

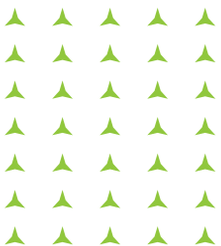


Kataloq 2024-2025



www.safeseason.az

www.safeseason.az



Haqqımızda

SAFE SEASON MMC - şirkəti Uniformaların və Fərdi qorunma vasitələrin satışı ilə məşğuldur. Uzun müddətli təcrübəyə əsasən şirkətimiz Azərbaycan bazarında Lider mövqeyinə sahibdir.

Bizim Şirkət Yerli və Xarici Brend Uniformaların, Fərdi Qorunma Vasitələrinin - Mühəndis və İşçi Geyimləri, Kombinezon, Gödəkçə, Şalvar, Çəkmə, Polo Köynək, T-shirt, Qış Gödəkçələri, Jilet, Kepka, Təhlükəsizlik aksesuarları, Dəbilqə, Ayaqqabı, Eynək, Respirator, Əlcək və bir çox alətlərin çeşidinə sahibdir.

Şirkətin əsas üstünlüyü ondan ibarətdir ki, məhsulların keyfiyyətli olması və tələb olunan standartlara cavab verən geniş çeşidinə malikdir.

Bizim şirkətin öncəliyi ondan ibarətdir ki, keyfiyyətli məhsulları müştərilərimizə tədarük edib, onların iş zamanı təhlükəsizliyini təmin edək.

SAFE SEASON - Şirkətinin öncəliyi hər zaman – Keyfiyyətdir!

Şirkət - məhsulları seçərkən, ilk öncə onların keyfiyyətinə, davamlılığına, rahatlığına və estetik görünüşünə üstünlük verir.

Hər bir Məhsul - istehsalat Standartlarına uyğundur və Sertifikatlarla təmin olunub.

Xidmətlər

- Korporativ təkliflər:

Alicılar böyük miqyaslı alışırlar üçün bizə müraciət etdikdə, biz onların tam məmnunluğu üçün keyfiyyətli məhsullara daha aşağı qiymətlər təklif edirik

- Brendin tətbiqi:

Formanın üzərində çap olunmuş loqo. Yaddaqalan korporativ geyim tərzini şirkətin parlaq və unikal imicini yaratmaq üçün möhtəşəm və effektiv üsula çevirir. «Safe season» şirkəti müxtəlif üsullarla paltar və papaqlarda şirkət simvollarının tətbiqi xidmətləri təklif edir

Mündəricat

Xüsusi geyimlər	4-61
Ayaqqabılar	62-97
Əllərin qorunması	98-119
Eynəklər	120-127
Fərdi qorunma vasitələri	128-165

Partnyorlar



Standartlar



XÜSUSİ GEYİMLƏR

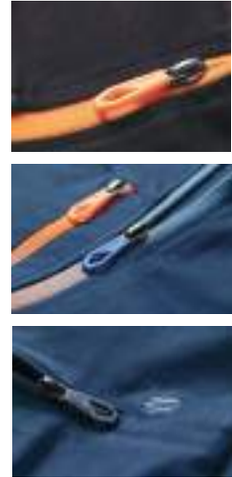


Gödekçə ARDON@CREATRON®

- Amalytton®-dan hazırlanmış material
- Açıq hissələrdə davamlı və dörd istiqamətli elastik Tabiflex® materialı istifadə olunub.
- Yüksək funksional ergonomik 3D SLIM FIT kəsimi var.
- Çənə qoruyucusu olan davamlı fermuarlı qapaq, 1 fermuarlı sinə cib, sol qolda 1 fermuarlı cib, 2 fermuarlı yan cib ilə təchiz edilmişdir.
- Arxa tərəf funksional ventilyasiya ilə təchiz edilmişdir.
- Stresli yerlərdə üçqat tikış
- material A: 98% pambıq, 2% elastan, Amalytton®, kətan toxunuşu, təqribən 250 q/m²
- material B: 88% neylon, 12% spandex, TABIFLEX®
- material C: 65% polyester, 35% pambıq
- Standart: EN ISO 13688:2013
- İstehsalçı: A (Çexiya)
- Standart: EN ISO: 13688 2013
- İstehsalçı: HÖGERT (Polşa)

Ölçülər

S M L XL XXL XXXL



Şalvar ARDON@CREATRON

- Amalytton®-dan hazırlanmış material
- Açıq hissələrdə davamlı və dörd istiqamətli elastik Tabiflex® materialı istifadə olunub.
- Yüksək funksional ergonomik 3D SLIM FIT kəsimi var.
- Çənə qoruyucusu olan davamlı fermuarlı qapaq, 1 fermuarlı sinə cib, sol qolda 1 fermuarlı cib, 2 fermuarlı yan cib ilə təchiz edilmişdir.
- Arxa tərəf funksional ventilyasiya ilə təchiz edilmişdir.
- Stresli yerlərdə üçqat tikış
- material A: 98% pambıq, 2% elastan, Amalytton®, kətan toxunuşu, təqribən 250 q/m²
- material B: 88% neylon, 12% spandex, TABIFLEX®
- material C: 65% polyester, 35% pambıq
- Standart: EN ISO 13688:2013
- İstehsalçı: ARDON (Çexiya)

Ölçülər

46 48 50 52 54 56 58 60



Gödəkçe Ardon 4Xstretch

- Amalytton®-dan hazırlanmış material
- Açıq hissələrdə davamlı və dörd istiqamətli elastik Tabiflex® materialı istifadə olunub.
- Yüksək funksional ergonomik 3D SLIM FIT kəsimi var.
- Çəne qoruyucusu olan davamlı fermuarlı qapaq, 1 fermuarlı sinə cib, sol qolda 1 fermuarlı cib, 2 fermuarlı yan cib ilə təchiz edilmişdir.
- Arxa tərəf funksional ventilyasiya ilə təchiz edilmişdir.
- Stresli yerlərdə üçqat tikış
- material A: 98% pambıq, 2% elastan, Amalytton®, kətan toxunuşu, təqribən 250 q/m²
- material B: 88% neylon, 12% spandex, TABIFLEX®
- material C: 65% polyester, 35% pambıq
- Standart: EN ISO 13688:2013
- İstehsalçı: ARDON (Çexiya)

Ölçülər

S M L XL XXL XXXL





Şalvar Ardon 4Xstretch

- Amalytton® materialından hazırlanmış dizlər üçün cib
- Açıq hissələrdə əlavə olaraq davamlı super elastik material Tabiflex® istifadə olunur.
- Şalvarda hərəkətin maksimum rahatlığı üçün anatomik formalı diz dizaynı da daxil olmaqla silueti vurğulayan yüksək ergonomik və funksional SLIM FIT kəsimi var.
- Diz sahəsi su itələyici Oksford materialı ilə ikiqat gücləndirilib.
- Şalvar karabin üçün D halqası, Oksford materialı ilə möhkəmləndirilmiş 2 dərin toxunma cibləri, 1 ön fermuarlı cib, geniş ilgəkli 1 ön alet cibini ilə təchiz edilmişdir.
- Ön və arxa tərəfdə yerləşən əks etdirici lentlər mövcuddur.
- Şalvar uzunluğunu 5 sm-ə qədər asanlıqla uzatmaq mümkündür.
- material A: 98% pambıq, 2% elastan, Amalytton®, kətan toxunuşu, təqribən 250 q/m²
- Standart: EN ISO 13688:2013
- İstehsalçı: ARDON (Çexiya)



Ölçülər

46 48 50 52 54 56 58 60





Gödəkçe TAUBER Högert - K811

- hərəkət azadlığını təmin edən çox çevik material;
- tez quruyan parça;
- materialın çəkisi 250 q/m²;
- material: parça 92% poliamid, 8% elastan;
- EN ISO 13688:2013 standartına uyğun istehsal edilmişdir;
- çox davamlı CORDURA parçadan hazırlanmış çiynilərdə armaturlar;
- YKK fermuar ilə bərkidilmiş;
- çənə qoruyucu zolaq;
- Velcro ilə 2 döş cib;
- 1 YKK fermuarlı cib;
- 2 alt cib – fermuar;
- fermuar ilə qolların altında havalandırma;
- nişan asmaq üçün D-halqa ilə təchiz olunmuşdur;
- Velcro ilə bərkidilmiş manjet;
- əks etdirən elementlər – gödəkçenin ön və arxa hissəsi;
- dik yaxası ilə təchiz edilmişdir.
- istehsalçı: Högert (Polşa) 

Ölçülər **S** **M** **L** **XL** **XXL** **XXXL**



Şalvar TAUBER Högert - K812

- Hərəkət azadlığı üçün 4 tərəfli uzanan elastik parça;
- materialın çəkisi 250 q/m²;
- material: parça 92% poliamid, 8% elastan;
- EN ISO 13688:2013 standartına uyğun hazırlanmışdır;
- YKK əsas fermuar;
- 2 CORDURA çıxarıla bilən cib;
- 1 qapalı cib; 2 yan yük cib;
- CORDURA dizlikləri üçün 2 cib;
- 1 mobil telefon cib;
- 1 hökmdar cib;
- 2 tutumlu arxa cib, 1x sıxılmış, 1x Velcro;
- paçada əlavə panel;
- şalvarı yerində saxlayan belin ortasındakı daxili elastik bant;
- arxada fermuarlı havalandırma;
- geniş döngələr; alətləri bağlamaq üçün;
- üçqat möhkəmləndirici tikişlər;
- ayağın alt hissəsinin CORDURA parça ilə möhkəmləndirilməsi;
- uzadılan ayaqlar; əks etdirən elementlər.
- istehsalçı: HÖGERT (Polşa) 

Ölçülər **S** **M** **L** **XL** **XXL** **XXXL**





Gödəkə ARDON@URBAN

CORDURA
BRAND
F A B R I C

- Erqonomik kəsimi sayəsində mükəmməl oturuş
- Kətan toxunuşu sayəsində yüksək dartılma və yırtılma müqaviməti
- Qolaltı havalandırma kanalları
- Çox sayda praktik ciblər, sol qoldakı qələm cibi CORDURA® materialı ilə gücləndirilmişdir
- Daha çox müqavimət üçün stresli hissələrdə üçqat tikiş
- Material: 65% polyester, 35% pambıq, kətan toxunuşu, təqribən 270 q/m²
- Armatur: 100% poliamid CORDURA®
- Standart: EN ISO 13688:2013
- İstehsalçı ölkə: ARDON (Çexiya)

Ölçülər

S

M

L

XL

XXL

XXXL



Şalvar ARDON@URBAN

CORDURA
BRAND
F A B R I C

- Tabiflex stretch texnologiyası ilə hazırlanıb
- Yırtılmaya qarşı güclü kətan parça
- Daha çox müqavimət üçün stresli hissələrdə üçqat tikiş
- Çox sayda praktik ciblər
- Material: 65% polyester, 35% pambıq, kətan toxunuşu, təqribən 270 q/m²
- Armatur: 100% poliamid CORDURA®
- Standart: EN ISO 13688:2013
- İstehsalçı ölkə: ARDON (Çexiya)

Ölçülər

S

M

L

XL

XXL

XXXL





Gödəkçə ARDON@SUMMER

- Zərif silueti olan nəfəs alan material
- Əsas zip qapaq ilə örtülmüşdür
- Geniş aşağı fermuarlı ciblər
- Daxili toxunma cibləri
- İki döş cibi, fermuarlı cib, qol cibi
- Bel və qolların boşluğunun bərkidici nişanlarla tənzimlənməsi
- Anatmik formalı qollar
- Tərs fermuarlar
- Standart: EN ISO 13688:2013
- İstehsalçı: ARDON (Çexiya)

Ölçülər **S** **M** **L** **XL** **XXL** **XXXL**



CORDURA
BRAND
F A B R I C



Şalvar ARDON@SUMMER

- Çoxfunksiyalı cibləri və anatmik formalı dizləri olan, nəfəs alan material
- Mürəkkəb siluet
- Mobil telefon üçün cib
- Velcro bərkitmə ilə diz yastıqları üçün yer
- Çoxfunksiyalı alet cibi
- Əks etdirici elementlər
- Mükəmməl hərəkət üçün anatmik formalı dizlər
- Tərs fermuarlar
- Material: 65% polyester, 35% pambıq, 200 q/m²
- Standart: EN ISO 13688:2013
- İstehsalçı: ARDON v(Çexiya)

Ölçülər **S** **M** **L** **XL** **XXL**



CORDURA
BRAND
F A B R I C



Gödəkçə Högert - Lemberg K800

- Material: TC parça, 65% polyester, 35% pambıq
- Materialın çəkisi 270 q / m²
- Oxford 300D parçadan hazırlanıb
- Fermuar ilə bərkidilmişdir.
- 4 cib ilə təchiz edilmişdir: 1 sıxılmış döş cibi, 2 alt cib, qolda 1 cib
- Gödəkçənin qolunda və yanlarında elastik bart
- Dik yaxalıq boyun hissənin tam qapanmasına şərait yaradır.
- Yaşıl zolaqlı dizayn xüsusi dəb qatıb
- Yüngül sənaye, avtomobil, nəqliyyat, logistika, təmir, tikinti, anbar, xidmət və texniki işlər sahələrində istifadə üçün idealdır.
- Standart: CAT1, CE, EAC, EN ISO 13688
- İstehsalçı: HÖGERT (Polşa)



Ölçülər **S** **M** **L** **XL** **XXL** **XXXL**



Şalvar Högert - LEMBERG (K802)

- Material: TC parça, 65% polyester, 35% pambıq
- Çəki 270 q/m²;
- Oxford 300D arxa və dizləri gücləndirən tikişlər
- Hərəkət azadlığını yaxşılaşdırmaq üçün gusset əlavə edilib.
- Velcro ilə bərkidilmiş dizlik cibləri var.
- 7 cib var: 1 qapaqlı arxa cib, 2 yan cib, velcro ilə bağlanan 1 yan cib, 1 mobil telefon üçün qapaqlı yan cib, fermuarlı 1 cib, 1 ədəd xətkəş cibi
- Şalvar ayaqlarını uzatmaq imkanı
- Elastik band ilə arxa bel uyğunluğu
- Düyümlü bel, fermuarla bağlanan hissə
- Açıqları taxmaq üçün D-halqa, identifikasiya etiketi
- Yaşıl zolaqlı lentlə xüsusi dəb
- Yüngül sənaye, avtomobil, nəqliyyat, logistika, təmir, tikinti, anbar, xidmət və texniki işlər sahələrində istifadə üçün idealdır.
- Standart: EN ISO 13688
- İstehsalçı: HÖGERT (Polşa)



Ölçülər **S** **M** **L** **XL** **XXL** **XXXL**





Gödəkçə Högert - WURNITZ K814

- Hərəkət azadlığı üçün elastik material
- Parça çəkisi: 220 q/kv.m
- Material: 60% polyester, 38% pambıq, 2% elastan
- EN ISO 13688:2013 uyğun olaraq istehsal edilmişdir
- OXFORD materialı ilə gücləndirilmiş Velcro ilə
- 2 döş cib
- 2 alt cib
- Qolda 1x fermuarlı cib
- Çiyinlər OXFORD materialı ilə gücləndirilmişdir
- Elastik manjet
- Əks etdirən elementlər
- İstehsalçı: Högert (Polşa)



