

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- Sıcak Tutan Pamuklu Kumaş.
- Su İtici Özellik.
- Bozulmaya Dayanıklı Fermuar.
- Yanmaz Kumaş.
- Astarlı Ve Hava Geçirgen Kumaş.

Beden Tablosu

46/XS	92	36
48/S	96	38
50/M	100	40
50/L	104	42
54/XL	109	44

Üst Giyim-Reflektör Grubu



BW REFLEKTÖRLÜ YEŞİL YELEK

Beden Aralıkları: XS-XL



BW REFLEKTÖRLÜ SİYAH SWEAT

Beden Aralıkları: XS-5XL



BW REFLEKTÖRLÜ YEŞİL MONT

Beden Aralıkları: XS-5XL

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- Sıcak Tutan Pamuklu Kumaş.
- Su İtici Özellik.
- Bozulmaya Dayanıkları Fermuar.
- Yanmaz Kumaş.
- Astarlı Ve Hava Geçirgen Kumaş.

Beden Tablosu

46/XS	92	36
48/S	96	38
50/M	100	40
50/L	104	42
54/XL	109	44



BW REFLEKTÖRLÜ ÇOK RENKLİ CEKET

Beden Aralıkları: XS-5XL



Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- Sıcak Tutan Pamuklu Kumaş.
- Su İtici Özellik.
- Bozulmaya Dayanıklı Fermuar.
- Yanmaz Kumaş.
- Astarlı Ve Hava Geçirgen Kumaş.

Beden Tablosu

46/XS	92	36
48/S	96	38
50/M	100	40
50/L	104	42
54/XL	109	44

BW GRİ REFLEKTÖRLÜ SİYAH CEKET

Beden Aralıkları: XS-5XL



BW GRİ REFLEKTÖRLÜ TURUNCU DETAYLI SİYAH CEKET

Beden Aralıkları: XS-5XL

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- Sıcak Tutan Pamuklu Kumaş.
- Su İtici Özellik.
- Bozulmaya Dayanıklı Fermuar.
- Yanmaz Kumaş.
- Astarlı Ve Hava Geçirgen Kumaş.

Beden Tablosu

46/XS	92	36
48/S	96	38
50/M	100	40
50/L	104	42
54/XL	109	44

Üst Giyim-Uzun Kollu Ceketler



BW REFLEKTÖRLÜ LACİVERT CEKET

Beden Aralıkları: XS-5XL

BW REFLEKTÖRLÜ SİYAH CEKET

Beden Aralıkları: XS-5XL



Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- Sıcak Tutan Pamuklu Kumaş.
- Su İtici Özellik.
- Bozulmaya Dayanıklı Fermuar.
- Yanmaz Kumaş.
- Astarlı Ve Hava Geçirgen Kumaş.

Beden Tablosu

46/XS	92	36
48/S	96	38
50/M	100	40
50/L	104	42
54/XL	109	44

Üst Giyim-Sıfır Kollu Ceketler



BW REFLEKTÖRLÜ MAVİ CEKET

Beden Aralıkları: XS-5XL



BW REFLEKTÖRLÜ SİYAH CEKET

Beden Aralıkları: XS-5XL



BW REFLEKTÖRLÜ KIRMIZI-SİYAH CEKET

Beden Aralıkları: XS-5XL



BW GRİ CEKET

Beden Aralıkları: XS-5XL

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- Sıcak Tutan Pamuklu Kumaş.
- Su İtici Özellik.
- Bozulmaya Dayanıkları Fermuar.
- Yanmaz Kumaş.
- Astarlı Ve Hava Geçirgen Kumaş.

Beden Tablosu

46/XS	92	36
48/S	96	38
50/M	100	40
50/L	104	42
54/XL	109	44



Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- Sıcak Tutan Pamuklu Kumaş.
- Su İtici Özellik.
- Darbeye Dayanıklı Lateks.
- Astarlı Ve Hava Geçirgen Kumaş.

My Star Nitril Eldiven



Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- Nitril kaplı, %100 pamuklu astar.
- Tutuş ve hareket kabiliyeti iyi.
- Uzun ömürlü.
- Çift kaplamalı sıvı geçirmez yüzey.

Power tek eldiven



Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- Kaymayı engellemek için özel zebra desenli kumaş.
- Elastik bilekli, hareket kabiliyeti iyi.
- Darbeye Dayanıklı Lateks.
- Çift kaplamalı sıvı geçirmez yüzey .



Beybi Pn5 Eldiven

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- Aşınma ve yırtılmaya karşı dirençlidir.
- Nitril kaplama sayesinde yağ ve grese karşı dayanıklılık gösterir.
- Özel kalıbı sayesinde ele mükemmel uyum sağlar.
- Polyester örme olması elinizin hava almasını kolaylaştırır.



Beybi Pn Zebra

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- Isıya Ve Darbeye Karşı Direnç.
- Mekanik Darbelere Karşı Koruma.
- Yağ Ve Sıvılar Kullanımını Engellemez.
- Astarlı Ve Hava Geçirgen Kumaş.



Beybi EL-K2

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- Sıcak Tutan Pamuklu Kumaş.
- Su İtici Özellik.
- Darbeye Dayanıklı Lateks Kaplama.
- Astarlı Ve Hava Geçirgen Kumaş.



Starline E55

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- Kesiklere Ve Yıpranmalara Karşı Koruma Sağlar.
- Kuru Kavrama Gerektiren İşlerde Yüksek Aşınma Direncine Sahiptir.



Starline Driver X

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- Sürücüler İçin Özel Olarak Tasarlandı.
- Astarsız, İnce Özel Deriden Yapılmıştır.
- Kavrama Gerektiren İşler İçin Tasarlandı.



Delta Plus w910

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- Polietilen Destek.
- Sırt Ve Parmak Uçlarında Termoplastik Destek.
- Nitril Kaplama.
- Yüksek Kesilmeye Ve Darbelere Dayanıklı.



Delta Plus w904

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- Antititreşim Çekiç Eldiveni.
- Ağır Sanayi Ve İnşaat İçin.
- Termoplastik Sırt Desteği.
- Kauçuk Dolgu İle Güçlendirilmiş Avuç İçi Ve Parmak Uçları.



Delta Plus FBF15

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- İçi Pamuklu Soğuk Hava Eldiveni.
- Yün Kaplama.
- Avuççinde Elastik Manşet.
- Klipsli Kapanış
- Sıfır Su Geçirmezlik.
- Aşınmaya, Kesilmeye, Yırtılmaya Delinmeye Direnç.



Delta Plus Venicut 58

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- Yüksek Performanslı Ergonomik Elyaf.
- Avuçiçi Ve Parmak Uçlarında Poliüretan Kaplama.
- Aşınmaya Ve Kesilmeye Dayanıklı.
- Astarlı Ve Hava Geçirgen Kumaş.
- Pul Kaplı Kesilmez Eldiven.



Delta Plus KPG10

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- Mükemmel Denge Ve Kavrama.
- Çok Yönlü Yıkabilir Eldiven.
- Isıya Dayanıklı Kelvar Elidven.
- En İyi Kesilme Direnci Ve Isı Dayanımı.



Kevlar Eldiven

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- Mükemmel Denge Ve Kavrama.
- Çok Yönlü Yıkabilir Eldiven.
- Isıya Dayanıklı Kevlar Elidven.
- En İyi Kesilme Direnci

ELDİVENLER

FullFlex⁺
MaxiFlex[®]



Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- Sıcak Tutan Ve Hava Alan Kumaş.
- Özel Geliştirilmiş Latex Formülü.
- Darbeye Ve Aşınmaya Dayanıklı Lateks.



Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- Sıcak Tutan Pamuklu Kumaş.
- Su İtici Özellik.
- Darbeye Dayanıklı Lateks.
- Astarlı Ve Hava Geçirgen Kumaş.



Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- Sıcak Tutan Pamuklu Kumaş.
- Su İtici Özellik.
- Çizilmeye Ve Darbelere Dayanıklı.
- El Terletmeyen Hava Alan Kumaş.



Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- 360 Derece Hava Geçirgenliği.
- Kullanılan Eli Taklit Eder, Şeklini Alır .
- Kuru Ortamda Kullanıma Uygun Ergonomik.



Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- Sıcak Tutan Pamuklu Kumaş.
- Su İtici Özellik.
- Darbeye Dayanıklı Lateks.
- Astarlı Ve Hava Geçirgen Kumaş.



Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- Sıcak Tutan Pamuklu Kumaş.
- %25 Daha İnce Kumaş.
- 360 Derece Hava Alan Kumaş.
- Kaymaz Kavrama.

Tegera Eldiven



Tegera 884

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- Sıyrıklara Karşı Korur.
- Yağ ve grese karşı dayanıklı, su geçirmez avuç içi.
- Ekstra Esnek.
- Nitril Köpükten Üretilmiştir.

Tegera 728

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- Mekanik risklere karşı koruyucudur.
- Yağ ve grese karşı dayanıklı, su geçirmez avuç içi.
- 100°C'ye kadar ısı temasına dayanır.
- 89/686/EEC Direktiflerine Uygun EN 388 Sertifikalı.
- Nitril Köpükten Üretilmiştir.



Tegera 8803

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- Mekanik risklere karşı koruyucudur.
- Yağ ve grese karşı dayanıklı, su geçirmez avuç içi.
- 100°C'ye kadar ısı temasına dayanır.
- 89/686/EEC Direktiflerine Uygun EN 388 Sertifikalı.



Starline H2-45

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- Kauçuk Malzemeden Üretilmiştir.
- 0,70 mm El Kısmı Kalınlığı.
- Orta Dereceli Tehlikelere Karşı Koruma.
- Özellikle Yoğun Yağlı Ortamlara Uygun.



Starline E-072 Kaynak Eldiveni

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- Kaynak İşlerinde Kullanılır.
- Yanma Direnci Yüksek.
- Tüm Dikişlerde Yanmaz Aremet İplik Bulunur.
- Astar Malzemesi Kotondur.



DeltaPlus VE-780

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- Kimyasala Dirençlidir.
- Pamuk Astar Üzerine Pvc.
- Mükemmel Aşınma Direnci.
- Kimyasal Ürünlerine Ve Petrol Türevlerine Dayanıkl.



DeltaPlus Nitrex 801

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- Pamuk Üzerine Nitril Kullanılmıştır.
- Avuç Ve Parmaklarda Kabarık Kumaş.
- Kayma Önleyici + Teri Emer.
- Rahattır Ve Silikon İçermez.



DeltaPlus Venicut 5M

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- Gıda İle Temasa Uygun.
- Mükemmel Kesilme Direnci.
- Maksimum Aşınma Performansı.
- 100C Sıcaklığa Kadar Direnç.



DeltaPlus Venicut 5M

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- Gıda İle Temasa Uygun.
- Mükemmel Kesilme Direnci.
- Maksimum Aşınma Performansı.
- 100C Sıcaklığa Kadar Direnç.



Starline SL-01

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- Yarma Deriden İmal Edildi.
- Kaynak Ve Benzeri İşler İçindir.



DeltaPlus Conic 200

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- SNR 36 dB Ortalama gürültü azaltma.
- H 34Yüksek frekans azaltma.
- M 34Orta frekans azaltma.
- L 31Düşük frekans azaltma.



DeltaPlus Conicdisgr

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- Delta Plus 500 Çift Kulak Tıkacı İstasyonu.
- SNR 36 dB Ortalama gürültü azaltma.
- H 34Yüksek frekans azaltma.
- M 34Orta frekans azaltma.
- L 31Düşük frekans azaltma.



DeltaPlus Conicfir050

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- TPE - Kulak kirine ve vücut yağlarına dayanıklı.
- Artırılmış dayanıklılık.
- Örgü naylon kordon .
- Delta Plus SNR ölçeğine göre renk
- M 34Orta frekans azaltma
- L 31Düşük frekans azaltma.



DeltaPlus Conicco 200

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- Poliüretan köpük.
- EN352-2:2002 İşitme koruması.
- SNR 36 dBOrtalama gürültü azaltma .
- H 34Yüksek frekans azaltma
- M 34Orta frekans azaltma
- L 31Düşük frekans azaltma.



Starline 2306

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- PU' Malzeme dan yapılmıştır.
- Anti-alerjik, tek kullanımlık kulak tıkaçları.
- Mükemmel konfor ve yüksek düzeyde gürültü koruması sağlar.
- Kulağın anatomik yapıları ve yumuşak yapısı ile uyum sağlar.



Starline 1453

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- TPE malzemeden üretilmiştir.
- Her kullanımdan sonra temizlik yapıp tekrar tekrar kullanılabilir.



3M 1100

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- SNR 36 dB Ortalama gürültü azaltma.
- H 34Yüksek frekans azaltma.
- M 34Orta frekans azaltma.
- L 31Düşük frekans azaltma.



3M 1271

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- SNR 36 dB Ortalama gürültü azaltma.
- H 34Yüksek frekans azaltma.
- M 34Orta frekans azaltma.
- L 31Düşük frekans azaltma.



Vento 26 DB

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- TPE malzemeden üretilmiştir.
- Her kullanımdan sonra temizlik yapıp tekrar tekrar kullanılabilir.



DeltaPlus Interlagos Light 33SNR

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- Tek başına veya VISOR HOLDER siperlik tutucu ile birlikte kullanılabilir.
- SNR 26 dB Ortalama gürültü azaltma
- H 30 dB Yüksek frekans azaltma.
- L 15 dB Düşük frekans azaltma.
- ABS Yastık, PÜ Deri Ve PÜ Yastık.

DeltaPlus Interlagos Light HE

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- TPE malzemeden üretilmiştir.
- Tek başına veya VISOR HOLDER siperlik tutucu ile birlikte kullanılabilir.
- SNR 26 dB Ortalama gürültü azaltma
- H 30 dB Yüksek frekans azaltma.
- L 15 dB Düşük frekans azaltma.
- ABS Yastık, PÜ Deri Ve PÜ Yastık.



DeltaPlus Magny Cours 2

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- TPE malzemedен üretilmiştir.
- ABS kapaklı kulak koruyucular.
- Sentetik köpükle doldurulmuş pedler.
- Metalik başlık: dıştan tekstil / EVA / PVC malzemedен.
- iç, yüksekliği ayarlanabilir, çok rahat. Yüksek performans seviyesi.

DeltaPlus Magny Helmet 2

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- TPE malzemedен üretilmiştir.
- ABS kapaklı kulak koruyucular.
- Sentetik köpükle doldurulmuş pedler.
- Baret için kulak koruyucu.
- iç yüksekliği ayarlanabilir, çok rahat. Yüksek performans seviyesi.
- Ayarlanabilir Yükseklik Ve Metal Saplı.
- Tek başına veya VISOR HOLDER siperlik tutucu ile birlikte kullanılabilir.





3M Peltor Optime 1

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- Koruma Tipi : Standart Baş Bantlı Kulaklıklar.
- Hafifletme Seviyesi (SNR) : 27dB.
- Koruma Aralığı : 87dB(A) - 98dB(A).
- Kolay Takılabilen Yedek Parçalar İle Hijyen.
- Gürültü seviyelerini 27 dB'ye kadar düşürür.



3M Peltor Optime 2

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- Gürültü seviyelerini 31 dB'ye kadar düşürür.
- Benzersiz bir sıvı ve köpük birleşimi ile doldurulmuş sızdırmazlık halkaları.
- Sentetik köpükle doldurulmuş pedler.
- Yumuşak, geniş yastıklar kulaklar etrafındaki basıncın azaltılmasına yardımcı olur.
- Kulaklıkların içindeki geniş alan ısı ve nem birikmesinin en aza indirilmesine yardımcı olur.



3M Peltor Optime 3

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- Gürültü seviyelerini 35 dB'ye kadar düşürür.
- Çift Muhafaza Teknolojisi Rezonansı Engeller.
- Sentetik köpükle doldurulmuş pedler.
- Yumuşak, geniş yastıklar kulaklar etrafındaki basıncın azaltılmasına yardımcı olur.
- Kulaklıkların içindeki geniş alan ısı ve nem birikmesinin en aza indirilmesine yardımcı olur.



Starline MK-09

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- Sesleri 25 Db' e Kadar Düşürür.
- ABS Malzemedен Üretilmiştir.
- Ayarlanabilir Baş Bandı Vardır.
- Sapları Paslanmaz Çelikten Üretilmiştir.

Starline MK-04

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- Sesleri 27.6 Db' e Kadar Düşürür.
- ABS Malzemedен Üretilmiştir.





Era N95 6210 Ventilli

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- 10 xOL Koruma Yüzeyi.
- 0,6 mbar Nefes Alma Düzeyi.
- Ventilli CE Belgeli.
- EN 149:2001+A1:2009 Standartlarına Uygun.