Ölçülər



Şalvar Högert - WURNITZ K809

- Hərəkət azadlığı üçün elastik material
- Parça çəkisi: 220 q/m²;
- Material: 60% polyester, 38% pambıq, 2% elastan;
- EN ISO 13688:2013 uyğun olaraq istehsal edilmişdir;
- Elastik bel
- 300D OXFORD parça ilə gücləndirilmiş gücləndirilmiş dizlik cibləri.
- Elastikləşdirilmiş paça
- 2 arxa cib - 1 fermuarlı, 1 Velcro ilə
- 1 fermuarlı yan cib
- OXFORD parçadan 1 ədəd xətkəş cib
- Alətləri bağlamaq üçün əlavə döngələr;
- Üçlü tikış
- Şalvarın ön və arxa hissəsində əks etdirən elementlər
- İstehsalçı ölkə: Högert (Polşa)



Ölçülər



Gödekçe Högert - EDGAR

- Hərəkət azadlığı üçün elastik bant
- Çəkisi 270 q/m
- Material: 97% pambıq, 3% spandex
- 5 cibdən ibarətdir
- Standart: EN ISO 340
- İstehsalçı: Högert (Polşa)



Ölçülər



K282



K284



K279



K276

Şalvar Högert - EDGAR

- Hərəkət azadlığını təmin edən elastik material
- Ayrıla bilən ayaqları
- Güclü toxunuşlu qoruyucu şalvar, materialın çəkisi 270 q/m²
- Oxford 600D materialından hazırlanmış armaturlar
- Material: 97% pambıq, 3% elastan
- Velcro ilə bağlanan dizlik cibləri
- 5 ciblə təchiz olunub: 2 dərin yan cib
- Ayağında 1 yan cib
- Möhkəmləndirici və cırtlı qapaqlı 2 arxa cib
- Qara elementlərlə kombinasiya
- Əks etdirən elementlər - şalvarın ön və arxası
- Şalvarın yanlarında elastik bantla tənzimlənir
- Standart: EN ISO 340
- İstehsalçı: Högert (Polşa)



Ölçülər





Yarımkombinezon - Högert (K801)

- Material: TC parça, 65% polyester, 35% pambıq; materialın çəkisi 270 q / m²;
- Oxford 300D materialından hazırlanmış şalvarın arxa hissəsində və dizlərdə armaturlar;üçlü tikişlər;
- Təkmilləşdirilmiş hərəkət azadlığı üçün daxili paça paneli;
- Yuxarıdan daxil edilmiş, Velcro ilə bərkidilmiş dizlik cibləri;
- EN ISO 13688-ə uyğun olaraq hazırlanmışdır;
- 8 cib ilə təchiz edilmişdir:
- Qapaqlı 1 arxa cib;
- Qələm yuvası olan qapaqla örtülmüş 1 döş cib;
- 2 yan cib; Qapaqla örtülmüş, Velcro ilə bərkidilmiş 1 yan cib; Qapaqlı 1 yan telefon cib;
- 1 fermuarlı cib;
- Ayaqları uzatmaq imkanı;
- Elastik əlavə ilə tənzimlənən asma;
- Şalvarın yan tərəfində rezin və düymələrlə arxa belin Şənzimlənməsi;
- Kəmərdə döngələri;
- Açarları taxmaq üçün D-halqa, identifikasiya etiketi;
- Əks etdirən elementlər - şalvarın önü;
- Yaşıl vurğu ilə moda tünd boz rəng;
- Yüngül sənaye, avtomobil, nəqliyyat və logistika sahələrində universal istifadə, təmir, tikinti, anbar, xidmət və texniki işlər üçün idealdır.
- İstehsalçı: Högert (Polşa) 

Ölçülər **S** **M** **L** **XL** **XXL** **XXXL**



Yarımkombinezon Högert - EDGAR II

- Güclü toxunuşlu asma ilə iş şalvarları, material çəkisi 70 q / m²;
- Oxford 600D materialından hazırlanmış armaturlar;
- Material: parça 97% pambıq, 3% elastan;
- Velcro ilə bağlanan dizlik cibləri;
- 7 ciblə təchiz olunmuşdur:
- Möhkəmləndirici və Velcro qapağı olan 2 arxa cib;
- 2 döş cib, onlardan birində Velcro qapağı var;
- 2 dərin yan cib; 1 yan ayaq cib;
- Hərəkət azadlığını təmin edən elastik material;
- Uzunluğu tənzimlənən elastik asma;
- Əks etdirən elementlər - şalvarın ön və arxası;
- Elastik band ilə şalvarın arxasında tənzimləne bilər.
- Standart: EN 13688:2013
- İstehsalçı: Högert (Polşa) 

Ölçülər **S** **M** **L** **XL** **XXL** **XXXL**



K272



K278



Yarımkombinezon Ardon 4Xstretch

- Yarımkombinezonda istifadə olunan xüsusi pambıq materialı Amalytton® tam rahatlığı təmin edir
- Şalvar silueti vurğulayan yüksək ergonomik və funksional SLIM FIT kəsimə malikdir
- Material A: 98% pambıq, 2% elastan
- Material B: 65% polyester, 35% pambıq
- Material C: 100% polyester
- Material D: 88% neylon, 12% spandex
- Standart: EN ISO 13688:2013
- İstehsalçı ölkə - ARDON (Çexiya)



Ölçülər **S** **M** **L** **XL** **XXL** **XXXL**



Kombinezon BRODEX

- Material: 65% polyester, 35% pambıq, Sıxlıq 220 qr/kv.m, 3 qat tikişli dizayın.
- Mərkəzi bağlanması gizli YKK "zamok" və qabaq hissəsində «knopka»lar.
- Sinə hissəsində "«klapan»"lı ciblər və «knopka»lı bağlanma "«klapan»"lı, yan ciblər,
- Elastik bellik ergonomik və maksimum rahatlıq üçündür.
- Sağ ayaqda aletlər üçün cib
- İstehsalçı: Safe (Türkiyə)



Ölçülər **S** **M** **L** **XL** **XXL** **XXXL**





FR Kombinezon FİRESAFE

- Parça: BIZFLAME™ PLUS - 99% pambıq, 1% karbon lifləri, sıxlıq 210 qr/kv.m.
- Kombinezon, neft platformalarda işlərin aparılması üçün nəzərdə tutulub.
- Kombinezon yüngül yüksək keyfiyyətli odadavamlı parçadan - sarj.
- EN ISO 11612 A1 + A2, B1, C1, F1, EN ISO 11611 CLASS 1 A1 + A2, EN1149-5.
- İstehsalçı: FireSafe (Türkiyə)



Ölçülər **S** **M** **L** **XL** **XXL** **XXXL**



Kombinezon Portwest FR21

- Parça: BIZFLAME™ PLUS - 99% pambıq, 1% karbon lifləri, sıxlıq 210 qr/kv.m.
- Kombinezon, neft platformalarda işlərin aparılması üçün nəzərdə tutulub.
- Kombinezon yüngül yüksək keyfiyyətli odadavamlı parçadan - sarj.
- EN ISO 11612 A1 + A2, B1, C1, F1, EN ISO 11611 CLASS 1 A1 + A2, EN1149-5.
- İstehsalçı: Portwest (İngiltərə)



Ölçülər **S** **M** **L** **XL** **XXL** **XXXL**





Kombinezon Portwest (NX51)

- Material: Nomex (yanğına dövamlı)
- Kombinezon müxtəlif işlər üçün istifadə olunur
- Rahatlıq və təhlükəsizlik təmin edir
- Parça: Nomex 93%, Kevlar- 5%, Karbon liflər-2%, 153 qr/m2.
- EN ISO 11612 A1+ A2, B1, C1, F1 EN1149-5.
- İstehsalçı: Portwest (İngiltərə)



Ölçülər **S** **M** **L** **XL** **XXL** **XXXL**





Qaynaqçı dəsti - Fakel

- 2-ci sinif qıgılıcım, erinmiş metaldan qorunma.
- Gizli düyməli bağlama ilə gödəkçə, tikiş hissəsində yan ciblər.
- Qolların yuxarı hissəsində və bel hissəsində ventilyasiyalı dəliklər.
- Şalvarda yan hissədə ciblər.
- Parça: odadavamlı işlənmə ilə brezent, sıxlıq 550 q/kv.m
- TR TS 019/2011
- QOST R ISO 11611-2011
- İstehsalçı: Fakel (Rusiya)



Ölçülər S M L XL XXL XXXL



Kombinezon BRODEX

- Material: 100% pambıq, Sıxlıq 220 qr/kv.m. 3 qat tikişli dizayın.
- Mərkəzi bağlanması gizli YKK "zamok" və qabaq hissəsində «knopka»lar.
- Sine hissəsində "«klapan»"lı ciblər və «knopka»lı bağlanma "«klapan»"lı, yan ciblər.
- Elastik bellik ergonomik və maksimum rahatlıq üçündür.
- Sağ ayaqda aletlər üçün cib
- İstehsalçı: BRODEX (Azərbaycan)



Ölçülər S M L XL XXL XXXL





Gödəkçe Portwest (S778)

- Antistatik, odadavamlı, su keçirməyən gödəkçe.
- Material: Bizflame Rain 250 qr. Astar: 100% pambıq odadavamlı astar 170 qr.
- İsidici: 100% poliester odadavamlı dolumu ilə 100 qr. Odadavamlı işıqqaytarıcı zolaqlar.
- EN ISO 14116 Index 3 (12H/40), EN 1149 -5, EN 13034 Type 6, EN 343 Class 3:1.
- İstehsalçı: Portwest (İngiltərə).

Ölçülər **S** **M** **L** **XL** **XXL** **XXXL**



K247

K241

Gödəkçe Högert REN - parka

- Material: 100% polyester, Oxford 300D, PU örtük
- 1 sıxılmış döş cib
- 1 qapaqlı Velcro cib
- 2 izolyasiya edilmiş alt cib
- Sənədlər üçün - 1 daxili cib
- Kapüşon çıxardıla bilir
- Qolunda elastik bant
- Standart: CAT1, CE, EAC
- İstehsalçı- HÖGERT (Polşa)

Ölçülər **S** **M** **L** **XL** **XXL** **XXXL**





Qış gödəkçəsi ARDON@PHILIP

- Çıxarla bilən başlıqlı qış gödəkçəsi
- Çox xoş yüngül material 100% polyester
- Mikrofiber, izolyasiya 100% polyester, 300 q/m²
- Suya davamlılıq 3000 mm
- İnce detallar, maraqlı kəsim
- Standart: EN İSO 13688:2013
- İstehsalçı: Ardon (Çexiya)

Ölçülər **S** **M** **L** **XL** **XXL** **XXXL**



Gödəkçə MOZEL - bomber

- Material: 100% polyester, Oxford 300D, PU önlük,suya davamlı
- 1 sıxılmış dös cibi
- İzolyasiya edilmiş alt cib
- Sənədlər üçün bir daxili cib
- Standart: CAT 1, CE, EAC
- İstehsalçı ölkə: Högert (Polsya)

Ölçülər **S** **M** **L** **XL** **XXL** **XXXL**





Gödəkçə BRODEX

- Əsas material: Oxford parça 300 D
- İzolyasiya: "Sintepon" 300 q/m2, arxa cib 240 q/m2
- İqlim zonası: 1,2,3
- Gödəkçə- Önü fermuarlı
- Kapüşon çıxardıla bilər
- Müasir dizayn
- Əksetdirici ipli lent ilə gecə görünüşü daha aydın əks etdirir.
- İstehsalçı: Brodex (Azərbaycan)

Ölçülər **S** **M** **L** **XL** **XXL** **XXXL**



Gödəkçə ArtMas Professional Win Long

- Fermuar ilə bərkidilmiş, düymələrlə bərkidilmiş plaketlə örtülmüş, İçi yumşaq yunla astarlı dik yaxalığ,
- Astarlı, fermuar və düymələrlə çıxarıla bilər, estetik olaraq dik yaxalıda ciblərdə gizlədilmiş başlıq,
- Elastik manjet ilə tamamlanan qollar, Velcro kəmər ilə əlavə manjet tənzimlənməsi,
- Gödəkçənin ön və arxa hissəsində, həmçinin başlıqda və qollarında əks etdirici elementlər;
- Qapaqların altında estetik olaraq gizlənmiş 3 xarici fermuarlı cib,
- Fermuarlı 1 xarici qollu cib
- Rahat, bağlayıcı olmayan hərəkətlər, çox davamlı materiallardan izolyasiya edilmiş və suya davamlıdır.
- Payız və qış şəraitində işləmək üçün tövsiyə olunur.
- 1 daxili cirt cib,
- Peşəkar dərzilik və çox yüksək estetik.
- Standart: EN İSO 13688:2013
- İstehsalçı: ArtMas (Polşa)

Ölçülər **S** **M** **L** **XL** **XXL** **XXXL**



ART.MAS





Qış dəsti Fakel - STANDART

- GÖDƏKÇƏ:
 - fermuar
 - düymələri olan ikiqat izolyasiya edilmiş küləkdən qoruyucu zolaq
 - Tənzimlənən, çıxarıla bilən izolyasiya edilmiş başlıq
 - qapaqlı döş ciblərini yamaq
 - fermuarlı qaynaqlı yan ciblər
 - bəldə külək keçirməyən ətək
 - bel həcmnin tənzimlənməsi
 - elastik lent ilə manjetlər
 - SOP 50 mm açıq
- ŞALVAR:
 - tənzimlənən çiyin qayıqları ilə
 - mərkəzi fermuar
 - iki ön yamaq cibləri
 - Şalvarın altındakı SOP 50 mm
 - İstehsalçı: Fakel (Rusiya)

Ölçülər

S

M

L

XL

XXL

XXXL



Qış dəsti Pro (Oxford) p/c

- GÖDƏKÇƏ:
 - düz siluet
 - mərkəzi fermuar
 - iki küləkdən qorunma zolağı
 - Sökülə bilən izolyasiya edilmiş başlıq
 - İzolyasiya edilmiş qapaqlı mürəkkəb yan ciblər
 - daxili fermuarlı cib
 - həcmi tənzimlənən tikişli manşetlər
 - durmaq yaxası
 - bel həcmnin tənzimlənməsi
 - arxaya uzadılıb
 - boyunduruqda SOP 50 mm, qollarda SVP boru kəmərləri
- ŞALVAR:
 - düz siluet
 - tənzimlənən çiyin qayıqları ilə
 - mərkəzi fermuar
 - sinə üzərində qaynaqlı ciblər
 - Daha yaxşı oturuş üçün elastik kəmərlər
 - iki ön yan cib
 - Aşağıda SOP 50 mm
 - İstehsalçı: Fakel (Rusiya)

Ölçülər

S

M

L

XL

XXL

XXXL





Gödekçə - Softshell - BİESE

- Material: Softshell - 96% polyester, 4% elastan
- Sıxlıq 300 qr/ m2
- Suya davamlılıq 2000 mm H2O, Tənəffüs 1000 q / m2 / 24 saat
- Kürek hissədə - əksətdiricilər; Qabaq tərəfdə - cib
- Standart: EAC
- İstehsalçı: Högert (Polşa)

Ölçülər



S M L XL XXL XXXL



K255

K256

K258



Softshell Högert INN K254

- Material: 96% polyester, 4% elastan, suya davamlı
- 100% polyester RipStop-dan hazırlanmış armaturlar
- 2 fermuarlı alt cib
- Kapüşonun hündürlüyü və dərinlik tənzimlənməsi
- Standart: CAT1, CE, EAC
- İstehsalçı: Högert (Polşa)