Era N95 7210 Aktif Karbonlu

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- Aktif Karbonlu Toz Maskesi.
- EFP2 VE NR D10 xoe Koruma Düzeyi.
- Konik, Ventilli, CE Belgeli.
- EN 149:2001+A1:2009 Standartlarına Uygun.



Silent 5 Katlı Toz Maskesi

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- KN95 Maske Kalitesinde.
- 5 Katlı Koruma Yüzeyi
- Hastane, İlaç Firması, Laboratuvar.



BLN FFP1 NR TOZ MASKESİ

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- Katı parçacıklardan, Tozdan, Dumandan Korur.
- Modeli Konik Şeklindedir.
- Doğal Kauçuk Malzemedен Üretilmiştir.
- Gözlük Kullanımında Buğulanmayı Önler.
- Burnu Tahriş Etmez.
- Ekstra Sızdırmazlık.
- Filitirasyon Verimliliği.
- Düşük Nefes Alma Direnci Sağlar.



DeltaPlus 6400 Yarım Yüz Maskesi

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- Polipropilenden (PP) yarım maske gövdesi.
- Termoplastik (TPE) üst kalıp.
- Elastik kayışlar.
- Merkezi aktif kömürlü filtre.
- Tekrar kullanılabilir.

DeltaPlus 6200 Yarım Yüz Maskesi

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- Üç materyalli konforlu yarım maske: .
- Termoplastik Elastomer (TPE) yarım maske gövdesi.
- Kartuş bağlama için polietilen HD (HDPE) destek.
- polipropilen (PP) proaktif valf mahfazası.
- Elastik kayışlar.



DeltaPlus 6100 Yarım Yüz Maskesi

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- Termoplastik Elastomer (TPE) yarım maske.
- Kartuş bağlama için polietilen HD (HDPE) destek .
- polipropilen (PP) proaktif valf muhafazası.
- Elastik kayışlar.





3M 7501 Yarım Yüz Maskesi

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- Molalar sırasında ek kullanılabilirlik için aşağı inme özelliği.
- Konfor ve dayanıklılık için yumuşak, silikon yüz siperi.
- Daha fazla konfor için ince burun köprüsü alanı.
- Tamamen bakım yapılabilir.
- 3M™ Cool Flow™ Valf, işçiyeye, sıcak koşullarda bile koruma sunmak için ısı oluşumunu azaltır.

3M 6200 Yarım Yüz Maskesi

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- Maske bağları konforlu bir oturma için tasarlanmıştır .
- Uzun süreli çalışmalar sırasında konfor sağlar.
- Düşük profil tasarımı sayesinde geniş görüş alanı sağlar.
- Çift filtre tasarımı daha düşük solunum direnci sağlar



Dräger Xplore 3300 Yarım Yüz Maskesi

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- Az Bakım Gerektirir.
- Çelik tesisleri,otomotiv ve gemi endüstrisi,bakım ve atık giderme gibi solunum koruyucuların gerekli olduğu alanlarda kullanılır.
- Yenilikçi X biçimli kayış sistemi ağırlığı eşit bir şekilde dağıtır.
- Bir çok Dräger X-plore filtreyle birlikte kullanım için uygundur.



3M Scott Sigma 2 Tüplü Set

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- Bypass, ilk nefes ile aktiveleşen kompakt talep valfi.
- Ergonomik tasarımı, hafif sırt plakalı kemer.
- Kevlar karışımı alev geciktirici iplikten dokunmuştur.
- Sırt plakası antistatiktir.
- Toka ve bağlantı parçaları korozyona dayanıklıdır.
- Yaylı piston mekanizmalı basınç tahliye valfi.
- Isıya, darbeye dayanıklı polikarbonat basınç göstergesi.
- Deniz, Sanayi ve İtfaiye için ideal çözümdür.
- 200-300 bar aralığında tüpler için geniş aralıklı seçenek sunar.
- Toka ve bağlantı parçaları korozyona dayanıklıdır.

Dräger Pas Lite Çelik Tüplü Set

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- Dräger 6 lt 300 Bar Çelik Silindir.
- Basit, sağlam ve kolay kullanımlı solunum cihazlarına ihtiyaç duyulan endüstriyel uygulamalarda kullanım içindir.
- Dräger Panorama Nova® Panorama Nova tam yüz maskesi.





Msa MiniScape Solunum Maskesi

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- DIN 58647.7 Standardına uygun üretilmiştir.
- Toksik gazların varlığında 5 dk.boyunca kaçış imkanı sağlar.
- Acil durumda hızlıca takılabilir ve anında kullanılmaya hazırdır.
- MiniSCAPE bir kerelik kaçış amaçlı kullanım için tasarlanmıştır.
- Herhangi bir giysinizde veya belde taşımaya uygundur.

CleanAir Aergo Motorlu Solunum Seti

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- Ergonomik ve çok yönlü solunum cihazı .
- Ünitenin ince profili, sınırlı erişime sahip alanlara sığmanıza izin verir.
- Akıllı Akış Kontrol sistemi hava akışını sabit tutar.
- Tüm vardiya boyunca 160 veya 210 lpm ayarlanabilir hava akışı mevcuttur.



Dräger Parat 3200 Solunum Maskesi

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- Çok çeşitli zararlı gazlara karşı kanıtlanmış koruma.
- Burun klipsli ağızlık.
- Gövde üzerindeki çekiş kavrama alanları ile ergonomik tasarım.
- Kapağı şeffaftır ve cihazın net biçimde görülmesini sağlar.
- En az 15 dakika koruma sağlar.



DeltaPlus Screen Kaynakçı Maskesi

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- Elektrik ark kaynağı için kendinden kararan camlı başlık.
- Poliamid.-LCD cam.
- 9'dan 13'e koruma gerektiren MIG, MAG, TIG ve plazma kaynak için kullanılabilir.
- EN166:2001 Kişisel göz koruması .

Essafe 1270-2 Çene Korumalı Siperlik

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- İdalı Baret Takım + Şeffaf Siperlik.
- CE EN 397 + CE EN 166.
- Baş-çevre bandı mesafesi - 55-64 cm.
- N148-1:1999 Koruyucu Sonulum cihazları, Yüz Parçaları İçin Vida Dişleri



Essafe Şeffaf Yüz Koruyucu Siperlik

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- Yüz Koruyucu Siperlik (20x40 cm 1,00 mm) Şeffaf.
- 1mm. Kalınlığındaki polikarbonat vizörün kenarı alüminyum ile desteklenmiştir.
- PMMA Pileksiglass Vizörü Sayesinde 180 derece görüş.
- Sıvı kimyasal maddeler, metal sıçramaları, taşlama işleri, çapak alma, kıvılcımlara karşı döküm işlerinde, laboratuvarlarda kullanılabilir.



3M 6800 Tüm Yüz Maskesi

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- Elastomerik Baş Parçası İle Hafiflik (400 Gr).
- Çizilmeye Karşı Dayanıklı Tam Yüz Lensi.
- Hava Temizleme Ve Beslemeli Hava Solunum Cihazlarında Kullanılabilir.
- Merkez Adaptör Verilen Soluğu Aşağı Yönlendirir.
- Ses İletimi İle İletişimi Kolaylaştırır.

DeltaPlus M9300

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- Silikon Geniş Polikarbonat Cam (210 derece) .
- Hassas Ayarlama Ve Baret İle Kullanım.
- EN136:1998 Tam Yüz Maskeler İçin Minimal Gereksinimler.
- N148-1:1999 Koruyucu Sonulüm cihazları, Yüz Parçaları İçin Vıda Dışleri



Dräger 6300 Tam Yüz Maskesi

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- Rd40 (Vıdalı) Bağlantı Özelliği.
- EPDM Sentenik Kauçuk Ana Malzeme.
- PMMA Pileksiglass Vizörü Sayesinde 180 derece görüş.
- N136/ N148-1 Sandartlarına Uygundur Ve CE Belgesi Onaylıdır.



DeltaPlus Quartz Up 4

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- Havalandırmalı UV dirençli yüksek yoğunluklu polipropilen(PP) baret
- Poliamid emniyet kemeri:8 sabitleme noktalı 3 kumaş bant.
- Köpük ter bandı.
- Yeni,ayarlanabilir ROTOR sistemi:53/63 cm arası kafa boyutu.
- EN397 MM +50°C -30°C.

3M G3000 Baret

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- Mükemmel Havalandırma Sağlar.
- Piyasadaki En Hafif Baretlerden Biridir (334 GR).
- Özel Tasarımı Sayesinde Rahatsız Etmez.
- Kısa Siperliği Sayesinde Mükemmel Görüş Sağlar.



Baretler



ESSAFE®
Önce İş Güvenliği



Essafe GE-1548 Vidalı Baret

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- Darbelere, +50 Derece Isıya -30 Derece Soğuğa Uygun
- 440 V Elektriğe Dayanıklı.
- Suya Ve Neme Karşı Dayanıklı.
- Altı Adet Kafa Bandı İle Hava Alması Sağlanır.

Deltaplus Onyx Vizörlü Baret

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- Dengeli Ağırlık
- Kafa Lambası Tutucu Aparatı.
- Değişirilebilir Vizör.
- Köpük Ter Bandı.
- 1500 V'a Kadar Elektrik Koruma.





Batu Majör Koruyucu Gözlük

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- Gözlük Üzerine Takılarak Kullanılabilir.
- Geniş Lensi İle Ultra Koruma Sağlar Ve Ergonomiktir.
- Polikarbon Lens UV Işınlarına Tam Koruma Sağlar.



Batu Lux Safety Koruyucu Gözlük

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- Her Türlü Yüz Şekline Uyum Sağlar.
- Hafif Tasarımı İle Sportif Ve Rahat Bir Gözlüktür.
- Polikarbon Lens UV Işınlarına Tam Koruma Sağlar.



Batu Nitro Plus Gözlük

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- Polikarbon Lensi İle UV Işınlarından Korur.
- Kaynaklarda Kullanım Ve Buğulanma İçin Özel Lens Seçenekleri Bulunur.
- Oynar Sapları Sayesinde Her Yüze Uyar.
- Büyük İşlerde Dahi Tam Koruma Sağlar.



Batu Premier Şeffaf Gözlük

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- İç Alan Kullanımlarına Uygundur.
- Küçük Darbelere Dayanıklısıdır.
- Polikarbonal Cam Kullanılmıştır.



3M 2720 Koruyucu Gözlük

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- Şeffaf Lensli Mavi Çerçeve.
- Uzun Süreli, Konforlu Kullanım İçin Premium Koruma
- Çizilme Önleyici Kaplama İle Dayanıklılık İçin Darbe Direnci.
- 3M™ Solunum Maskeleri İle Uyumludur.
- Buğu Önleyici Kaplama Buğuyu Azaltır, Net Bir Görüş Sağlar.



3M S1001 SGA Koruyucu Gözlük

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- Mavi Çerçeve, Burun Konforu İçin Yastıklar.
- Anti-Fog Şeffaf Özel Polikarbonal Lensler.
- Çizilme Önleyici Kaplama İle Dayanıklılık İçin Darbe Direnci.
- Eğimli Merceklerle Tüm Yüzlere Uyum Sağlar.
- Buğu Önleyici Kaplama Buğuyu Azaltır, Net Bir Görüş Sağlar.



3M 2841 Güvenlik Gözlüğü

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- Kırılmaz, Dağılmaz, Çizilmez Camları İle Maksimum Koruma.
- En 166:2001 Standartlarına Uygun.
- Çizilme Önleyici Kaplama İle Dayanıklılık İçin Darbe Direnci.
- 3M™ Solunum Maskeleri İle Uyumludur.
- Ayarlanabilir Sapları İle Her Yüze Uyar.



3M GG501 Koruyucu Gözlük

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- Buğu önleyici kaplama EN166 standardının K ve N işaretlemelerini taşır ve buğu ve çizikleri önleme görevi görür.
- Uzun Süreli Kullanımlarda Havalandırmaları İle Konfor Sağlar.
- Net Görünürlük İçin 1.Sınıf Lens Kullanılmıştır.
- 3M™ Solunum Maskeleri İle Uyumludur.



DeltaPlus Fuji Gradient

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- Burun Konforu TPE Burun Parçası.
- Polikarbonat Çerçeve.
- Polikarbonat Lensler.
- 29 GR ağırlık .
- Çift Camlı Gözlük, İki materyalli Saplar.



DeltaPlus Vulcano-2 Füme

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- Burun Konforu TPE Burun Parçası.
- Ayarlanabilir Plastik Çerçeve Ve Saplar.
- Polikarbonat Lensler.
- 26 GR ağırlık .
- Saydam Polikarbonat tek Camlı Gözlük.



DeltaPlus Galeras Şeffaf

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- Dolaylı Havalandırma.
- Esnek PVC ve Plastik Çerçeve.
- Yansıtma Geniş Ekran.
- 104 GR Ağırlık .
- CE Belgeli.
- Maskelerle Kullanılması İçin Geliştirildi.



DeltaPlus Galeras Füme

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- Dolaylı Havalandırma.
- Esnek PVC ve Plastik Çerçeve.
- Yansıtma Geniş Ekran.
- 104 GR Ağırlık .
- CE Belgeli.
- Maskelerle Kullanılması İçin Geliştirildi.



DeltaPlus Pacaya Clear İş Gözlüğü

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- Polikarbonat Tek Camlı Gözlük.
- Entegre Burun Parçası.
- Ayarlanabilir Saplar Sayesinde Yüze Oturur.
- UV 400 Koruması Ve EN 166:2001 Sertifikalarını Taşır.
- CE Belgeli.
- Maskelerle Kullanılması İçin Geliştirildi.



Batu Grand Şeffaf Gözlük

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- Buğulanmayı Öneleyen Camı Ve Hava Kanalları Vardır.
- Camı Kırılmaya Ve Çizilmeye Dirençli Polikarbondandır.
- Gözlük Kullanıcıyı Uçan Parçalardan Korumak İçin Üretilmiştir.
- Numaralı Gözlükler Üzerine Kullanılabilir.
- Ayarlanabilir Saplıdır Ve Burun Kısmında Yumuşak Plastik Kullanılmıştır.



Zimaro ZC3 Deri İş Ayakkabısı

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- 200j Darbe Dayanımlı.
- Suya Dayanıklı Nefes Alan Deri.
- Aşınmaya Ve Kaymaya Dirençli Antistatik Taban.
- PU/PU Enjeksiyon Teknolojisi.
- Çıkartılabilir Şok Emici Mostra.
- Ter Emici Ve Koku Önleyici Astar.



Zimaro ZC2 S2 Deri İş Ayakkabısı

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- 200j Darbe Dayanımlı.
- Şok Emici Topuk.
- Aşınmaya Ve Kaymaya Dirençli Antistatik Taban.
- PU/PU Enjeksiyon Teknolojisi.
- Çıkartılabilir Şok Emici Mostra.
- Ter Emici Ve Koku Önleyici Astar.



Zimaro Z01 Süet İş Ayakkabısı

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- 200j Darbe Dayanımlı.
- Şok Emici Topuk.
- Aşınmaya Ve Kaymaya Dirençli Antistatik Taban.
- PU/PU Enjeksiyon Teknolojisi.
- Çıkartılabilir Şok Emici Mostra.
- Ter Emici Ve Koku Önleyici Astar.
- Nefes Alabilen Süet Deri.
- Özel Örgü Sistemi İle Üretilmiş Astar.





BMES Deri İş Ayakkabısı

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- Çelik Burunlu.
- Çelik Ara Taban Fonksiyonel.
- 200J Darbeye Dayanıklı .
- Teneffüs Edebilen Deri
- Antistatik
- Şok Emici Topuk.
- Elektro-Statik Boşaltım.



Bmes Süet İş Ayakkabısı

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- Çelik Burunlu.
- Çelik Ara Taban Fonksiyonel.
- 200J Darbeye Dayanıklı .
- Teneffüs Edebilen Deri
- Antistatik
- Şok Emici Topuk.
- Elektro-Statik Boşaltım.
- PU Ve SRA Taban.
- Tek Dansite.



Bmes Kaynakçı İş Ayakkabısı

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- Çelik Burunlu.
- Çelik Ara Taban Fonksiyonel.
- 200J Darbeye Dayanıklı .
- Teneffüs Edebilen Deri
- Antistatik
- Şok Emici Topuk.
- Elektro-Statik Boşaltım.
- PU Ve SRA Taban.



YDS EL 200 S2

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- Çelik Burunlu.
- Aşınımaya Dayanıklı Ve Yüksek Ter Tutar.
- 200J Darbeye Dayanıklı .
- Nefes Alabilen Deri
- Antistatik
- Şok Emici Ve Yumuşaklık.
- SRC Kaymazlık.

YDS GPP 05

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- Çelik Burunlu.
- Aşınımaya Dayanıklı Ve Yüksek Ter Tutar.
- 200J Darbeye Dayanıklı .
- Nefes Alabilen Deri Ve İç Astar
- Antistatik
- Şok Emici Ve Yumuşaklık.
- SRC Kaymazlık.
- Çift Poliüretan Taban.
- Hidrolize Aşınmaya Ve Kaymaya Karşı Dirençli Poliüretan Dış Taban.