Ölçülər

S M L XL XXL XXXL



Gödekçə Packer Grey Softşell

- 94% polyester + TPU örtüklü 6% spandex
- Külək və yağışa qarşı əla qoruma təmin edir (3000mm su sütunu).
- 6 xarici cib var: 4 cib küləkdən qoruyucu fermuarlı, 2 cib velcro qapaqlı
- Gödekçənin arxa və ön hissəsində əks etdirən elementlər var
- Yüksək dərəcəli fermuarla bərkidilib
- 3 daxili cibi var
- İçərisində yumşaq material olan dik yaxa.
- Gödekçə elastik bandı ilə tənzimləne bilər.
- Velcro ilə tənzimlənən qollar
- Çənənin qorunması
- Standart: EN 13688:2013
- İstehsalçı: ArtMas (Polşa)

Ölçülər

S M L XL XXL XXXL





Softshell Ardon DALE

- Material: 96% polyester, 4% elastan, TPU membran
- Rəng: qara-boz
- TPU membranlı softshell kişi gödəkçəsi
- 5000 mm-ə qədər suya davamlıdır
- nəfəs alma qabiliyyəti 800 q/m²/24 saat
- qapaq ilə fermuar bərkidilməsi
- 1 sinə fermuarlı cib
- 2 sinə cibi sıx bağlanır
- 2 aşağı fermuarlı cib
- tənzimlənən qol eni
- Standart: EN ISO 13688 6 2013
- İstehsalçı: Ardon (Çexiya)     

Ölçülər

S

M

L

XL

XXL

XXXL



K384

K383

K382



Flis Högert PASADER

- Material: trikotaj 100% polyester, çəki 290 q / m²
- 2 aşağı fermuarlı cib ilə təchiz edilmişdir
- Köynəyin alt hissəsi elastik band ilə tənzimləne bilər.
- Kişi bədən quruluşuna uyğunlaşdırılmış klassik, idman üslubu
- Standart: EN 13688:2013
- İstehsalçı: Högert (Polşa)

Ölçülər

S

M

L

XL

XXL

XXXL



Softshell Gödəkə Ardon - PRE 100

- Material: 65% polyester, 35% pambıq, 270 q/m²
- 2 sinə cibi sıx bağlanır
- 2 aşağı fermuarlı cib
- Tənzimlənən qol eni
- EN ISO 13688:2013
- İstehsalçı ölkə: Ardon (Çexiya)

Ölçülər

S

M

L

XL

XXL

XXXL



HÖGERT
POLSKA



Flis Högert EDER

- Material: 100% polyester yun, çəki 180 q / m²;
- Qaranlıq daxili yaxa;
- Fermuarda əks etdirən lentlər.
- Standart: CAT1, CE, EAC
- İstehsalçı: Högert (Polşa)

Ölçülər **S** **M** **L** **XL** **XXL** **XXXL**



K374

K375



Flis qadın üçün ARDON®FLORET

- Keyfiyyətli materialdan hazırlanmış qadın üçün flis
- Əla kəsim
- İki alt cib
- Pastel tonalarda dekorativ tikilər
- Material: 100% polyester yun, 220 q/m²
- Standart: EN ISO 13688:2013
- İstehsalçı: Ardon (Çexiya)



Ölçülər **S** **M** **L** **XL** **XXL** **XXXL**



HÖGERT
POLSKA



Jaket Högert NISTER K900

- Hərəkət azadlığını təmin edən çox elastik material;
- Materialın çəkisi 200 q/m²;
- Material: trikotaj 100% polyester;
- Poliamid/elastan parçadan hazırlanmış cib;
- 1 sıxılmış döş cib;
- 2 aşağı fermuarlı ciblər;
- Yansıtıcı elementlə təchiz edilmişdir.
- İstehsalçı ölkə: Högert (Polşa)



Ölçülər **S** **M** **L** **XL** **XXL** **XXXL**





Jaket Mikina ARDON®M007

- Trikotajla gücləndirilmiş oturmaq və yan hissələr
- Tikişlərin formalaşdırılması
- Fermuar ilə bağlanmış
- 2 alt fermuarlı cib
- Material: 50% pambıq, 50% polyester, CVC, 340 q, yun
- Möhkəmlətmə: piketlə bağlanmış fleece, 100% polyester
- İstehsalçı: Ardon (Çexiya)

Ölçülər **S** **M** **L** **XL** **XXL** **XXXL**





K390

K392



K391

K393

Termo-geyim Högert OSTE

- Material: 65% poliamid, 35% polyester
- Tez qurutma
- Tikişsiz
- İstehsalçı: Högert (Polşa)

Ölçüler

S M L XL XXL XXXL



Termo-geyim Högert SEIG

- Material: 65% poliamid, 35% polyester
- Tez qurutma
- Tikişsiz
- İstehsalçı: Högert (Polşa)



K394

K395



Termo-geyim Högert ZEVEN

- alt paltarı, uzun qollu tikişsiz köynək, şalvar;
- termal geyim;
- material: 58% poliamid, 33% polipropilen, 8% elastan, 1% polyester;
- qramma 280 q/m²;
- -30 ilə 0 dərəcə arasında olan şəraitdə geyinmək üçün nəzərdə tutulmuşdur.
- İstehsalçı: Högert (Polşa)

Ölçüler

S M L XL XXL XXXL



POLSTAR®

Jilet Polstar Benefit

- Əsas çəki: 160 q/m2
- Material: Polyester (100%)
- Norm: EN 13688
- Müdafiə kateqoriyası: I
- İstehsalçı: Polstar (Polşa)

Ölçülər **S** **M** **L** **XL** **XXL** **XXXL**



HÖGERT

Jilet Högert HELWIG K930

- Material: 100% polyester OXFORD 600D
- Çəki: 220 q/m²
- Fermuarlı ön bərkətmə
- Nişanı asmaq üçün D halqası
- Ön və arxada əks etdirən elementlər
- Yan qayışlarla tənzimləmə və uyğunluq
- Ciblər: 2 Velcro telefon cib, 12 açıq cib, 1 fermuarlı cib
- Yüngül sənaye, avtomobil, nəqliyyat və logistika kimi sənaye sahələrində tövsiyə olunur.
- İstehsalçı: Högert (Polşa)

Ölçülər : standart



HÖGERT

Jilet WIED K243

- Material: 100% polyester, suya davamlı
- 1 sıxılmış döş cib
- 4 cib ilə təchiz edilmişdir
- Fermuarlı 2 alt cib
- 1 daxili cib
- Standart: EN 13688:2013
- İstehsalçı: Högert (Polşa)

Ölçülər **S** **M** **L** **XL** **XXL** **XXXL**





Dəst BRODEX

- Hərəkət azadlığı üçün elastik və nəfəs alan material
- Parça çəkisi: 220 q/kv.m
- Material: 65% polyester, 35% pambıq,
- EN ISO 13688:2013 uyğun olaraq istehsal edilmişdir
- 2 alt cib
- Qolda 1x fermuarlı cib
- Elastik manjet
- Əks etdirən elementlər
- Standart: EN ISO: 13688 2013
- İstehsalçı: Safe (Türkiyə)



Ölçülər





Dəst FENIX

- Hərəkət azadlığı üçün elastik və nəfəs alan material
- Parça çəkisi: 220 q/kv.m
- Material: 65% polyester, 35% pambıq,
- EN ISO 13688:2013 uyğun olaraq istehsal edilmişdir
- 2 alt cib
- Qolda 1x fermuarlı cib
- Elastik manjet
- Əks etdirən elementlər
- Standart: EN ISO: 13688 2013
- İstehsalçı: Safe (Türkiyə)

Ölçülər

44

46

48

50

52

54

56

58

60

62



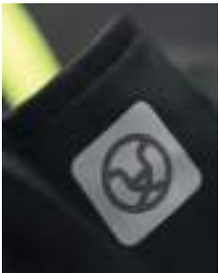


Softshell VEST ARDON®VISION

- softshell jilet
- ElasticTech active® texnologiyası sayesinde küləyə davamlı və nəfəs ala bilir
- su itələyici material
- daxili yan yun
- elastik və yüngül funksional material
- 3 fermuarlı cib
- daxili ələyin çəkilməsi
- əks etdirən elementlər, dekorativ çap
- material: 100% polyester, 285 q/m², mexaniki uzanma
- standart: EN ISO 13688:2013 - Qoruyucu geyim, ümumi tələblər
- İstehsalçı ölkə: Ardon (Çexiya)
- elastik və yüngül funksional material
- 3 fermuarlı cib
- daxili ələyin çəkilməsi
- əks etdirən elementlər, dekorativ çap
- material: 100% polyester, 285 q/m², mexaniki uzanma
- standart: EN ISO 13688:2013 - Qoruyucu geyim, ümumi tələblər
- İstehsalçı: Ardon (Çexiya)



Ölçülər S M L XL XXL XXXL





Jilet ARDON@NYPAXX

- yorğanlı 3 qatlı ön və arxa hissələrin və yüngül trikotaj hissələrin birləşməsində
- jilet hərəkət azadlığını dəstəkləyən yüksək ergonomik və funksional kəsime malikdir
- trikotaj və yorğan materialların birləşməsi kifayət qədər elastiklik və nəfəs alma təmin edir
- izolyasiya edilmiş hissələr istiliyi saxlayan və küləkdən qoruyan içlik ilə xoş yüngül materialdan hazırlanır
- jilet çənə örtüyü ilə davamlı fermuar, yan fermuarlı ciblərlə təchiz olunub, ümumi dizayn yorğanlı başlıq ilə tamamlanır
- qalan başlıq dizayner yay ilə örtülmüşdür, əks etdirən elementlər daha yaxşı görünməyi təmin edir
- xarici material: 88% neylon, 12% spandex
- izolyasiya: 100% polyester, 410 q/m²
- İstehsalçı ölkə: Ardon (Çexiya)

Ölçülər

S M L XL XXL XXXL





Polo köynək

- Dəbli, ən keyfiyyətli pambıqdan hazırlanmışdır
- Material: 100% pambıq
- Sıxlıq: 250 q/m²
- Korporativ və şəxsi istifadə üçün yararlıdır
- EN ISO 13688:2013
- İstehsalçı: Türkiyə

Ölçülər **S** **M** **L** **XL** **XXL** **XXXL****Uzun Qol Polo köynək**

- Dəbli, ən keyfiyyətli pambıqdan hazırlanmışdır
- Material: 100% pambıq
- Sıxlıq: 250 q/m²
- Korporativ və şəxsi istifadə üçün yararlıdır
- EN ISO 13688:2013
- İstehsalçı: Türkiyə

Ölçülər **S** **M** **L** **XL** **XXL** **XXXL**





T-Shirt ARDON@LIMA

- Material: 100% pambıq, 160 q/m²
- İstehsalçı ölkə: Ardon (Çexiya)

Ölçülər **S** **M** **L** **XL** **XXL** **XXXL**



T-shirt (Futbolkalar)

- Dəbli, ən keyfiyyətli pambıqdan hazırlanmışdır
- Material: 100% pambıq
- Sıxlıq: 190 q/m²
- Korporativ və şəxsi istifadə üçün yararlıdır
- EN ISO 13688:2013
- İstehsalçı: Türkiyə

Ölçülər **S** **M** **L** **XL** **XXL** **XXXL**





T-Shirt ARDON@CUBA

- material: 100% pambiq, 160 q/m2
- İstehsalçı ölkə: Ardon (Çexiya)

Ölçülər

S M L XL XXL XXXL





K379

K380

Xudi Högert NIERS

- Material: 65% pambıq, 35% polyester
- Kapüşon: sabit, hündürlüyü tənzimlənən
- 1 kenquru cibi
- Standart: CE, EAC
- İstehsalçı: Högert (Polşa)

Ölçülər

S M L XL XXL XXXL



Xudi Högert THEO K903

- material: trikotaj 65% pambıq 35% polyester;
- qramma: 320 q/m²;
- başlıq: sabit, hündürlüyü tənzimlənən;
- qolların altındakı və sweatshirtin altındakı qaynaqlar;
- 3 cib:
- -1x sıxılmış döş cibi;
- -1x yük tipli döş cibi;
- -2x alt kenquru cibi;
- Oxford 600D armaturları qollarda və çiyinlərdə;
- Standart: CE, EAC
- İstehsalçı: Högert (Polşa)

Ölçülər

S M L XL XXL XXXL



AFE



Dəst FİONA - Brown

- Üst jaket
- Düz siluet kəsim
- Tikilmiş qısa qollar
- Geniş yan ciblər
- Boyun hissə-ingilis yaxa
- Arxadan bağlanan bel kəməri
- Şalvar
- Düz siluet kəsim
- Elastik band ilə bərkidilmiş bellik

İstehsalçı: Safe (Türkiyə)



Ölçülər **S M L XL XXL XXXL**

FAKEL
RUSSİYA



Xadimə dəsti FAKEL - Maqnoliya Tünd göy

- Üst jaket
- Düz siluet kəsim
- Tikilmiş qısa qollar
- Geniş yan ciblər
- Boyun hissə-ingilis yaxa
- Arxadan bağlanan bel kəməri
- Şalvar
- Düz siluet kəsim
- Elastik band ilə bərkidilmiş bellik
- İstehsalçı: Fakel (Rusiya)



Ölçülər **S M L XL XXL XXXL**

FAKEL
RUSSİYA



Xadimə dəsti FAKEL - Diana Tünd qırmızı

- Üst jaket
- Yarım siluet kəsim
- Tikilmiş qısa qollar
- Geniş yan ciblər
- Boyun hissə-ingilis yaxa
- Yaxa, qol və ciblər ağı zərif zolaqla bəzədilib.
- Yan ciblərin üstündə dekorativ kəsiklər var.
- Arxadan bağlanan bel kəməri
- Şalvar
- Düz siluet kəsim
- Elastik band ilə bərkidilmiş bellik
- Jaketlə uyğun rəng kontrastı
- İstehsalçı: Fakel (Rusiya)



Ölçülər **S M L XL XXL XXXL**





Dəst MASTER ŞEF

- Dəst 3 elementi özündə cəmləşdirir: tunika, şalvar və aşpaz papağı.
- Aşpaz kostyumu su keçirməyən hopdurulmuş sıx parçadan tikilib, uzun xidmət müddətinə və klassik dizayna malikdir.
- Ağ aşpaz tunikası qoşadöşlü düyməli qapalı və kontrastlı qara rəngli dik yaxalıqla təchiz olunub.
- Tunikin düz silueti və boş oturuşu iş zamanı rahatlıq təmin edir.
- Elastik beli olan düz kəsimli qara şalvar rəqəmə mükəmməl uyğun gəlir və aşpaz tunikasını mükəmməl şəkildə tamamlayır.
- Ağ papaq, başın arxasındakı Velcro ilə başın həcminə uyğun olaraq tənzimlənir.
- İstehsalçı: Safe (Türkiyə) ☒ ☒ ☒ ☒ ☒ ☒

Ölçülər

S M L XL XXL XXXL



Həkim Xalası SAFE

- Parça antibakterial və antimikrobiyal xüsusiyyətlərə malikdir.
- Tibbi geyim mükəmməl şəkildə bədən formasına uyğunlaşır.
- İstehsalçı: Safe (Türkiyə) ☒ ☒ ☒ ☒ ☒ ☒

Ölçülər

S M L XL XXL XXXL



Birdəfəlik bone ARDON@ULA

- qablaşdırma: 1 çanta - 100 ədəd
- material: polipropilen
- İstehsalçı: Ardon (Çexiya) ☒ ☒ ☒ ☒ ☒ ☒

☒ ☒ ☒ ☒ ☒ ☒



Mühafizə Köynəyi

- Mərkəzi düyməli bərkidicili düz kəsimli köynək, çıxarılabilir dayaqlı aşağı yaxalıq;
- Çiyin nahiyyəsində - düymələri olan çiyin qayışları.
- Sine dartları olan rəflər və düymələrdə formalı qapaqlı yamaq cibləri
- Düyməli manjetli
- Üst dayaq, çiyin qayışları, cib qapaqları və manjetlər təzadlı rəngdə parçadan hazırlanır.
- İstehsalçı: Safe (Türkiyə)

Ölçülər **S** **M** **L** **XL** **XXL** **XXXL**



Mühafizə dəsti

- Özel mühafizə şirkətləri, təhlükəsizlik işçiləri üçün tövsiyə olunur.
- Paket içindəkilər: gödəkçə, şalvar
- Tərkibi: polyester - 50%, pambıq - 50%, sıxlıq 215 q/m²
- Bitiş: IN
- Qapaq: fermuar
- Yaxa: dönme
- Eninin tənzimlənməsi: gödəkçənin altındakı tikişli kəmərlər, yanlarda elastik əlavələrlə.
- Ciblər: qapaqlı alt və yuxarı yamaqlı ciblər, şalvarda yan və arxa tikişli ciblər
- İstehsalçı: Safe (Türkiyə)

Ölçülər **S** **M** **L** **XL** **XXL** **XXXL**

SAFE**Yağmurluq Plaş SAFE**

- Suya davamlı kapüşonlu yağış paltarı
- iş və ya açıq hava fəaliyyəti zamanı yağışdan, qardan və kirdən qoruyur.
- Polietilendən hazırlanmışdır və tikişlərin güclü və keyfiyyətli birləşməsi hətta çox güclü yağış zamanı nəmin keçməsinə imkan vermir.
- Üst paltarı geyinmək asandır və hərəkəti məhdudlaşdırmır.
- Asan saxlama və daşınma üçün qatlandıqda yüngül çəki və yığcam ölçü.
- Məhsulun 50-56 ölçüsü var.
- Çox istifadə üçün əladır
- İstehsalçı: SAFE



Ölçülər

S M L XL XXL XXXL

**ART.MAS****Su keçirməyən dəst (Gödəkçə + Şalvar) Artmas**

- Su keçirməyən dəst - neylon
- Başlıqlı gödəkçə + belinə qədər şalvar
- Parçanın suyadavamlığı - 5000 mm su buxarı az olmayaraq.
- CE Kat. I PN-EN 13688:2013
- İstehsalçı: Artmas (Polşa)



Ölçülər

S M L XL XXL XXXL

**SAFE****Suyadavamlı Çəkməli Yarımkombinezon**

- Balıq ovu üçün yarı kombinezonlar davamlı və suya davamlı PVC parçadan və qalın altlıqlı hündür kişi çəkmələrindən (çəkmələr kiçik mexaniki zədələrə davamlıdır) hazırlanır.
- Qoşqular karabiner kilidi ilə təchiz olunub və hündürlüyə uyğun olaraq hündürlüyü tənzimlənir.
- Arxa tərəfdən qoşqular çiyinlərdən kortəbii sürüşməyə qarşı daşınan qfilla bir-birinə bərkidilir.
- Qoltuqaltı nahiyədə məhsulun təmliyinə uyğun tənzimlənməsi var.
- Yarımkombinezonlar balıqçılar, ovçular və peşə fəaliyyəti ilə məşğul olan insanlar üçün əvəzolunmazdır
- Sudan və digər sənaye çirkəndiricilərindən qorunma tələb edir
- İstehsalçı: Safe (Türkiyə)

Ölçülər

S M L XL XXL XXXL





K330



K346

Siqnal Gödəkçə Högert-LEDA

- Material: 100% Oxford 300D polyester, PU örtük, suya davamlılıq 2000mm H₂O
- içlik: 100% polyester, gödəkçə və qollar 160 q/m², başlıq 100 q/m², yorğan astar
- Keyfiyyət standartı: EN ISO 13688, EN ISO 20471
- Ciblər: 2 alt cib, 1 daxili cib
- Küləkdən və yağışdan daha yaxşı qorunmaq üçün yüksək yaxa
- Tənzimləmə: qolların altındakı elastik bant
- İkitərəfli fermuar (yuxarıdan və aşağıdan açılmamış)
- Alt hissədəki tünd rəngli panel gödəkçənin həddindən artıq çirkənməsinin qarşısını alır.
- İstehsalçı: Högert (Polşa)



Ölçülər

S

M

L

XL

XXL

XXXL



K331



K244



Siqnal Gödəkçə Högert-OKER

- Material: Oxford 300D, PU örtük, 2000 mm H₂O suya davamlılıq
- İçlik: 100% poliester, 160 q/m² gödəkçə və qol cibi, 100 q/m² başlıq, yorğan astar
- Ciblər: 2 alt cib, 1 qol cibi, sənədlər üçün 1 daxili cib
- Başlıq: doldurulması və 3D tənzimlənməsi ilə sabit başlıq (hündürlük və dərinliyin tənzimlənməsi)
- Tənzimləmə: gödəkçənin və qolların altındakı elastik bant mövcuddur.
- Alt hissədəki tünd rəngli panel gödəkçənin çox çirkənməsinin qarşısını alır.
- Standart: EN343, CAT2, CE, EAC
- İstehsalçı: Högert (Polşa)



Ölçülər

S

M

L

XL

XXL

XXXL





Siqnal Gödəkçəsi ARDON®4in1

- 4-ü 1-də qış suya davamlı xəbərdarlıq gödəkçəsi
- gödəkçə çıxarıla bilən daxili gödəkçəni gizlədir, onu da çıxarıla bilən qolların köməyi ilə jiletə çevirmək olar
- daha uzun düz kəsmə
- yaxaya inteqrasiya olunmuş başlıq
- çıxarıla bilən daxili gödəkçə qolları
- ikitərəfli fermuar
- iki alt cib, bir daxili cib
- 3M Scotchlite™ materialından hazırlanmış keyfiyyətli əks etdirici elementlər
- XARİCİ GÖNCƏK
- üst material: PU örtüklü 100% polyester Oxford 300D
- astar: 100% neylon
- standartlar:
- EN ISO 13688:2013/A1:2021 Qoruyucu geyim - Ümumi tələblər
- EN ISO 20471:2013/A1:2016: Yüksək görünən geyim - Sınıf 3
- EN 343:2019: Qoruyucu geyim Yağışdan qorunma - Sınıf 4:1
- DAXİLİ CEKET + YELEK
- üst material: PU örtüklü 100% polyester Oxford 300D
- astar: 100% polyester yun
- standartlar:
- EN ISO 13688:2013/A1:2021 Qoruyucu geyim - Ümumi tələblər
- EN ISO 20471:2013/A1:2016: Yüksək görünən geyim - gödəkçə = Sınıf 3; jilet = Sınıf 2
- EN 343:2019: Qoruyucu geyim Yağışdan qorunma - Sınıf 4:1
- istehsalçı: Ardon (Çexiya)

Ölçülər

S

M

L

XL

XXL

XXXL

☒

☒

☒

☒

☒





K337



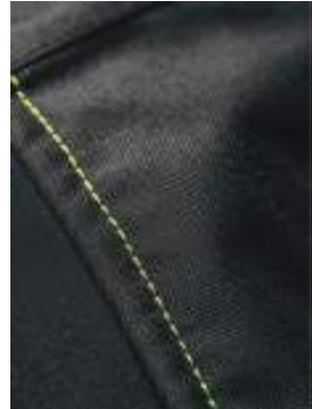
K338

Sıqnal Şalvar Högert

- Material: trikotaj 100% polyester, çəki 280 q / m², TPU membran;
- Nəfəs alma qabiliyyəti 800 q / m² / 24 saat;
- EN ISO 13688 və EN ISO 20471 sinif 2-yə uyğun məhsul;
- Ciblər: fermuarlı 2 alt cib;
- Tənzimləmə: qollarda elastik bant;
- Gödəkçənin altındakı tıxac ilə tənzimlənən;
- Altındakı kontrastlı qaranlıq panel gödəkçənin çox çirkənməsinin qarşısını alır.
- İstehsalçı: Högert (Polşa)

Ölçülər

S M L XL XXL XXXL





K367

Siqnal Yarımkombinezon Högert

- Material: TC parça 80% polyester, 20% pambiq;
- EN ISO 13688, EN ISO 20471 sinif 1-a uyğun məhsul;
- Oxford 600D materialından hazırlanmış dizlərdə və arxa ciblərdə möhkəmləndirmələr;
- Şalvarın yüksək davamlılığı üçün üçqat tikişlər;
- Velcro ilə bərkidilmiş diz yastıqları üçün üst ciblər;
- 8 cib ilə təchiz edilmişdir;
- 2 arxa cib, onlardan biri Velcro ilə bərkidilir;
- 1 ədəd sine cibi, bərkidici ilə;
- 2 dərin yan cib;
- 1 ədəd yan cib, tıxacla bərkidilmiş qapaqlı;
- Qapaqlı 1 yan telefon cibi;
- 1 hökmdar cibi;
- Uzunluğu tənzimlənən elastik asma;
- Əks etdirən elementlər - çətin şəraitdə görmə qabiliyyətini təmin edən dizlər və şalvarın arxası;
- Arxa tərəfində rezin və şalvarın yan tərəfindəki düymələrlə tənzimləmə hərəkət azadlığını artırır və daha yaxşı uyğunlaşma;
- Ayaqları uzatmaq imkanı;
- Altındakı kontrastlı qaranlıq panel şalvarın çox çirkənməsinin qarşısını alır;
- Sənaye, yol tikintisi, tikinti, nəqliyyat və xidmət sahələrində tətbiqi.
- Standart: EN ISO 13688, EN ISO 20471
- İstehsalçı: Högert (Polşa)

Ölçülər

S M L XL XXL XXXL



K343

Siqnal Yarımkombinezon - Narıncı

- Material: 100% polyester Oxford 300D parça, PU örtük;
- Məhsul EN ISO 13688, EN ISO 20471 sinif 1 və EN 343 standartlarına uyğundur;
- Suyun daxil olmasının qarşısını almaq üçün bantlanmış tikişlər;
- Çətin şəraitdə görmə qabiliyyətini təmin etmək üçün əks etdirən lentlər;
- 4 cib: 2 yan cib, 1 arxa cib bağlayıcılı və 1 sine cibi bağlayıcı
- Velcro;
- Baldırın ortasına fermuarlı ayaqları ayaqqabıları geyinməyi Asanlaşdırır, fermuar büzmə altında görünməzdir;
- Sənaye, yol tikintisi, tikinti və xidmət sahələrində tətbiqi.
- Standart: EN ISO 13688, EN ISO 20471
- İstehsalçı: Högert (Polşa)

Ölçülər

S M L XL XXL XXXL





K335

K336

Siqnal Gödekçə Högert

- Material: trikotaj 100% polyester, çəki 280 q / m², TPU membran;
- Nəfəs alma qabiliyyəti 800 q / m² / 24 saat;
- EN ISO 13688 və EN ISO 20471 sinif 2-yə uyğun məhsul;
- Ciblər: fermuarlı 2 alt cib;
- Tənzimləmə: qollarda elastik bant;
- Gödekçənin altındakı tıxac ilə tənzimlənən;
- Altındakı kontrastlı qaranlıq panel gödekçənin çox çirkənməsinin qarşısını alır.
- İstehsalçı: Högert (Polşa)

Ölçülər

S

M

L

XL

XXL

XXXL





Jilet ARDON@SIGNAL

- Material: 100% polyester, 150 q/m²
- Şəffaf folqadan hazırlanmış ad etiketi üçün cib
- Mobil telefon üçün döş cib
- Qapaqlarla örtülmüş iki geniş aşağı körük cibləri
- Ön və arxada 2 əks etdirici üfşü zolaq
- Ön və arxada 2 əks etdirici şaquli zolaq
- EN ISO 13688:2013 və EN ISO 20471:2013+A1:2016 uyğun olaraq sertifikatlaşdırılmışdır
- Standart: EN 20471
- İstehsalçı ölkə: Ardon (Çexiya)

Ölçülər

S M L XL XXL XXXL



Siqnal Jilet Högert-ORLA

- Material 100% polyester;
- Çəki 120 q / m²;
- EN ISO 13688 və EN ISO 20471 sinif 2-ye uyğun məhsul;
- 5 sm enində 2 əks etdirici zolaq;
- Velcro bağlayıcılar;
- Rahat uyğunluq;
- Əks etdirən materialların davamlılığı - 40 ° C-də 25 yuyulma.
- İstehsalçı: Högert (Polşa)

Ölçülər

S M L XL XXL XXXL



K231



K232



K187

K497

HÖGERT

**Siqnal Kepka Högert**

- Material: 60% pambıq, 40% polyester, 250 q/m²;
- Arxada Velcro tənzimlənməsi;
- Havalandırma delikləri;
- Universal ölçü - baş ətrafı 57-61 sm.
- İstehsalçı: Högert (Polşa)

Ölçülər : Standart



K475

K482

HÖGERT

**Siqnal Papaq Högert**

- Material: 100% akril, çəki 60 q / m²;
- Ətəyi bükülmüş trikotaj papaq.
- İstehsalçı: Högert (Polşa)

Ölçülər : Standart



ARDON

**Siqnal Papaq Ardon**

- USB konnektoru vasitəsilə doldurma (ışıq sadəcə qapaqdan çıxarılır və kompüterin USB portuna daxil edilir)
- 3 işıq rejimi
- Parlaqlıq 150 lm
- Şarj gücü: 0,5 Vt; şarj gerginliyi: 5 V; şarj cərəyanı: 200 mA
- Material: 100% akril
- İstehsalçı ölkə: Ardon (Çexiya)

Ölçülər : Standart



K234

K340

HÖGERT
TEKSTİL



Siqnal Polo Köynək Högert

- Material: 100%, polyester 150 q / m²
- Düyməli polo
- Qrafit yaxası
- Əks etdirən lentlər
- Standart: CAT2, EAC, CE
- İstehsalçı: Högert (Polşa)

Ölçülər **S** **M** **L** **XL** **XXL** **XXXL**



K952

K953

HÖGERT
TEKSTİL



Siqnal T-shirt Högert

- trikotaj materialı: 65% polyester 35% pambiq;
- qramma: 180 q/m²;
- EN ISO 13688 və EN ISO 20471 sinif 2-ye uyğun məhsul;
- çap edilmiş xəbərdarlıq lentləri;
- sənaye, yol tikintisi və xidmət sahələrində tətbiqi;
- folqa çantaya qablaşdırılır.
- istehsalçı: Högert (Polşa)