YDS EL 150

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- Çelik Burunlu.
- Aşınımaya Dayanıklı Ve Yüksek Ter Tutar.
- 200J Darbeye Dayanıklı .
- Nefes Alabilen Deri Ve İç Astar
- Antistatik
- Şok Emici Ve Yumuşaklık.
- SRC Taban Kaymazlık Ve 300C Ye Kadar Isıya Dayanım.
- Çift Enjeksiyonlu Ve Kimyasala Dayanıklı Taban.
- Hidrolize Aşınmaya Ve Kaymaya Karşı Dirençli Poliüretan Dış Taban.





Mekap Policap 157 Elektrikli Ayakkabısı

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- Çelik Burunlu.
- Aşınımaya Dayanıklı Ve Yüksek Ter Tutar.
- 200J Darbeye Dayanıklı .
- Nefes Alabilen Deri Ve Ter Emici Astar.
- 18.000 V Elektriğe Dayanıklı.
- Şok Emici Ve Yumuşaklık.
- Jupiter Ve Src Taban.



Mekap Jüpiter 101

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- Çelik Burunlu.
- Aşınımaya Dayanıklı Ve Yüksek Ter Tutar.
- 200J Darbeye Dayanıklı .
- Nefes Alabilen Deri Ve Ter Emici Astar.
- Antistatik
- Şok Emici Ve Yumuşaklık.
- Jupiter Ve Src Taban.



Mekap Jüpiter 157

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- Çelik Burunlu.
- Aşınımaya Dayanıklı Ve Yüksek Ter Tutar.
- 200J Darbeye Dayanıklı .
- Nefes Alabilen Deri Ve Ter Emici Astar.
- Antistatik
- Şok Emici Ve Yumuşaklık.
- Jupiter Ve Src Taban.



Mekap Bora 096 S2

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- Çelik Burunlu.
- Aşınımaya Dayanıklı Ve Yüksek Ter Tutar.
- 200J Darbeye Dayanıklı .
- Vidala Deri Ve Nefes Alan Ter Emici Astar.
- PU-PU Çift densite SRA.
- Şok Emici Ve Yumuşaklık.
- Loder Taban.



Dynamic Süet İş Ayakkabısı

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- Süet Koruyucu Ayakkabı.
- Aşınımaya Dayanıklı.
- 200J Darbeye Dayanıklı Ve Çelik Burun.
- Hafif Ve Ergonomik Tasarım.
- Uzun Ömürlü Kullanım.
- Yerli Üretim.

Dynamic Deri İş Ayakkabısı

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- Poliüretan Ve Kaymaz Taban.
- Asit Ve Yağ Geçirmeyen Dış Yüzey.
- 200J Darbeye Dayanıklı Ve Çelik Burun.
- Üst Yüzü Komple Deri.
- Uzun Ömürlü Kullanım.
- Nefes Alabilen Astar Ve Sünger Dolgu.





Gripper GPR-170

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- Kompozit Burun Koruyucu 200j.
- Antistatik.
- Topuk Enerji Absorvasyonu.
- Suya Dayanımlı Saya.
- Aşınmaya Ve Yağa Dayanımlı Taban.
- Gözenekli Yapı Ve Ter Emer.
- Kaymaz Özel Taban.



Gripper GPR-173

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- Kompozit Burun Koruyucu 200j.
- Antistatik.
- Topuk Enerji Absorvasyonu.
- Suya Dayanımlı Saya.
- Aşınmaya Ve Yağa Dayanımlı Taban.
- Gözenekli Yapı Ve Ter Emer.
- Kaymaz Özel Taban.





Gripper GPR 70-71-72

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- Kompozit Burun Koruyucu 200j.
- Antistatik.
- Topuk Enerji Absorvasyonu.
- Suya Dayanıklı Saya.
- Aşınmaya Ve Yağa Dayanıklı Taban.
- Gözenekli Yapı Ve Ter Emer.



Gripper GPR 154

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- Kompozit Burun Koruyucu 200j.
- Antistatik.
- Topuk Enerji Absorvasyonu.
- Suya Dayanıklı Saya.
- Aşınmaya Ve Yağa Dayanıklı Taban.
- Gözenekli Yapı Ve Ter Emer.



Gripper GPR 153

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- Kompozit Burun Koruyucu 200j.
- İklimlendirme Özelliği İle Hava Koşulu Tanımaz.
- Topuk Enerji Absorvasyonu.
- Microfiber Süet Deri.
- Aşınmaya Ve Yağa Dayanıklı Taban.
- 3D Hava Geçirgen File.

Yılmaz



Antistatik



Şok Emici Topuk



Darbeye Dayanıklı



Çelik Ara Taban



İKAZIŞ
Güvenle çalış. Özenle giyin



Yılmaz 902 Beyaz İş Ayakkabısı

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- Yağa, Kaymaya Dayanıklı Taban.
- Darbeye Dayanıklı Burun.
- Antistatik.
- Şok Emici Topuk.
- Çelik Ara Taban.
- Petrol Ve Türevlerine Dayanıklı Taban.



Yılmaz 719-01 İş Ayakkabısı

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- Yarma Vidala Deri.
- Antibakteriyel Ter Emici.
- Çift Dansite PU/PU
- Şok Emici Topuk.
- Çelik Ara Taban Ve Burun.
- Nefes Alabilen İç Taban.



Yılmaz 719-02 İş Ayakkabısı

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- Hava Geçiren 3D Taban.
- Darbeye Dayanıklı Burun.
- Nefes Alabilen Videla Deri.
- Şok Emici Topuk.
- Çelik Ara Taban.
- Petrol Ve Türevlerine Dayanıklı Taban.



Toworkfor Volt T1

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- Uzun Ömürlü Nubuk Deri.
- Esnek Ve Nefes Alabilir.
- Sympatex Astar.
- Carbonlight Burun.
- Mantar Önleyici Nefes Alan Delikli İç Astar.
- Dakika Boyunca 18.000 V Gerilime Dayanır.



Giasco Franklin Ayakkabı

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- Suya Dayanıklı WRU Süet Deri.
- Kompozit Burun Koruyucu Ve Esnek Ara Taban.
- 300C ye Dayanıklı HRO Taban.
- Kauçuk Yalıtkan, Kaymaz SRC Taban.
- Dakika Boyunca 1.000 V Gerilime Dayanır.



Starline STL-001C Ayakkabı

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- HOLATECH Air File + Süet Deri.
- Kompozit Burun Koruyucu.
- Air-Cooled Özel Havalandırma Monstra.
- BASF PU/PU (Çift Yoğunluğu) Ve SRC Taban.
- Dakika Boyunca 10.000 V Gerilime Dayanır.



OverGuard GI 101 S2

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- Poliüretan Çift Yoğunluklu Taban.
- Saya Üzerine direkt Eheksiyon.
- Antibakteriyel Taban Astarı.
- Antistatik Monstra.
- Çelik Burun.
- Batmaya Dayanıklı Çelik Ara Taban.
- Şok Absorvasyonu.



Delta Plus Miami S1 SRC

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- Çelik Ara Taban Ve Çelik Burun.
- Nefes Alabilir Polyester Ve Pamuk.
- Çıkarılabilir Polyamid İç Taban.
- Delinmelere Karşı Koruyucu Astar.



Swolx Combo- 950 S3

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- PU/TPU Dış Taban..
- Suya Dayanıklı 1.8-2.0 mm Nubuk Deri Saya.
- DRY-TOUCH Astar.
- %50 Daha Hafif Kompozit Burun..
- Yüksek Danste ESD Karbon İç Tabanlık..
- Nifco Akıllı Bağcık Sistemi.



Base B1005C K-Rush S1 HRO

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- Nefes Alabilir Kumaş.
- Fresh Flex + Tabanlık Dry Air Omnia.
- Alimünyum Burun Koruma.
- Çift Yoğunluklu PU/HRO Kauçuk Teknolojisi.
- Dakika Boyunca 10.000 V Gerilime Dayanır.



Betaforce S4 Çizme Sarı

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- TS EN ISO 20347 Standartlarına sahiptir.
- Poliüretan İç Taban, Yumuşak Ve Dayanıklı Hammadde.
- Şok emici tabana sahiptir.
- Yağa karşı dayanıklı yüzeye sahiptir.
- Kaymaz tabana sahiptir.
- Ergonomik yapıya sahiptir.
- Su geçirmez yüzeyi vardır.