Ölçülər **S** **M** **L** **XL** **XXL** **XXXL**







Kepka - beysbolka

- Material: 100% pambıq
- Dəmir sıxma
- Dimdik: bərk material, 6 panelli kepka
- İstehsalçı: Safe (Türkiyə)

Ölçülər : Standart 



K188



Kasketka Högert WIPPER

- Material: 100% pambıq, 240 q / m²
- Velcro tənzimlənməsi
- Havalandırma dəlikləri
- İstehsalçı: Högert (Polşa)

Ölçülər : Standart 



K186



K189



K492



K493



K479

Kepka - beysbolka

- material: 100% pambıq parça
- qramma: 240 q/m²
- Velcro tənzimlənməsi
- pambıq tər bandı
- havalandırma dəlikləri
- İstehsalçı: Högert (Polşa)

Ölçülər : Standart 



Papaq Högert

- Material: 100% akril, çəki 60 q / m²;
- Bükülmüş etəyi olan trikotaj papaq;
- Universal ölçü.
- İstehsalçı: Högert (Polşa)

Ölçülər : Standart



K470



K473



K477



K471



K481



Üzlük Högert- Gera

- Material: trikotaj parça 100%
- Polyester mikropolar
- Düz tikişlər istifadənin rahatlığını təmin edir
- İstehsalçı: Högert (Polşa)

Ölçülər : Standart



Fr 18

- Alova davamlı keyfiyyətlər yuyulma ilə azalmayacaq
- Parlaq, konvektiv və kontakt istiliyinə qarşı qorunma
- Antistatik
- Üstün rahatlıq üçün yüksək pambıq tərkibi
- Rahat uyğunluqla dizayn edilmişdir
- 2 qat
- CE sertifikatlı
- CE-CAT III
- Shell Parça : Modafleme Trikotaj: 60% Modakril, 39% Pambıq, 1% Karbon Fiber 200q
- EN ISO 11612 (A1, B1, C1, F1)
- EN 1149 -5
- İstehsalçı: Portwest (İngiltərə)

Ölçülər : Standart



ZERO HOOD

- Boyun qorunması üçün pambıq astarlı və trikotaj akril başlıq
- Metal fermuarlı və düyməli bərkidilmə.
- İstehsalçı ölkə: SAFE (Türkiyə)

Ölçülər : Standart



K443



Kəmərə bərkidilən çanta Högert ELTA

- Davamlı Oxford 600D materialından hazırlanmışdır.
- 7 praktiki bölmə var:
- -yuxarıda 1 böyük əsas bölmə
- -orta hissədə 2 bölmə
- -alt hissədə 4 bölmə
- Kəmərin hər hansı bir yerində yerləşdirilə bilər.
- Əl aletləri üçün ideal seçimdir.
- İstehsalçı: Högert (Polşa)

Ölçülər : Standart     

Kəmərə bərkidilən çanta Högert BIELLA

- Material: TC parça 65% polyester, 35% pambıq, çəkisi 270 q/m²
- davamlı
- Oksford 600D parçadan hazırlanmış cib daxilində möhkəmləndirmə;
- Cibin içindəkilərin düşməsinin qarşısını almaq üçün bərkidici ip var.
- 3 cib ilə təchiz edilmişdir:
- Aksesuarlar üçün 1 böyük cib;
- Qələmlər üçün 2 əlavə praktik cib;
- Kəmərin hər hansı bir yerindən asıla bilər.
- Dırnaqlar, matkaplar üçün mükəmməldir.
- İstehsalçı: Högert (Polşa)

Ölçülər : Standart     



K447



K462



Kəmə Högert

- Material: 100% polyester
- Davamlılıq və istifadə rahatlığı üçün rahat tez açılan toqqa
- Uzunluq-130 sm
- Təxminən 38 mm eni və 2 mm qalınlığı;
- Universal qara kəmə
- Güclü və davamlı
- Maksimum rahatlığı təmin edir
- İstehsalçı: Högert (Polşa)

Ölçülər : Standart     



K464



SELKE sarı tək qoşqu

- material: 100% polyester
- universal ölçü (120 sm x 4 sm)
- standart EN 13356:2004
- İstehsalçı: Högert (Polşa)

Ölçülər : Standart



K440



ELLER alet cib qara (2 ədəd/paket) uni

- material: 100% OXFORD 600D polyester parça;
- qramma: 220 q/m²;
- toqqa ilə bərkidilməsi;
- 6 ciblə təchiz olunmuş sağ cib, o cümlədən 1 fermuarlı;
- sol cibdə 6 cib var, o cümlədən 1-i Velcro ilə;
- asılqanlı folqa çantaya yığılır.
- İstehsalçı: Högert (Polşa)

Ölçülər : Standart



K449



Yansıtıcı çarpaz ARDON®REF702

- elastik xaç
- qayıqların eni və uzunluğu tənzimlənən
- eni: 4 sm, 1,3 sm əks etdirici lent
- İstehsalçı: Ardon (Çexiya)

Ölçülər : Standart



Kəmə ARDON®VISION

- loqulu metal toqqalı tekstil kəmə
- material: 100% polyester
- uzunluq/eni: 140 sm / 4 sm
- İstehsalçı: Ardon (Çexiya)

Ölçülər : Standart



HÖGERT
PROTECTA



Dizlik Högert EIB

- Oxford 600D xarici parça
- Diz yastıqları ilə optimal hərəkəti təmin edir
- Dizləri qançır və zədədən qoruyur
- Velcro bərkidici qayıqlar
- EN14404 standartının tələblərinə cavab verir, Tip 1, performans səviyyəsi 1, kateqoriya: II
- CAT 2 standartlarına cavab verir
- İstehsalçı: Högert (Polşa)

Ölçülər : Standart     



K295

HÖGERT
PROTECTA



K293

Dizlik Högert HOGL

- Oxford 600D xarici parça;
- Silikon gel ilə doldurulmuş sürüşməyən sintetik material örtüyü;
- Yastıqlar rahatlıq və rahatlıq təmin edir;
- Dizləri çürüklərdən qorumaq;
- Velcro bərkidici qayıqlar;
- EN14404 standartının tələblərinə cavab verir, Tip 1, performans səviyyəsi 2, kateqoriya: II.
- İstehsalçı: Högert (Polşa)

Ölçülər : Standart     





Kombinezon birdəfəlik DuPont Tyvek

- Kombinezon personalın çirklənmələrdən qorunması üçün hazırlanıb.
- Kimyəvi, suya davamlı antistatik kombinezon kapüşonlu Tyvek Classic (DuPont), kimyəvi maddələrə, toza qarşı müdafiəni təmin edir.
- Xarici tikişlər, 3 komponentli elastik kapüşon, "zamok"lu bağlama, bellik və şalvarların aşağı hissəsində elastik manjetlər.
- Yeni ergonomik dizayn bədən formasına uyğun olaraq hərəkətin sərbəstliyini təmin edir.
- EN 1149-5. EN 14126.
- İstehsalçı: DuPont (İngiltərə). ☒ ☒ ☒ ☒ ☒

Ölçülər

S M L XL XXL XXXL



Kombinezon birdəfəlik 3M- 4510

- Kombinezon personalın çirklənmələrdən qorunması üçün hazırlanıb.
- Material: 58% polipropilen, 42% polietilen
- Kimyəvi maddələrə və sənaye təhlükəsinə qarşı davamlı
- Xarici tikişlər, 3 komponentli elastik kopyüşon, "zamok"lu bağlama, bellik və şalvarların aşağı hissəsində elastik manjetlər.
- Yeni ergonomik dizayn bədən formasına uyğun olaraq hərəkətin sərbəstliyini təmin edir.
- EN ISO 13688:2013
- İstehsalçı: 3M (ABŞ) ☒ ☒ ☒ ☒ ☒

Ölçülər

S M L XL XXL XXXL

Ansell

Önlük Ansell (PVC APRON 45G)

- Turşulardan, kimyəvi, neft, ərzaq və tibb sənayesinde istifadə üçün tövsiyə edilir.
- Standard 12.4.029-76, EN340, EN467
- Material: polyvinil xlorid (PVC) - 100%
- Gücləndirilməsi plitələr
- Qalınlığı: 0,508 mm
- TR TS 019/2011
- QOST 12.4.029-76
- İstehsalçı: Ansell

Ölçülər : Standart



Kimyəvi Önlük PVC - Coverguard

- Polyester astarlı ikiqat ağ PVC örtüklü önlük
- Ölçü: 110 x 75 sm
- Rəng: ağ
- Qalınlığı: 0,30 mm
- İstifadə edildiyi sektorlar: kimya və eczaçılıq sənayesi, fermerçilik, bağbançılıq, qida emalı sənayesi, ağır və texnoloji sənayeler, infrastruktur və tikinti sənayesi
- Standart: EN13034
- İstehsalçı: Coverguard (Fransa)

Ölçülər : Standart



Ansell

Önlük Ansell - Alphatec 56-100 PVC

- Turşulardan, kimyəvi, neft, ərzaq və tibb sənayesinde istifadə üçün tövsiyə edilir
- Standard 12.4.029-76, EN340, EN467.
- Material: Polyvinil xlorid (PVC) - 100%.
- Gücləndirilməsi plitələr. Qalınlığı: 0,508 mm.
- TR TS 019/2011. QOST 12.4.029-76.
- İstehsalçı: Ansell

Ölçülər : Standart





AYAQQABILAR



HÖGERT



Yarımoğaz ayaqqabı - ZORGE - S3 - K506

- Təhlükəsizlik ayaqqabıları olan, tələblərə və standarta uyğun olaraq hazırlanmış - ISO 20345: 2011
- İşdə istifadə üçün əlavə xüsusiyyətləri olan təhlükəsizlik ayaqqabıları kateqoriyası - S3
- SRC sürüşməyə qarşı xüsusiyyətlərə malikdir
- Gücləndirilmiş daban
- Ayaq barmaqlarının daha çox qorunması üçün polad barmaq qapağı (200J-ə qədər zərbəyə davamlı)
- Dərindən hazırlanmış safety ayaqqabı
- Poliuretandan hazırlanmış sürüşməyən altlıqlar
- Havalandırma üçün nəfəs ala bilən mesh parçadan hazırlanmış astar
- EVA astar - sürtünmənin qarşısını alır
- Daban bölgəsində enerjinin udulmasını təmin edir
- Neft və yağlara davamlıdır
- 1100 N-ə qədər polad anti-deşilmə
- Anti-elektrostatik xüsusiyyətlərə malikdir
- Ayağın rahatlığını təmin edir
- İstehsalçı: Högert (Polşa)

Ölçülər 39 40 41 42 43 44 45 46 47



POLSTAR®



Yarımoğaz ayaqqabı MXP RAZOR S1 SRC

- İş üçün yüngül, eyni zamanda möhkəm ayaqqabılar
- EN ISO 20345-ə uyğun olaraq S1 mühafizə kateqoriyası
- Hava keçirən parçadan hazırlanmış ayaqqabı
- Neft və sürtkü yağlarına davamlı
- 200 J enerji ilə zərbəyə davamlı və 15 kN-ə qədər sarsıdıcı
- Dəyişdirilə bilən altlıq
- Həssas yerlərdə xüsusi armaturlar
- Doldurma: hiqroskopik
- İstehsalçı: Polstar (Polşa)

Ölçülər 39 40 41 42 43 44 45 46



ARTMAS



Yarımoğaz ayaqqabı ArtMas BPMAN (SB)

- Görmə qabiliyyətini artırmaq üçün yuxarı hissədə əks etdirici elementlər,
- Birbaşa inyeksiya ilə tək montaj,
- PU/PU naxışlı altlıq, sürüşməyə qarşı (SRC)
- Dabanda enerji uducu (E)
- Əlavə rahatlıq üçün doldurulmuş dil və yaxası
- Bağlı ayaqqabılar,
- 4 cüt davamlı krujeva tutacaqları
- Çıxarıla bilən altlıq
- Üstə qırmızı dekorativ elementlər
- İstehsalçı: ArtMas (Polşa)

Ölçülər 39 40 41 42 43 44 45 46





Yarımoğaz ayaqqabı - PLAUER

- Təhlükəsizlik ayaqqabısı olan, tələblərə və standartlara uyğun olaraq hazırlanmış - ISO 20345: 2011;
- İşdə istifadə üçün əlavə xüsusiyyətləri olan təhlükəsizlik ayaqqabılarının kateqoriyası - SB; S1P
- Sürüşməyə qarşı xüsusiyyətlərə malikdir - SRA;
- Ayaq barmaqlarının daha çox qorunması üçün polad barmaq qapağı (200 J-ə qədər zərbəyə davamlı);
- Parça, əlavələr və əks etdirici elementlərlə birləşdirilmiş çobanyastığı dərisindən hazırlanmışdır;
- Poliuretandan hazırlanmış sürüşməyən altlıqlar;
- Ayağa optimal uyğunluq istifadə rahatlığını təmin edir;
- İdman tipli model;
- İstehsalçı: Högert (Polşa)

Ölçülər 39 40 41 42 43 44 45 46 47



K572



K566




Yarımoğaz ayaqqabı Napron AS-9000 S1P

- 3D Hava keçirən parça
- Yumşaq gəzinti
- PU/PU İkiqat Sıxlıq
- Polad burun
- NORM: S1P SRC
- İstehsalçı: Napron (Türkiyə)

Ölçülər 39 40 41 42 43 44 45 46




Yarımoğaz ayaqqabı Napron AS-5005 S1P

- Rolaks Split Dəri
- 3D Hava keçirən parça
- Yumşaq gəzinti
- PU/PU İkiqat Sıxlıq
- Polad burun
- NORM: S1P SRC
- İstehsalçı: Napron (Türkiyə)

Ölçülər 39 40 41 42 43 44 45 46









Yarımboğaz ayaqqabı Napron AS-7000

- Rolaks Split Dəri
- 3D Hava keçirən parça
- PU/PU İkiqat Sıxlıq
- Polad burun
- S3 SRC
- İstehsalçı: Napron (Türkiyə)

Ölçülər 39 40 41 42 43 44 45 46



MAXEO



Yarımboğaz ayaqqabı Maxeo Cosmo - S1P

- Tekstil: astarlı, nəfəs ala bilən
- Çəki: 1.1 kq
- Təhlükəsizlik sinfi: S1P
- Barmaq qapağı: Fiberglas
- Altlıq: İB / İB
- Sürüşməz: SRC
- Keçiricilik: Antistatik
- Hündürlük: Aşağı ayaqqabı
- Üst: Dəri
- Dəri növü: Boz zamşa
- Daxili altlıq: amortizator PU
- Suya davamlı dəri: Xeyr
- Penetrasiya təhlükəsizliyi: Qeyri-metal
- Hidroliz üçün əlavə davamlıdır: Bəli
- Zərbəyə davamlı: Bəli
- İstifadəsi: istehsalat, mexanika, logistika
- Stadar: EN 20345:2011
- İstehsalçı: Maxeo (Türkiyə)

Ölçülər 39 40 41 42 43 44 45 46



ARDON®



Yarımboğaz ayaqqabı ARDON®FIRLOW S3

- Hazırda iki dizaynda - orijinal dizayn və yeni dizayn
- Ayaqqabının uc hissəsi poladla bərkidilib.
- Üst hissəsi suya davamlıdır.
- PU2D altlığı yağlara, yanacaq və 110°C-yə qədər təmas istiliyinə davamlıdır, antistatiktir.
- Material: inək dərisi
- Keyfiyyət standartı: EN ISO 20345:2011 S3 SRC
- Çəki: 548 qr
- İstehsalçı ölkə - ARDON (Çexiya)

Ölçülər 39 40 41 42 43 44 45 46



HÖGERT

Yarımboğaz ayaqqabı - NAAB - K567

- Təhlükəsizlik ayaqqabıları olan, tələblərə cavab verən və standartlara uyğun olaraq hazırlanmış - ISO 20345: 2011;
- Əməyin mühafizəsi ayaqqabıları kateqoriyası - S1P;
- Sürüşməyə qarşı xüsusiyyətlərə malikdir - SRC;
- Dərisindən hazırlanmış;
- Anti-elektrostatik xüsusiyyətlərə malikdir;
- Gücləndirilmiş daban;
- Nəfəs ala bilən mesh parçadan hazırlanmış astar;
- Gücləndirilmiş ayaq qorunması üçün polad barmaq qapağı;
- Neft və sürtkü yağlarına davamlı;
- Trikotaj astar;
- Ayağa optimal uyğunluq istifadə rahatlığını təmin edir;
- Poliuretandan hazırlanmış sürüşməyən altlıqlar.
- İstehsalçı: Högert (Polşa)

Ölçülər 39 40 41 42 43 44 45 46 47



POLSTAR®

Yarımboğaz ayaqqabı Polstar Bolt S1

- Sürüşməyə qarşı xüsusiyyətlərə malikdir - SRC
- Gücləndirilmiş daban
- Antistatik
- Ayaqqabının nəfəs alma qabiliyyətini artıran parça
- Neft və sürtkü yağlarına davamlı
- 200 J enerji ilə zərbəyə davamlı
- Norm: EN ISO 20345
- İstehsalçı: Polstar (Polşa)

Ölçülər 39 40 41 42 43 44 45 46



POLSTAR®

Yarımboğaz ayaqqabı Polstar Falco S1

- Sürüşməyə qarşı xüsusiyyətlərə malikdir - SRC
- Gücləndirilmiş daban
- Antistatik
- Ayaqqabının nəfəs alma qabiliyyətini artıran parça
- Neft və sürtkü yağlarına davamlı
- 200 J enerji ilə zərbəyə davamlı
- Norm: EN ISO 20345
- İstehsalçı: Polstar (Polşa)

Ölçülər 39 40 41 42 43 44 45 46



ARTMAS**Yarımboğaz ayaqqabı ArtMas BPROF1 (S1)**

- İki qat EVA/rezin,
- Ayaq barmağında sürüşməyə qarşı qoruma ilə ayaq barmağında daha yüksəkdir - məsələn, asfalt örtükləri üçün idealdır
- Yağlara, benzinə, yağlara və digər üzvi həlledicilərə davamlıdır;
- Sürüşməyə qarşı (SRA),
- Əyilmə və aşınmaya davamlıdır.
- Narıncı tətbiqlərlə üçrəngli qara və boz
- İstehsalçı: ArtMas (Polşa)

Ölçülər 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47

**HÖGERT****Yarımboğaz ayaqqabı - BARTEN S1P (K505)**

- Mühafizə sinfi II
- Təhlükəsizlik ayaqqabıları olan, tələblərə cavab verən və standartlara uyğun olaraq hazırlanmış - EN ISO 20345: 2011
- İşdə istifadə üçün təhlükəsizlik ayaqqabıları kateqoriyası S1
- SRC sürüşməyə qarşı xüsusiyyətlərə malikdir
- Yüksək keyfiyyətli KPU materialından hazırlanmışdır
- Artan ayaq mühafizəsi üçün polad barmaq qapağı (200 J-ə qədər zərərverə davamlı)
- Gücləndirilmiş daban quruluşu
- Astar - sürtünmənin qarşısını almaq üçün EVA
- Daban bölgəsində enerjinin udulmasını təmin edin
- Neft və yağlara davamlıdır
- Anti-elektrostatik xüsusiyyətlərə malikdir
- CE sertifikatı
- Ayağa optimal uyğunluq və istifadə rahatlığını təmin edir.
- İstehsalçı: Högert (Polşa)

Ölçülər 39 40 41 42 43 44 45 46 47

**ARDON****Yarımboğaz ayaqqabı ARDON@TWIST**

- Dəmirsiz içlik
- Dayanıqlı material
- Üst hissə softshell (sukeçirməz) materialdan hazırlanmışdır.
- Rahat idman altlığı
- Material: yumşaq qabıq
- Altlıq: phylon / rezin
- Ölçülər: 36-46
- Çəki: 350 qr
- İstehsalçı: Ardon (Çexiya)

Ölçülər 38 39 40 41 42 43 44 45 46





HÖGERT
POLSKA



Yarımboğaz ayaqqabı Högert FULDE S3S - K577

- Üst material: nubuk dəri
- Üst armaturlar: PVC
- Astar materialı: mesh, trikotaj parça 100% polyester
- Təhlükəsizlik ayaqqabıları kateqoriyası – S3S
- Əlavə qoruyucu xüsusiyyətlər:
 - – SR (sürüşməyə qarşı xüsusiyyətlər)
 - – FO (tabanın yağ və yağ müqaviməti)
 - – ESD (elektrostatik boşalma xüsusiyyətləri)
- Tez bağlama tənzimləmələri üçün Krujeva sistemi
- Ayaq barmaqlarının daha çox qorunması üçün kompozit burun qapağı (200 J-ə qədər təsirlərə qarşı)
- Kevlardan hazırlanmış anti-deşilmə yeri
- Gücləndirilmiş daban sayğacı
- Aşınmaya qarşı EVA astar
- Əks etdirən elementlərlə təchiz olunmuşdur
- Ayaqqabı çəkisi: 570 q
- Standart: EN ISO 20345, CE uyğunluq nişanı
- İstehsalçı: Högert (Polşa)

Ölçülər 40 41 42 43 44 45 46



ARDON



Yarımboğaz ayaqqabı ARDON SOFTEX S1P

- İş geyimləri üzrə mütəxəssis ARDON-dan olan SOFTEX S1P təhlükəsizlik ayaqqabıları hətta çox tələbkar və riskli şəraitdə belə ayaqlarınızı qoruyacaq.
- Polad ucu və altlıq sayəsində onlar deşilmələrə qarşı yüksək dayanıqlıdır və həmçinin yanacaqda təmasda olduqda ayaqları qoruyur.
- Əməyin mühafizəsi ayaqqabıları kateqoriyası - S3;
- Sürüşməyə qarşı xüsusiyyətlərə malikdir - SRC;
- Təbii dəridən hazırlanmışdır;
- Gücləndirilmiş daban;
- Neft və sürtkü yağlarına davamlı;
- Təhlükəsizlik ayaqqabıları olan, tələblərə və standartlara uyğun olaraq hazırlanmış EN 20345
- İstehsalçı ölkə - ARDON (Çexiya)

Ölçülər 39 40 41 42 43 44 45 46



ARDON



Yarımboğaz ayaqqabı ARDON®TIMON S1P

- Sürüşməyə qarşı xüsusiyyətlərə malikdir - SRC
- Material: VELOR/OXFORD parça
- Gücləndirilmiş daban
- Standart: EN 20345:2011
- Neft və sürtkü yağlarına davamlı
- Elektrostatika - Hissə 5-1: Elektron komponentlərin qorunması elektrostatik hadisələrə qarşı SLS ilə keramik döşəmə plitələrində və poladda sürüşmə müqaviməti qliserinli döşəmələr (SRC təyinatı)
- İstehsalçı ölkə - ARDON (Çexiya)

Ölçülər 39 40 41 42 43 44 45 46







Yarımoğaz ayaqqabı Högert WARNOW RIPSTOP K574

- Təhlükəsizlik ayaqqabılarına olan tələbləri müəyyən edən standartla uyğun olaraq istehsal edilmişdir - EN ISO 20345:2022;
- II kateqoriya;
- Əlavə xüsusiyyətlərə malik təhlükəsizlik ayaqqabıları kateqoriyası, işdə istifadə üçün - S1PL;
- Sürüşməyən xüsusiyyətlərə malikdir SR FO;
- Gücləndirilmiş daban konstruksiyası; (200 J-ə qədər təsirlərə dözürlü);
- Sürüşməyən poliuretan altlıq;
- Kevlar altlıq;
- Termoplastik poliuretan altlıq;
- Rezin altlıq;
- Antistatik xüsusiyyətlərə malikdir;
- CE sertifikatı;
- İstehsalçı: Högert (Polşa)

Ölçülər 39 40 41 42 43 44 45 46

HÖGERT



Yarımoğaz ayaqqabı ARDON@GRINDLOW S1P

- Emalxana və fabrikdə çətin işlər üçün ideal qoruyucu funksiyalı ayaqqabı
- Sport dizaynla elastik rahatlıq
- Ayaq quruluşuna mükəmməl uyğunluq
- Tənzimləmə ilə ayaqqabı eni
- Sürüşməni əngəlləyən material
- Nəmə qarşı müdafiə funksiyası ayaq tərini xaric edir.
- Material: nabuk
- Çəki: 608 qr
- Altlıq: PU/rezin, 300°C-ə qədər təmas istiliyinə davamlıdır
- Keyfiyyət standartı: EN ISO 20345:2011 S1 P HRO SRC
- İstehsalçı ölkə: Ardon (Çexiya)

Ölçülər 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47

ARDON



Yarımoğaz ayaqqabılar ArtMas BSport 2 Grey (S1)

- Yüksək keyfiyyətli, inək dərisindən
- Havalandırılmış, komfortlu
- Müxtəlif Sıxlıqlı, Cəlbedici dizaynli İKİ-RƏNGLİ
- PU / PU daban
- İstehsalçı: ArtMas (Polşa)

Ölçülər 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47

ART.MAS







Yarımboğaz ayaqqabı ARDON®BLOOM - Çəhrayı

- Dəmirsiz içlik
- Material: softshell sukeçirməyən
- Çəki: 370 qr
- Altıq: phylon/TPR
- İstehsalçı ölkə - ARDON (Çexiya)

Ölçülər 35 36 37 38 39 40 41 42



Yarımboğaz ayaqqabı ArtMas BP WHITE (S1)

- İstifadə rahatlığını artıran rahat yumşaq yaxa ilə tamamlanır,
- Dilin altında gizlənmiş elastik bant ayaqqabı üçün rahat oturuş təmin edir;
- Polad nımçə
- İstehsalçı: ArtMas (Polşa)

Ölçülər 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47



Yarımboğaz ayaqqabılar ArtMas BSport 2 Grey (S1)

- Yüksək keyfiyyətli, inək dərisindən
- Havalandırılmış, komfortlu
- Müxtəlif Sıxlıqlı, Cəlbedici dizaynlı İKİ-RƏNGLİ
- PU / PU daban
- İstehsalçı: ArtMas (Polşa)

Ölçülər 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47



Yarımboğaz ayaqqabı ARDON®FINN O2

- Üst hissə qüsuruz "3D KNIT" texnologiyası ilə hazırlanmışdır.
- Altıq: ANATOMIC GEL
- Material: trikotaj parça
- Altıq: PU/PU
- Çəki: 407 q
- Standart: EN ISO 20347:2012 O1 SRC
- İstehsalçı: Ardon (Çexiya)

Ölçülər

37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48





Yarımboğaz ayaqqabı ARDON@FORCE

- Dəmirsiz içlik (O1)
- Davamlı material və rahat geyinilə bilən
- Suyadavamlı membran (softshell material)
- Uc hissə və daban poliuretan təbəqəsi ilə gücləndirilmişdir.
- Material: yumşaq qabıq
- Altlıq: filon/rezin
- Ölçülər: 36-48
- Çəki: 380 qr
- İstehsalçı: ARDON (Çexiya)

Ölçülər 39 40 41 42 43 44 45



Yarımboğaz ayaqqabı ARDON@FLYTEX O1

- İdman dizaynı iş ayaqqabısı
- Üst hissə qüsursuz "3D KNIT" texnologiyası ilə hazırlanmışdır.
- Altlıq: ANATOMIC GEL
- Material: trikotaj parça
- Altlıq: PU/PU
- Çəki: 407 q
- Standart: EN ISO 20347:2012 O1 SRC
- İstehsalçı: Ardon (Çexiya)

Ölçülər 39 40 41 42 43 44 45 46



Yarımboğaz ayaqqabı ARDON@ASPEN

- Sarı detallı trikotaj çəkmə
- Nəfəs ala bilən material
- Müasir və yüngül idman dizaynı
- Material: tekstil + PU
- Altlıq: EVA / rezin
- Çəki: 265 qr
- Dəmirsiz içlik
- İstehsalçı: Ardon (Çexiya)

Ölçülər

38 39 40 41 42 43 44 45 46









Yarımboğaz ayaqqabı MANAGER

- Dəri
- Daban rahatlığı
- Sürüşməyə qarşı altlıq
- Barmaq qoruyucusu
- S3 ESD SRC
- ASTM F2413:2018 - EN İSO 20345:2011
- İstehsalçı: Safety Jogger (Belçika)

Ölçülər

38 39 40 41 42 43 44 45 46



Yarımboğaz Qadın üçün ayaqqabı - MİLDE S1P - K508

- Qadın üçün safety ayaqqabı
- Təhlükəsizlik ayaqqabıları olan, tələblərə cavab verən və standartlara uyğun olaraq hazırlanmış - EN ISO 20345: 2011
- İşdə istifadə üçün təhlükəsizlik ayaqqabıları kateqoriyası S1
- SRC sürüşməyə qarşı xüsusiyyətlərə malikdir
- Yüksək keyfiyyətli KPU materialından hazırlanmışdır
- Artan ayaq mühafizəsi üçün polad barmaq qapağı (200 J-ə qədər zərbəyə davamlı)
- Gücləndirilmiş daban quruluşu
- Astar - sürtünmənin qarşısını almaq üçün EVA
- Daban bölgəsində enerjinin udulmasını təmin edir
- Neft və yağlara davamlıdır
- Anti-elektrostatik xüsusiyyətlərə malikdir
- CE sertifikatı
- Ayağa optimal uyğunluq və istifadə rahatlığını təmin edir.
- İstehsalçı: Högert (Polşa)

Ölçülər 37 38 39 40 41 42



Çəkmə Högert HAVEL - K514

- Tələbləri müəyyən edən standartlara uyğun olaraq hazırlanır
- Təhlükəsizlik ayaqqabıları - ISO 20 345: 2011;
- Ayaqqabı kateqoriyası - SB;
- Ayaq barmaqlarının artan qorunması üçün polad barmaq qapağı (200 J-ə qədər zərbəyə davamlı);
- Nubuk dəridən hazırlanmışdır;
- Rezin sürüşməyə qarşı altlıq;
- Astar - sürtünmənin qarşısını almaq üçün EVA;
- İstehsalçı: Högert (Polşa)

Ölçülər 39 40 41 42 43 44 45 46 47





Çəkmə NAPRON - AS8000 S3

- Split Dəri
- Astarlı
- Nəfəs alan tekstil
- İkilı Altlıq
- Yumşaq yerış
- PU
- Polad barmaq
- Polad orta altlıq
- S3 SRC
- İstehsalçı - Napron (Türkiyə)

Ölçülər

38 39 40 41 42 43 44 45 46 47



Çəkmə DOSSE - S1P (K513)