Yağmur Çizmesi

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- Kaymaz tabana sahiptir.
- Ergonomik yapıya sahiptir.
- Su geçirmezdir.
- Poliüretan İç Taban, Yumuşak Ve Dayanıklı Hammadde.





Derby Turuncu Çizme -KISA-

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- Su geçirmez.
- Kauçuk dış yapı.
- Müflonlu iç yapı.
- Gerilime dayanıklı.
- Kırılma ve çatlamaya karşı dirençli.



Derby Turuncu Çizme -UZUN-

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- Su geçirmez.
- Kauçuk dış yapı.
- Müflonlu iç yapı.
- Gerilime dayanıklı.
- Kırılma ve çatlamaya karşı dirençli.



DeltaPlus Nickel S5 Çelik Burun

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- Üst: PVC.
- Astar: Polyester astar.
- Insock: yalıtım. Tutma kolları.
- Koruyucu parmak ucu: paslanmaz çelik.
- Anti-perforasyon orta taban: paslanmaz çelik.
Taban: PVC - Nitril.
- Kalın Polyester Kürk.
- Malleol artan koruma, Ayak bileği yaralanması riskini en aza indirir.



Reçber Sarı-Yeşil Çizme

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- Ürünün yüksekliği 38 cm'dir.
- İçinde 3 mm kalınlığında,hava yastıklı sisteme sahip iç astarı bulunmaktadır.
- İç tabanında %70 polyester,%30 pamukla kaplı EVA taban bulunmaktadır.
- İçi Miflonludur.
- Kolay temizlenir,parlaklığını korur ve uzun ömürlüdür.
- Çıkarılabilen iç astarı sayesinde, nemlendiğinde kurutulabilir.



Palalı Yeşil Çizme

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- İçinde polyester iplikten kalın astar bulunmaktadır.
- Kolay temizlenir , parlaklığını korur ve uzun ömürlüdür.
- Taban yapısı aşınmaya ve kaymaya karşı dayanıklıdır.
- İçi Miflonludur.
- Çelik burunu ve bilek desteği sayesinde fiziksel etkenlere karşı dayanıklıdır.
- Ts 7235 standartına uygundur.



Visitor Ayakkabı Çarığı



Tiger Grip Visitor

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- Her Tip Ayakkabıya Uyum Sağlar.
- Alüminyum/Titanyum Alaşımli Hafif Burun Koruyucu.
- Kaydırmaya Karşı Mükemmel Direnç.
- TIGER-GRIP Teknolojisi İle Özel Üretilen Geniş Taban .





Cerva Jel Dizlik

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- Yüksek Konfor Sağlayan Jel Diz Pedi.
- Güvenli Tutuşu Sağlayan Neopren Kayışlar.
- Güvenli Tutuşu Sağlayan Neopren Kayışlar.
- EN 14404:2004+A1 Tip 1.



Portwest Dizlik

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- Ayarlanılabilir Çift Bağ + CE Sertifikalı.
- Nefes Alabilir İç Kumaş + Dayanıklı Dış Katman.
- Özel Köpük Yapı İle Konforlu Kullanım.
- Aşınma Direnci Yüksek.



Koruyucu Dizlik

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- Ayarlanılabilir Çift Bağ.
- Çalışma Dizliğı.
- Özel Dizlik Yapısı İle Konforlu Kullanım.
- Aşınma Direnci Yüksek.



Hunsafety HA-409 KKD Sirt Çantası



Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- Kolay Taşınım Ve + 10mm Destek Padi.
- Dört Adet Güçlendirilmiş Plastik Ayak.
- Su Geçirmez Kumaştan Üretilmiştir.
- Büyük Kişisel Koruyucu Donanım Çantasıdır.
- Alet Sirt Taşıma Çantası.
- 40 Lt.



Hunsafety HA-409-A KKD Sirt Çantası



Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- Kolay Taşınım Ve + 10mm Destek Padi.
- Dört Adet Güçlendirilmiş Plastik Ayak.
- Su Geçirmez Kumaştan Üretilmiştir.
- Büyük Kişisel Koruyucu Donanım Çantasıdır.



Hunsafety HA-403 KKD Çantası



Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- Uzunluk: 60 cm, Çap: 30 cm, Yükseklik: 30 cm.
- Tam Açılabilir Çanta Kapağı.
- İmperstek Ve Su Geçirmez Kumaş.
- Ekipmanların Birarada taşınması İçin İdeal Çözüm.
- 42 Lt.



Hunsafety HA-171 Usta Yeleği

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- Usta Yeleği .
- Yanlardan Ve Omuzlardan İstenilen Ölçüye Göre Ayarlanılabilir.
- 12 Farklı Ebatlarda Göz Bulunmaktadır.

Hunsafety HA-163 Bel Takım Çantası

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- İmperteks Kumaştan Üretilmiştir.
- 11 Adet farklı Özellikli Bölme.
- Ayarlanılabilir Polyester Kemer.
- Geniş Ve Sağlam Cepler.



Hunsafety HA-167 Bel Tipi Alet Çantası

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- 9 Adet Farklı Özellikli Bölme
- Sağlam Ve Uzun Ömürlü Denim Kumaş.
- Su Geçirmez Kumaştan Üretilmiştir.
- Ayarlanabilir Bel Desteği Kemeri.
- 50x17 cm.





Starline Genel Emici Kit

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- 240 Lt Mobil Taşıma Kovası.
- 200 Adet Emici Ped.
- 10 Adet Emici Sosis.
- 5 Adet Emici Yastık.
- 1 Set KKD Ekipmanları.
- Koruyucu Eldiven, Toz Maskesi, Koruyucu Gözlük, Atık Torbası.



Starline Yağ Emici Kit

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- 120 Lt Mobil Taşıma Kovası.
- 65 Adet Yağ Emici Ped.
- 8 Adet Yağ Emici Çorap.
- 4 Adet Yağ Emici Yastık.
- 1 Takım Temizlik Ekipmanı.
- Koruyucu eldiven, toz maskesi, koruyucu gözlük, Atık Torbası.



Starline KT -OTO- 30 LY Yağ Döküntü Kiti

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- 1 Adet Taşıma Çantası.
- 20 Adet Yağ Emici Ped.
- 2 Adet Yağ Emici Sosis.
- 1 Adet Yağ Emici Yastık.
- 1 Set KKD Ekipmanları.
- 1 Set KKD Ekipmanları: Koruyucu Eldiven
Koruyucu Gözlük.
- 1 Set Temizlik Ekipmanları: Atık Torbası.
- Petrol ve türevi taşıyan tankerlerin kullanımı için üretilmiştir.



İkaz BP2R 2 Varillik Döküntü Toplama Paleti

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- 2 adet 205 Litrelik varil ile kullanılabilir.
- İki tarafından transpalet kullanımlıdır.
- Çıkarılıp takılabilir geniş ızgara gözenekli siyah üst tabla bulunmaktadır.
- %100 polietilenden üretilmiştir.
- Tehlikeli asitler, kostikler ve solventlere dayanıklıdır ve kirli ortamlar için kullanışlıdır.



İKaz BP2R 2 Varillik Döküntü Toplama Paleti

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- 4 adet 205 Litrelik varil ile kullanılabilir.
- Dört tarafından transpalet kullanımlıdır.
- Çıkartılıp takılabilir geniş ızgara gözenekli siyah üst tabla bulunmaktadır.
- %100 polietilenden üretilmiştir.
- Tehlikeli asitler, kostikler ve solventlere dayanıklıdır ve kirli ortamlar için kullanışlıdır.



İKaz SJ-100-002 İki Varillik Döküntü Toplama Paleti

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- % 100 Polietilen.
- 250 litrelik hazne.
- Yükleme Kapasitesi 650 kg
- Forkliftle taşımaya uygun.
- Ebatlar ; 440mm Y x 1300mm G x 750mm
Ağırlığı ; 20.5kg.



DeltaPlus DT-300 Tulum

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- Üç taraflı elastik kapüşonlu tulum.
- Dokuma olmayan mikro gözenek katmanlı
- Çift kanatçık altında fermuarlı kapanış.
- Baş parmak için çifte elastik.
- Kafa, bel, manşet ve bilek etrafı elastik.
- Kenarları Su Geçirmez Ve Tek Kullanımlıdır.



DeltaPlus DT-117 Tulum

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- Elastik kapüşonlu tulum.
- Dokuma olmayan mikro gözenek katmanlı
- Kanatçık altından fermuarlı kapanış (üst ve alt açılma).
- Bel ve ayak bilekleri elastik.
- Örgü el bileği.
- Antistatik.



DeltaPlus DT-215 Tulum

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- Üç taraflı elastik kapüşonlu tulum.
- Elastik kapüşonlu tulum
- Dokumasız %100 polipropilen SMS .
- Kanatçık altından fermuarlı bağlama.
- Elastik yuvarlak kafa,bel,manşetler ve bilekler.
- Özel ambalaj.



Duvara Monte El Kumandalı Göz-Yüz Duşu

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- Borular, Galvanzili Çelik Borudur.
- Elektrostatik Toz Boya İle Kaplanmış.
- Su Akışı: Min 12 Lt/Dk.
- 18X2mm AISI 304 Paslanmaz çelik çekme boru.
- 28mm ve Pislik tutucu özelliktedir.
- Ağırlık: 5 Kg.



Kombine Vücut-Göz-Yüz Duşu

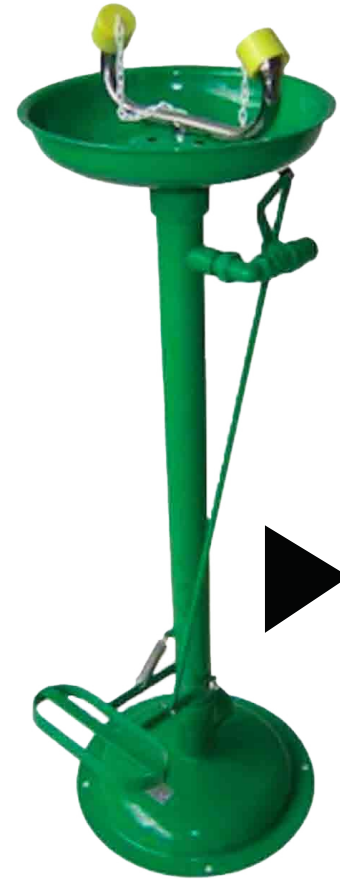
Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- Borular, Galvanzili Paslanmaz Çelik Borudur.
- Elektrostatik Toz Boya İle Kaplanmış.
- Borular ; Gövde 1 1/4" (Galvaniz).
- Su Girişi 1" (Bir Parmak) .
- Duş Çanağı DKP Çelik Ve ABS Olarak Seçilebilir.
- Ağırlık: Galvaniz 18.200kg. / Abs 16.000kg.
- Su Akışı ; Min. 6lt/dk.(Göz) +60lt/dk(Vücut).
- Duş Çanağı DKP Çelik Ve ABS Olarak Seçilebilir.
- Duş Çanağı: Boyalı DKP
Sac:Çap 300mm / ABS:Çap 250mm.

Yere Monte Ayak Kumandalı Göz-Yüz Duşu

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- Borular, Galvanzili Çelik Borudur.
- Elektrostatik Toz Boya İle Kaplanmış.
- Su Akışı: Min 6 Lt/Dk.
- Ayak Kumandalıdır.
- Duş Çanağı:Galvaniz: 300 mm..
- Ağırlık: Galvaniz: 10.750 kg.





Pitdrop NaCl Steril Göz Solüsyonu (500 MI)

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- %0,9 Sodyum Klorür içerir.
- Toz, kir, katı parçacıkların göz ile temasından sonra gözün yıkanması için kullanılır.
- 500 ml Göz Solüsyonu Tek Kullanımlıktır.
- Açıldıktan Sonra En Geç 24 Saat İçinde Tüketilmelidir.
- Uygulama Yapıldıktan Sonra Göze En Geç 15 dk İçinde Duru Su İle Tekrar Durulama Yapılmalıdır.
- Uygulama Yapıldıktan Sonra Göze En Geç 15 dk İçinde Duru Su İle Tekrar Durulama Yapılmalıdır.

Pitdrop Kimyasal Steril Göz Solüsyonu (500 MI)

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- Tek kullanımlıktır..
- Açıldıktan sonra en geç 24 saat içinde tüketilmelidir.
- 500ml. Steril Göz Duşu.
- Asit, alkali, kostik vb. kimyasal türevlerin istemsiz sıçraması sonucu kimyasal göz yaralanmalarında gözün pH derecesini 7,4'e getirerek nötralizasyon ve ilk yardım sağlayacaktır.
- 4.9% steril phosphate solüsyon içerir.
- Alkali, asit ve benzeri kimyasal maddelerin göz ile temasından sonra gözün yıkanması için kullanılır.





Hun Safety RH-11

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- Kolay giyim sağlayan otomatik tokalı klipsler
- Bel ve bacak bölgelerinde kolay ayarlanabilen 6mm çelik tırtıl tokalar
- Arka sırt kısmında bel ve omuzu ayarlamak için 6mm çelik tırtıl tokalar.
- 65g/1m polyester kolon 8mm çelik D halkalar.
- Bel bölgesinde malzeme taşıma ipleri



Hun Safety

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- Paraşüt Tipi Emniyet Kemer.
- hareketleri engellemeyecek şekilde ve ergonomik biçimde tasarlanmıştır
- Bel yastığı ergonomik tasarımlı ve antibakteriyel özelliğe sahiptir.
- Bel, bacak ve omuz bölgesinde kolay ayarlanabilen 6mm çelik tırtıl tokalar kullanılmıştır.
- Elastik yuvarlak kafa, bel, manşetler ve bilekler.
- Özel ambalaj.



Hun Safety HY-145

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- Hun Safety HY-145 Dikey Yaşam Hattı.
- Konum alma, çalışma alanı sınırlama, düşüş durdurma sistemlerinde güvenli kullanım.
- Dikey yaşam hattı üzerinde bulunan şok emici sayesinde, bir düşüş anında kullanıcı üzerine gelen enerjiyi absorbe ederek azaltır.



Hun Safety HL-24

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- 12mm statik halat sayesinde dış kılıf zarar görse bile iç statik halat zarar görmediği için yüksek emniyet sağlar.
- Şok emici, düşüş yaşayan personel üzerine ilk darbe kuvveti ile oluşacak enerjiyi kademe kademe yırtılarak sönmeler ve personelin bedeninde oluşacak hasarı minimuma indirir.
- Şok emicinin ucunda vidalı kilit sistemli karabina, Yüksek mukavemetli 12mm statik halattan yapılmıştır.
- Lanyardın tek kolunun uçlarında çift emniyetli çelik kanca bulunmakta.



Hun Safety HL-46

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- Hun Safety HL46 İsveç Oturağı.
- Sağlıklı ve konforlu iple erişim çalışmaları
- 2 adet malzeme taşıma askısıyla düzenli ve rahat çalışma
- İsveç Oturağı.



Hun Safety HL-48

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- yüksekte çalışan kişinin bir noktadan farklı bir noktaya güvenli bir şekilde geçmesini sağlar.
- Düşüş Yaşayan Personelin Düşüşünü Yavaşlatır.
- Yüksek mukavemetli üç kollu örme halattan yapılmıştır.
- Çift bacaklı lanyard darbe kuvvetini minimuma indirmek için tasarlanmıştır.
- Şok emicinin ucunda vidalı kilit sistemli karabina, Lanyardın iki kolunun uçlarında çift emniyetli çelik kanca bulunmakta
- Çift kollu olan bir düşüş durdurma aracı, hareket etme kapasitesini, kullanan kişi için artırır.

Hun Safety HL-58

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- Kilitli toka sayesinde, çalışma halindeyken bile konum ayarlamak mümkündür.
- Yüksek mukavemetli 12mm statik halattan yapılmıştır
- Kemer bel yastığı üzerinde bulunan D halkalar noktasına bağlanır.
- Koruma kılıfı olduğundan temas noktalarını aşınmadan korur, ipin kılıf içerisinde hareket etmesi çok kolaydır.
- Elastik yuvarlak kafa,bel,manşetler ve bilekler.
- Özel ambalaj.





Hun Safety HL-58 (20-30M)

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- Kablo: Galvanizli çelik.
- ABS Alaşımli Çelik.



DeltaPlus 10006T (6-10-15MT)

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- Kablo: Galvanizli çelik.
- Karter: ABS.
- Konektör: Galvanizli çelik.
- Sönümleyici: Polyester.