- Təhlükəsizlik ayaqqabısı olan, bütün tələblərə cavab verən və standartlara uyğun olaraq hazırlanmışdır - ISO 20345: 2011
- İşdə istifadə üçün əlavə xüsusiyyətləri olan təhlükəsizlik ayaqqabıları kateqoriyası - S1P
- SRC sürüşməyə qarşı xüsusiyyətlərə malikdir
- Gücləndirilmiş daban quruluşu
- Ayaq barmaqlarının daha çox qorunması üçün kompozit burun qapağı (200 J-ə qədər zərbəyə davamlı)
- Yüksək keyfiyyətli KPU materialından hazırlanmışdır
- Havalandırma üçün nəfəs ala bilən mesh parçadan hazırlanmış astar
- Sürtünmənin qarşısını almaq üçün EVA astar
- Daban bölgəsində enerjinin udulmasını təmin edin
- Neft və yağalara davamlıdır
- 1100N-ə qədər ponksiyonlardan qorunmaq üçün Kevlar layneri
- Anti-elektrostatik xüsusiyyətlərə malikdir
- İstehsalçı: Högert (Polşa)

Ölçülər 39 40 41 42 43 44 45 46 47



Çəkmə ARDON®LEADER S3

- Qoruyucu dəri çəkmələr
- Fiberglas bazası və deşilməyə davamlı Kevlar altlığı ilə
- Suya davamlı material
- Material: NUBUCK inək dərisi
- Altlıq: PU/PU
- Standart: EN 20345:2011 S3 CI SRC
- Çəki: 676 g
- İstehsalçı ölkə: Ardon (Çexiya)

Ölçülər 39 40 41 42 43 44 45 46





HÖGERT
POLSKA



Çəkmə Högert RANDOW S3 - K562

- Təhlükəsizlik ayaqqabıları olan, tələblərə və standartlara uyğun olaraq hazırlanmış - ISO 20345: 2011;
- Əməyin mühafizəsi ayaqqabıları kateqoriyası - S3;
- Sürüşməyə qarşı xüsusiyyətlərə malikdir - SRC;
- Təbii dəridən hazırlanmışdır;
- Poliuretandan hazırlanmış sürüşməyən altlıqlar;
- Anti-elektrostatik xüsusiyyətlərə malikdir;
- Gücləndirilmiş daban;
- Yaxşı havalandırma üçün nəfəs ala bilən mesh parçadan hazırlanmış astar;
- Gücləndirilmiş ayaq mühafizəsi üçün kompozit barmaq qapağı;
- Neft və sürtkü yağlarına davamlı;
- Trikotaj astar;
- Punksiyalardan qorunmaq üçün Kevlar altlıq;
- İstehsalçı: Högert (Polşa)

Ölçülər 39 40 41 42 43 44 45 46



ARDON



Ayaqqabı ARDON@BRIMIC S3S ESD

- material: MICROFIBER süni lif 1.4 mm / TPU
- astar: laminasiya edilmiş nəfəs ala bilən MESH parça
- altlıq: yastıqlama konstruksiyasına malik EVA
- altlıq: PU/PU, iki komponentli örtük, yağa davamlı, antistatik, sürüşməyə qarşı
- Ölçülər: 35-48
- standart: EN 20345:2022
- çəki: 495 g (42 ölçüdə yarım cüt ayaqqabı üçün etibarlıdır)
- rəng: qara-sarı
- qutu: fiberglas
- Kevlar
- İstehsalçı: Ardon (Çexiya)

Ölçülər 39 40 41 42 43 44 45 46



ARDON



Çəkmə ARDON GANGER S3

- Sürüşməyə qarşı xüsusiyyətlərə malikdir
- Təbii dəridən hazırlanmışdır;
- Gücləndirilmiş daban;
- Neft və sürtkü yağlarına davamlı;
- Təhlükəsizlik ayaqqabıları olan, tələblərə və standartlara uyğun olaraq hazırlanmış EN 20345:2011
- İstehsalçı ölkə - ARDON (Çexiya)

Ölçülər 39 40 41 42 43 44 45 46





HÖGERT
SAFES

Çəkmə Högert HOSEL (K521)

- Təhlükəsizlik ayaqqabılarına olan tələbləri müəyyən edən standartda Uyğun olaraq hazırlanmışdır - ISO 20345: 2011;
- İşdə istifadə üçün əlavə xüsusiyyətləri olan təhlükəsizlik Ayaqqabılarının kateqoriyası - SB;
- Sürüşməyə qarşı xüsusiyyətlərə malikdir - SRA;
- Ayaq barmaqlarının daha çox qorunması üçün polad barmaq qapağı (200 J-ə qədər zərbəyə davamlı);
- Parça, əlavələr və əks etdirici elementlərlə birləşdirilmiş çobanyastığı dərisindən hazırlanmışdır;
- Poliuretandan hazırlanmış sürüşməyən altlıqlar;
- Trikotaj astar;
- Ayağa optimal uyğunluq istifadə rahatlığını təmin edir;
- İdman modeli;
- Dəbli sürməyi / mavi rənglər.
- İstehsalçı: Högert (Polşa)

Ölçülər 39 40 41 42 43 44 45 46


POLSTAR®

Çəkmə Polstar BEARFLİED - PRESTON S3 SRC

- Çəkmə Polstar BEARFIELD PRESTON S3
- QORUNMA KATEGORİYASI: S3 SRS
- ÜST: Kompozit, 200 enerji təsirinə davamlıdır, J və 15 kN-ə qədər ezmə,
- ANTI-PUNCH INSOLE: kevlar qoruyucu altlıqlı
- 1100N təzyiqlə dəşilməyə davamlı
- Suya davamlılıq, zamanla suyun udulmasına qarşı müqavimət təmin edir
- 60 dəq, 1,8-2,0 mm qalınlığında mikrofiber material
- TƏK XÜSUSİYYƏTLƏRİ: davamlıdır, karbohidrogenlər, neftə davamlı, anti-elektrostatik, enerji udma, daban,
- SR sürüşməyə qarşı xüsusiyyətlərə malikdir, yağa davamlıdır
- METAL FREE, Kompozit
- EN ISO 20345:2022
- İstehsalçı: Polstar (Polşa)

Ölçülər 39 40 41 42 43 44 45


ARDON®

Çəkmə ARDON®LEADER S3

- Üst hissəsi softshell hazırlanmışdır ki, bu da ayaqqabının nəmə qarşı müqavimətini artırır və yağışda hərəkət etmək üçün kifayət qədər davamlıdır.
- Filon və rezin altlıq müqavimətini azaldır.
- Material: yumşaq qabıq
- Altlıq: filon/rezin
- Çəki: 436 qr
- İstehsalçı ölkə: Ardon (Çexiya)

Ölçülər 39 40 41 42 43 44 45 46



Ayaqqabı ArtMas BTNRED (S3 SRC)

- Qırmızı və ağ rəngdə əks olunan detallar, həmçinin aksesuarlar, qara nubuk dəri ayaqqabının vizual cəlbediciliyini artırır.
- Yüksək üst hissə ayağın optimal uyğunluğunu və sabitliyini təmin edir. Mil hündürlüyü 11 sm-dir.
- Qara və qırmızı rəngli, hava keçirən tekstil parçadan hazırlanmışdır.
- Nubuk dəri elementləri ilə qara Oksford parça istifadə rahatlığını artırır.
- 5 cüt möhkəm ip tutacaqları var.
- TPU barmaq qapağı ayaqqabını zədələnmədən qoruyur və ömrünü uzadır.
- Çıxarılabilir altlıq
- Antistatik ayaqqabı
- Keyfiyyət standartı: EN ISO: 20345:2011
- İstehsalçı: ArtMas (Polşa)

Ölçülər 39 40 41 42 43 44 45 46



ART.MAS



Ayaqqabı ArtMas BTCRH (S1 SRC)

- Üst hissəsi qəhvəyi və qara rəngli dəridən hazırlanmışdır, qırmızı rəngli aksesuarlar isə ayaqqabının vizual cəlbediciliyini artırır.
- Oksford parça elementləri
- Əlavə möhkəmləndirmə ayağın optimal oturuşunu və sabitliyini təmin edir.
- 5 cüt möhkəm ip tutacaqları
- Dəyişdirilə bilən altlıq
- Yağlara, benzinə, və digər üzvi həlledicilərə davamlı, müxtəlif sıxlıqda iki qatlı PU / İB material
- Sürüşməyə qarşı davamlı (SRC)
- Antistatik ayaqqabı
- Keyfiyyət standartı: EN ISO: 20345:2011
- İstehsalçı: ArtMas (Polşa)

Ölçülər 39 40 41 42 43 44 45 46



ART.MAS



Ayaqqabı ArtMas BTPU (01)

- Burun ucluğu olmayan təhlükəsizlik ayaqqabıları.
- Qara rəngli naxışlı inək dərisindən yüksək top.
- PU altlıq, birbaşa inyeksiya qurğusu, yağlara, benzinə və digər üzvi həlledicilərə qarşı müqavimət, sürüşməyə qarşı, dabanda amortizator.
- İstehsalçı: ArtMas (Polşa)

Ölçülər 39 40 41 42 43 44 45 46



ART.MAS



HÖGERT
FOOTWEAR



Sandal - LABER - K522 (Göy)

- Dabanda enerjinin udulması - Antistatik
- CE sertifikatıdır, EAC sertifikatıdır, EN ISO 20345
- CAT II , Mühafizə sinfi S1P
- Sürüşmə müqaviməti SRC , PU alt
- Poliuretan altlıq
- Yağa və Neftə davamlı altlıq
- Polad barmaqlı qapaq
- Ayaq barmağı polad idi
- Təmir işləri bəli
- Yüngül sənaye bəli
- Yaz/yay mövsümü
- Üst: zamşa / parça dəri
- Dəri parçanın üstü
- Polad deşilmə əleyhinə əlavə
- Deşilmə əleyhinə polad
- Trikotaj astarlı
- İstehsalçı: Högert (Polşa)

Ölçülər 39 40 41 42 43 44 45 46



Sandal ARDON@SPRING Xaki O1

- Yüngül və nəfəs alan yay trekking sandal
- Ayaqqabını rahat geyinmək üçün ilmələr
- Material: tekstil, tekstil kəmərlər, PU
- Daban: MD/TPR
- İstehsalçı ölkə: Ardon (Çexiya)

Ölçülər 39 40 41 42 43 44 45 46



ARDON



Sandal ARDON@STRAND O1

- Yüngül və nəfəs alan yay trekking sandal
- Ayaqqabını rahat geyinmək üçün ilmələr
- Material: poliuretan, tekstil
- Altlıq: MD / rezin
- İstehsalçı ölkə: Ardon (Çexiya)

Ölçülər 39 40 41 42 43 44 45 46





Sabo ARDON@MARINE

- Müasir üslubda hazırlanmış dizayn
- Daban kəməri və hava keçirən dəliklər
- EVA materialı sayəsində suyu udmur
- Yüngül çəki
- Material: EVA
- İstehsalçı: Ardon (Çexiya)

Ölçülər 35 36 37 38 39 40 41



Sabo

- Rezin altlıq
- Yapışmayan və yumşaqdır
- Tam rahatlıq və bütün gün hərəkətliliyi təmin edir.
- Material Eko dəri
- İstehsalçı: Ardon (Çexiya)

Ölçülər 36 37 38 39 40 41
42 43 44 45 46



Suyadavamlı Uzunboğaz Çəkmələr

- PVC material
- Suya və aqressiv mühitin zəif məhlullarına qarşı qoruyucu xüsusiyyətlər
- Çəkmələri tikinti, kənd təsərrüfatı və kommunal xidmətlər sahəsində tələbatdır.
- Polivinilxloriddən hazırlanmışdır, islanmayın.
- Zəhərli olmayan məhlullardan və ümumi çirkləndiricilərdən qoruyur.
- İstehsalçı: Safe (Türkiyə)

Ölçülər 39 40 41 42 43 44 45 46 47



HÖGERT
SAFETY

İsildilmiş çəkmə - MURİTZ - K561 - S3

- ISO 20345: 2011
- İşdə istifadə üçün əlavə xüsusiyyətləri olan təhlükəsizlik ayaqqabıları kateqoriyası - S3
- SRC sürüşməyə qarşı xüsusiyyətlərə malikdir
- Gücləndirilmiş daban
- Ayaq barmaqlarının daha çox qorunması üçün polad barmaq qapağı (200 J-ə qədər zərbəyə davamlı)
- Dərindən hazırlanmış
- Poliuretandan hazırlanmış sürüşməyən altlıqlar
- Astar - soyuqdan optimal qorunma üçün süni xəz
- EVA astar - sürtünmənin qarşısını alır
- Daban bölgəsində enerjinin udulmasını təmin edin
- Neft və Yağlara qarşı davamlıdır
- 1100 N-ə qədər polad anti-deşilmə
- Anti-elektrostatik xüsusiyyətlərə malikdir
- İstehsalçı: Högert (Polşa)

Ölçülər 39 40 41 42 43 44 45 46 47


napron
SAFETY SHOES

Qaynaqçı çəkməsi NAPRON - AS 2007 S3

- Split Dəri materialdan hazırlanıb
- Astarlı içlik, ikili altlıq
- Nəfəs alan tekstil
- Yumşaq yerləş
- PU
- Polad barmaq, polad orta altlıq
- S3 SRC- sürüşməyə qarşı davamlı
- İstehsalçı: Napron (Türkiyə)

Ölçülər 39 40 41 42 43 44 45


ART.MAS

Qaynaqçı Çəkmə ArtMas BWELD HRO (SB)

- Qara rəngli , naxışlı dizayn
- İnek derisindən hazırlanıb.
- Polad burun qapağı
- Deşilməyə davamlı
- Üst konstruksiya, təkünlülərin ayaqqabıya daxil olmasının qarşısını almaq üçün xarici əlavə ilə təchiz edilmişdir.
- Etibarlı toqqa qayışı tez bir zamanda çəkməni açmağa imkan verir.
- 300 ° C-ə qədər isti baza ilə qısamüddətli təmas zamanı temperatura davamlı - HRO
- İki qatlı - müxtəlif sıxlıqlı poliuretan / kauçuk
- Dizel yanacağına davamlı
- Birbaşa sürüşmədən qoruyan - SRC
- Daban amortizatoru
- İstehsalçı: ArtMas (Polşa)

Ölçülər 39 40 41 42 43 44 45 46 47





Çəkmə - ZORGE S3 - K516

- Təhlükəsizlik ayaqqabıları olan, tələblərə və standartlara uyğun olaraq hazırlanmış - ISO 20345: 2011
- İşdə istifadə üçün əlavə xüsusiyyətləri olan təhlükəsizlik ayaqqabıları kateqoriyası - S3
- SRC sürüşməyə qarşı xüsusiyyətlərə malikdir
- Gücləndirilmiş daban
- Ayaq barmaqlarının daha çox qorunması üçün polad barmaq qapağı (200J-ə qədər zərbəyə davamlı)
- Dərindən hazırlanmış safety çəkmə
- Poliuretandan hazırlanmış sürüşməyən altlıqlar
- Havalandırma üçün nəfəs ala bilən mesh parçadan hazırlanmış astar
- EVA astar - sürtünmənin qarşısını alır
- Daban bölgəsində enerjinin udulmasını təmin edin
- Neft və yağlara davamlıdır
- 1100 N-ə qədər polad anti-deşilmə
- İstehsalçı: Högert (Polşa)