DeltaPlus 12006T (6-10-15MT)

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- Kablo: Galvanizli çelik.
- Enerji sönümlendiricili,
- ABS Koruma,
- Atalet Fren Sistemi
- Ağırlık 7 kg.
- 150 kg'a kadar koruma kapasitesi



Hun Safety HA-141 İp Halat Tutu

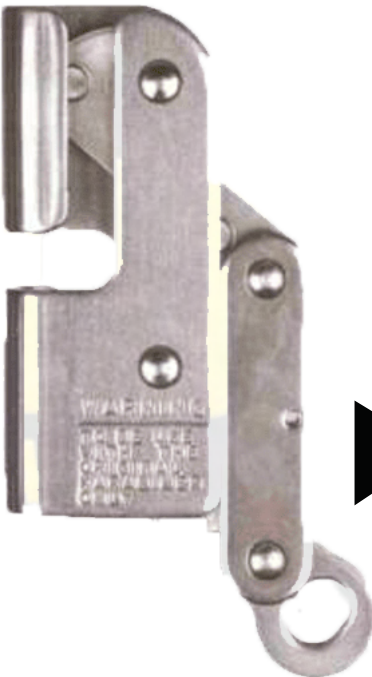
Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- HA-141 İp Halat Tutucu.
- 12-16mm

Hun Safety HA-137 Çelik Kanca Tutucu

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

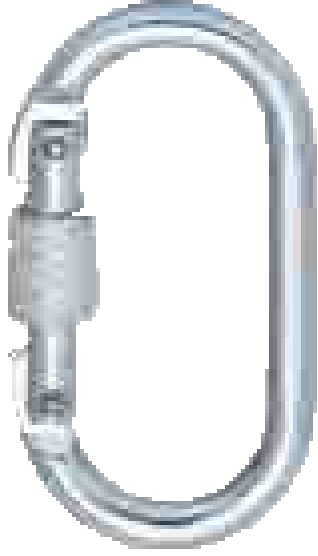
- HA-133 Çelik Kanca Tutucu
- Kopma Mukavemeti : 22 KN



Hun Safety HA-143 İp Halat Tutu

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- HA-143 İp Halat Tutucu.
- 8 mm



Hun Safety HA-125 Çelik Vidalı Karabina

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- HA-125 Çelik Kanca Karabina
- Kopma Mukavemeti : 25 KN

Hun Safety HA-133 Çelik Kanca Karabina

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- HA-133 Çelik Kanca Karabina
- Kopma Mukavemeti : 25 KN



Hun Safety HA-127 Çelik Otomatik Karabina

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- HA-127 Çelik Otomatik Karabina
- Kopma Mukavemeti : 25 KN

Hun Safety

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- HA-131 Alüminyum Otomatik Karabina
- Kopma Mukavemeti : 22 KN



Hun Safety HA-149 Ankaraj Kulağı

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- HA-149 Ankaraj Kulağı
- Kopma Mukavemeti : 20 KN



Hun Safety HA-139 Çelik Kanca

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- HA-139 Çelik Kanca Kabarina
- Kopma Mukavemeti : 25 KN



Hun Safety HA-129 Alüminyum Vidalı Karabina

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- HA-129 Alüminyum Vidalı Karabina
- Kopma Mukavemeti : 25 KN



5 KG CO2 Yangın Tüpü



6 KG Yangın Tüpü



Hortumlu Yangın Dolabı



MFK 4120 Mıncır Tabanlı Dikme

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- PPC Malzeme.
- Alt Çap: 44 cm
- Yükseklik :120 cm
- Ağırlık 10000 Gr.
- Taşınabilir.



MFK 3275 PVC Koni

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- PPC Malzeme.
- Alt Çap: 43 cm
- Yükseklik : 75 cm
- Ağırlık 2000 Gr.
- Taşınabilir.



MFK 2070 Delinatör

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- TPU Malzeme.
- Üst Çap: 7,5 cm
- Alt Çap: 18 cm
- Yükseklik : 73 cm
- Ağırlık 930 Gr.
- 3 Dübel 3 Vida.



MFK 4500 A Tabela

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- HDPE Malzeme.
- Kapalı Ölçüsü 6 cm.
- Açık Ölçüsü 72 cm.
- Baskı Alanı 50x93 cm.
- En Boy : 54x93 cm.
- Boş/Dolu Ağırlık: 4,500-20,000.
- Taşınabilir, Su Doldurulabilir.



MFK 4510 Reklam Dubası

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- HDPE Malzeme.
- Taban Çapı :43 cm.
- Üst Ölçüsü :35x43 cm.
- Baskı Alanı :33x38 cm.
- Yükseklik :118 cm.
- Boş/Dolu Ağırlık: 2000-9000.
- Taşınabilir, Su Doldurulabilir.



MFK 4520 Reklam Dubası

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- HDPE Malzeme.
- Taban Çapı :34x43x14 cm
- Üst Ölçüsü :35x43 cm.
- Baskı Alanı :41x74 cm cm.
- Yükseklik :105 cm.
- Boş/Dolu Ağırlık: 3200-9000.
- Taşınabilir, Su Doldurulabilir.



MFK 5200 Kasis

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- PPC Malzeme.
- 30x33 cm.
- 4 cm Yükseklik.
- Ağırlık 1250 Gr.
- 4 Dübel 4 Vida.



MFK 5700 Kapan

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- 5 Tuzaklı.
- 42x49 cm.
- 5 cm Yükseklik.
- Ağırlık 15000 Gr.
- 4 Dübel 4 Vida.



MFK 6200 Kilitli U Direk

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- Alt Uzunluk: 40cm Yükseklik: 50cm .
- Ağırlık 3500 Gr.
- 1 Dübel 1 Vida.



MFK 5000 Yürüme Yolu (Kılavuz)

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- TPU Malzeme.
- 40x40 cm.
- 0,8 cm Yükseklik.
- Ağırlık 650 Gr.
- Yapıştırıcı İle Montaj.



MFK 6445 Ayna

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- Akrilik Lens PPC Çerçeve.
- 45 Cm.
- 5 cm Yükseklik.
- Özel Aparatı İle Monte Edilir.



Tam Kubbesel Ayna

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- 360 Panoramik Görünüm.
- Akrilik Lens, Kauçuk Kenar Koruyucu.
- 60 cm.
- Dübel Ve Vida İle Monte Edilir.



Çeyrek Kubbesel Ayna

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- Akrilik Lens, Kauçuk Kenar Koruyucu.



Yarım Kubbesel Ayna

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- Akrilik Lens, Kauçuk Kenar Koruyucu.



Brady Çoklu Asma Kilit

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- Paket Başına 6 Adet.
- Boyutlar: .
38,00 mm (W) x 86,50 mm (H) x 19,50 mm (D)



Brady Çoklu Asma Kilit Renkli

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- Paket Başına 6 Adet.
- Boyutlar: .
38,00 mm (W) x 86,50 mm (H) x 19,50 mm (D)



Brady Çoklu Etiketleme Kiti

Özellikleri ve Genel Kullanım Amaçları

- 2 tam naylon kırmızı güvenlik asma kilidi.
- 1 x 090847 — Minyatür Devre Kesici Kilidi.
- 1 x 090844 — Minyatür Devre Kesici Kilidi.
- 1 x 090850 — Minyatür Devre Kesici Kilidi.
- 1 x 065396 — Deliksiz Devre Kesici Kilidi 277v.
- 1 x 065397 — Deliksiz Devre Kesici Kilidi 480-600V.
- 1 x 800112 — Kablo Kilitleme Cihazı.
- 1 x 236916 — Naylon Kilit Çoklayıcı.
- 1 x 050979 Büyük Kilit Kesesi.



Ayaklı İş Güvenlik Levhası

- Genişlik: 25 cm.
- Yükseklik: 62 cm.
- Yazı Alanı : 24,5 X 29 cm
- Ağırlık: 1.35 kg.
- İstedığınız görsel ve ebatta üretilir.
- İstedığınız materyalde üretilir.



İş Güvenlik Tabelası

- İstedığınız görsel ve ebatta üretilir.
- İstedığınız materyalde üretilir.



Ayaklı İş Güvenlik Levhası

- İstedığınız görsel ve ebatta üretilir.
- İstedığınız materyalde üretilir.



İş Güvenlik Tabelaları

- Genişlik: 10 cm.
- Yükseklik: 17 cm.
- Yazı Alanı : 8-15 cm
- Ağırlık: 200 gr.
- İstedığınız görsel ve ebatta üretilir.
- İstedğiniz materyalde üretilir.



İş Güvenlik Tabelası

- Genişlik: 30 cm.
- Yükseklik: 20 cm.
- Ağırlık: 200 gr.
- İstedğiniz görsel ve ebatta üretilir.
- İstedğiniz materyalde üretilir.