Ölçülər 39 40 41 42 43 44 45 46 47



Uzunboğaz isidilmiş çəkmə - WETTER - K563 (Winter)

- Təhlükəsizlik ayaqqabısı olan tələbləri və standartlara uyğun olaraq hazırlanmış uzunboğaz çəkmə - ISO 20345: 2011;
- Əməyin mühafizəsi ayaqqabıları kateqoriyası - SB;
- Sürüşməyə qarşı xüsusiyyətlərə malikdir - SRC;
- Təbii dəridən hazırlanmışdır;
- Ayaq barmaqlarının daha çox qorunması üçün polad barmaq qapağı (200 J-ə qədər zərbəyə davamlı);
- Ayaqqabı izolyasiyası - xəz astarlı;
- Poliuretandan hazırlanmış sürüşməyən altlıqlar;
- Əks etdirən elementlər
- İstehsalçı: Högert (Polşa)

Ölçülər 39 40 41 42 43 44 45 46 47



İsidilmiş çəkmə - NAPRON AS2020 S3

- İsidilmiş çəkmə S3
- Vida dərisi, Astarlı
- 3D nəfəs ala bilən mesh
- Yumşaq yerləş
- PU/ikiqat sıxlıqlı İB
- Burun qorunması
- Polad barmaq, Polad altlıq
- S3 SRC
- İstehsalçı: NAPRON (Türkiyə)

Ölçülər

38 39 40 41 42 43 44 45 46






Ayaqqabı ARDON@BRUNI S2

- kompozit sərt qabıq və suya davamlı üst müalicə ilə mikrofiber üstü ilə 30°C-yə qədər maşında yuyula bilər
- daban nahiyəsində ayaq izlərini yumşaldan gel komponentli anatomik formalı altlıq ilə təchiz edilmişdir.
- yüngül ikiqat sıxlıqlı poliuretan altlıq SRC sürüşməyə qarşı tələblərə cavab verir
- təkə qastronomiya üçün ideal deyil
- material: MICROFIBER süni lif 1,4 mm qalınlığında; örtülmüş PU
- astar: laminasiya edilmiş nəfəs ala bilən MESH parça
- altlıq: ANATOMIC GEL - anatomik formalı PU köpükdən, daban nahiyəsində yastıqlaşdırıcı gelle
- altlıq: PU/PU, iki komponentli örtük, yağa davamlı, antistatik, sürüşməyə qarşı
- standart: EN ISO 20345:2011 S2 SRC
- çəki: 475 q
- İstehsalçı: Ardon (Çexiya)

Ölçülər 39 40 41 42 43 44 45 46

**Yarımoğaz ayaqqabı Högert ELSTER O1 SRC K573**

- EN ISO 20347-yə uyğun olaraq təhlükəsizlik ayaqqabılarına olan tələbləri müəyyən edən standarta uyğun olaraq hazırlanmışdır;
- İşdə istifadə üçün təhlükəsizlik ayaqqabıları kateqoriyası O1;
- SRC sürüşməyə qarşı xüsusiyyətlərə malikdir;
- Gündəlik istifadə üçün nəzərdə tutulub;
- İstehsalçı: Högert (Polşa)

Ölçülər 39 40 41 42 43 44 45 46

**Yarımoğaz ayaqqabı ARDON@FIRLOW O1 Dəmirsiz**

- tam dəri çəkmə
- polad ucu və planchet olmadan
- PU2D altlığı yağlara, yanacaq və 110°C-ə qədər temas istiliyinə davamlıdır, antistatikdir
- material: inək dərisi
- tək: PU2D
- standart: EN ISO 20347:2012 O1 FO SRA
- çəki: 436 g
- İstehsalçı: Ardon (Çexiya)

Ölçülər 38 39 40 41 42 43 44 45 46
47 48



HÖGERT

Suyadavamlı Uzunboğaz Çəkmə Högert KOLBNITZ O2 (dəmirsiz) - K631

- Xarici material: 100% PVC (polivinilxlorid);
- Daxili astar: 100% polyester;
- Altlıqlar: 100% PVC, enjeksiyonlu;
- Qoruyucu ayaqqabı kateqoriyası – OB;
- Sürüşməyə qarşı xüsusiyyətlər – SRA;
- Ayaqqabı çəkisi: 721 qr
- O2-dəmirsiz
- Standart: EN ISO 20347, CE, CAT2, EAC
- İstehsalçı: Högert (Polşa)

Ölçülər 39 40 41 42 43 44 45 46



HÖGERT

Suyadavamlı Uzunboğaz Çəkmə Högert RITTER S5 - K630

- Xarici material: 100% PVC (polivinilxlorid)
- Altlıqlar: 100% PVC, enjeksiyonlu
- Daxili astar: 100% polyester
- Qoruyucu ayaqqabı kateqoriyası: S5
- Sürüşməyə qarşı xüsusiyyətlər: SRA
- Ayaq barmaqlarının daha çox qorunması üçün polad barmaq qapağı (200 J-ə qədər təsirlərə qarşı)
- Poladdan hazırlanmış anti-pirsinq əlavəsi
- Daban bölgəsində enerjinin udulmasını təmin edilir
- Standart: EN ISO 20345 uyğun, CE uyğunluq nişanı
- İstehsalçı: Högert (Polşa)

Ölçülər 39 40 41 42 43 44 45 46



ARDON

Qış təhlükəsizlik çəkmələri ARDON®TIBIA S3 NONMETALLIC

- tam dəridən qış ayaqqabısı
- kompozit uc və Kevlar altlıq ilə
- üst hissənin suya davamlı müalicəsi
- əlavə geniş antistatik PU/rezin altlıq, yağlara, yanacaq və 110°C-ə qədər təmas istiliyinə davamlıdır
- material: inək dərisi
- altlıq: PU/rezin
- standart: EN ISO 20345:2011 S3 CI SRC
- çəki: 886 g (42 ölçüdə yarım cüt ayaqqabı üçün etibarlıdır)
- İstehsalçı: Ardon (Çexiya)

Ölçülər 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48





Corab ARDON®ADN

- Möhkəmləndirilmiş alt hissə
- Daha yaxşı stabililik üçün üst sahəsində funksional zona
- COOLMAX lifli pambıqla 2 dəfə tez quruma xüsusiyyəti
- Deridən artıq nəmi xaric edir.
- Material: 30% neylon, 25% pambıq, 20% COOLMAX, 23% polyester, 2% elastan
- İstehsalçı: Ardon (Çexiya)

Ölçülər **42** **43** **44** **45**



K451

K453



Termo-corab Högert

- Universal iş corabları;
- Dabandan hündürlük: təqribən 16 sm;
- Material: 78% pambıq, 15% poliamid, 5% polipropilen, 2% elastan;
- 3 cüt qablaşdırılır.
- Standart: EAC
- İstehsalçı: Högert (Polşa)

Ölçülər : Standart



Corab ARDON®DUO YELLOW (paketdə 2 cüt)

- Material: 75% pambıq, 23% polyester, 2% elastan
- Funksional altlıq sayəsində güclü sabitlənmə
- Bir paketdə iki cüt
- İstehsalçı ölkə: Ardon (Çexiya)

Ölçülər **41** **42** **43** **44** **45** **46**



Ayaqqabı bağları ARDON®Digger

- Material: 100% polyester
- Uzunluq: 105 - 110 sm
- İstehsalçı: Ardon (Çexiya)

Ölçülər : Standart



Ayaqqabı bağları ARDON@Digger

- Ayaqqabı üçün sport içlik
- Ayağın sürüşməsinin qabağını alır
- Tərlətmir
- İstehsalçı: Ardon (Çexiya)

Ölçülər : 40-41, 42-43, 44-45



Ayaqqabı içliyi ARDON@LIFT ME UP

- ESD ayaqqabı əlavələri
- anatomik formadadır
- yastıqlama addımı
- antistatik
- nəfəs ala bilən
- antibakterial
- İstehsalçı: Ardon (Çexiya)

Ölçülər : 36-48



Ayaqqabı bağları ARDON@Digger

- Polad barmaqlı təhlükəsizlik nasadkasi
- Material: inək derisi
- İstehsalçı: Ardon (Çexiya)

Ölçülər **43** **44** **45** **46** **47**



Tiger Grip Ziyarətçi Qalosu

- 200J təzyiqlə davamlı təhlükəsizlik qapağı. Standart ASTM F 2413-11 kəpəs qaloshları davamlı saxlayır və ayaqqabının təhlükəsizlik standartını artırır.
- Müstəsna tutma əmsalına malik altlıq: sübut edilmiş Tiger-Grip texnologiyasının faydası dağılmaların baş verə biləcəyi yerlərdə sürüşməyə qarşı qoruma təmin edir.
- Bütün istifadəçilər üçün ayaq barmaqlarının qorunmasını təmin etmək üçün bütün növ ayaqqabılara (hətta hündürdaban ayaqqabılara) uyğunlaşdırıla bilər
- Alüminium/titan barmaq qapağı: Ultra yüngül və qoruyucu ayaqqabı örtüyü
- İstehsalçı: Ardon (Çexiya)



ƏLLƏRİN QORUNMASI



HÖGERT



Mexaniki əlcək Högert Roder K751

- Material: lateks örtüklü polyester trikotaj;
- Aşınmaya və yırtılmaya yüksək müqavimət;
- Rahat uyğunluq, elastiklik;
- Alətlərin əllərdən sürüşməsinin qarşısını almaq;
- İstehsalçı: Högert (Polşa)



HÖGERT



Mexaniki əlcək Högert Glan grey K755

- Material: polyester trikotaj;
- Üst və tutma hissəsi nitril örtüklü örtülmüşdür;
- Yırtılma və deşilmə müqaviməti;
- Alətləri işləyərkən sürüşmənin qarşısını almaq üçün sürüşməyən tutacaq;
- EN ISO 21420, EN 388
- İstehsalçı: Högert (Polşa)



HÖGERT



Əlcək qoruyucu Högert- DILL - K752

- Yırtılma və deşilməyə qarşı müqavimət
- Elastik material
- Biləklər üçün trikotaj manjetlər
- Material: latekslə örtülmüş yüksək keyfiyyətli polyester-pambıq parça
- EN ISO 21420, EN388, CAT 2
- Keyfiyyət standartı: 3x1x4x2

Ölçülər: Standart



HÖGERT



Mexaniki Əlcək Högert - K224

- Müxtəlif mexaniki işlər zamanı istifadə üçün tövsiyə olunur,
- Poluretan əlcəklər,
- Əlin iç hissəsində və barmaqlarında poliuretan örtüyü.
- EN 420, EN 388 CAT.2.
- İstehsalçı: Högert (Polşa)

Ölçülər : Standart





Əlcək qoruyucu Högert - FILS - K764

- Yırtılma və deşilməyə qarşı müqavimət
- Elastik material
- Biləklər üçün trikotaj manjetlər
- Material: latekslə örtülmüş yüksək keyfiyyətli polyester-pambıq parça
- Keyfiyyət standartı: 4x1x2x1
- EN ISO21420, EN388, CAT 2
- İstehsalçı: Högert (Polşa)



Mexaniki Əlcək Artmas RWNYL B+R CAT.2

- Qoruyucu mexaniki trikotaj əlcək
- Kobud lateks örtük hərəkətliliyi və etibarlı tutma qabiliyyətini təmin edir.
- EN 388-ə uyğun olaraq qorunma parametrləri: aşınma müqaviməti - 2, kəsmə müqaviməti - 1, yırtılma müqaviməti - 2, deşilmə müqaviməti - 1, çəviklik - 5
- CE Cat. 2 EN 388 (2.1.2.1), EN 420
- İstehsalçı: Artmas (Polşa)



Mexaniki Əlcək Polstar COVENT BLACK kat.II

- Material neylon-polyester
- Aşınma müqaviməti - 4
- Kəsmə müqaviməti - 1
- Yırtılma müqaviməti - 2
- Deşilmə müqaviməti - 1
- EN 388
- X - ISO 13997-ə uyğun olaraq kəsilmə müqaviməti
- İstehsalçı: Polstar (Polşa)

Ölçülər: Standart



Mexaniki əlcək Polstar COVENT FOAM kat.II

- Material polyester trikotaj.
- EN 388
- Aşınma müqaviməti - 2
- Kəsmə müqaviməti - 1
- Yırtılma müqaviməti - 3
- Deşilmə müqaviməti - 1
- EN 388
- X - ISO 13997-ə uyğun olaraq kəsilmə müqaviməti
- İstehsalçı: Polstar (Polşa)

Ölçülər: Standart









Mexaniki əlcək DICK BASIC

- Yarı isladılmış
- Material: polyester + pambıq
- Standart: EN388: 2131X
- İstehsalçı: Ardon (Çexiya)



Mexaniki əlcək NITRAX BASIC

- Yarı isladılmış
- Material: polyester
- Standart: EN388: 4122X
- İstehsalçı: Ardon (Çexiya)



Mexaniki Əlcək ArtMas RWNYL 2 BI FOAM

- Standartla müqayisədə köpüklənmiş lateks örtüyünün artan gücü
- Möhkəm tutma sahəsi sayəsində ən yüksək istifadə çevikliyi
- Standart: CE kat. 1 PN-EN ISO 21420:2020-09 EN ISO 21420:2020
- İstehsalçı: ArtMas (Polşa)



Mexaniki əlcək BLADE

- Yarı isladılmış
- Satış etiketi (SPE) ilə də mövcuddur
- Material: polyester + pambıq
- Standart: EN 388 2121X
- İstehsalçı: Ardon (Çexiya)



Ansell



Əlcək SENSİLİTE Hy-Flex-48-101

- PU örtük: ANSI/EN uyğun aşınma müqaviməti
- İncə neylon astar: Gündəlik tətbiqlərdə rahatlıq və çeviklik üçün
- Qara rəng: Kirdən qoruyan PPE əlcəklər, uzunmüddətli istifadə üçün
- İstehsalçı: Ansell (Avstraliya)



Ansell



Əlcək HY-Flex 11-800

- Neft-yağa davamlı
- Elastik, əl üzərinə sıx oturan, xırda əşyalarla işlənməsinə imkan verir
- Tikişsiz əsas baza əli sürtmür, dərinə qıcıqlandırmır.
- Əlin iç hissəsi havanı keçirdir, bununla da daha komfort şərait yaranır.
- Antistatik. Əsaslıq - neylon, örtük - köpüklənmiş nitril.
- TR TS 019/201. EN 388. EN 420. EN 1149
- İstehsalçı: Ansell (Avstraliya)



HÖGERT



Mexaniki Əlcək - Högert VECHTE K761

- material: polyester trikotaj;
- üst və tutacaq hissəsi nitril örtüklə örtülmüşdür;
- aşınmaya qarşı müqavimət; yırtılma müqaviməti;
- mükəmməl tutma və toxunma hissi;
- ələ uyğun, elastik;
- alətləri işləyərkən sürüşmənin qarşısını almaq üçün sürüşməyən tutacaq
- İstehsalçı: Högert (Polşa)



HÖGERT



Mexaniki əlcək Högert KINZIG DRIVER K734

- Yüksək aşınma müqaviməti
- Yüksək keyfiyyətli keçə dərisi
- Bilek qayışı; Velcro bərkidici
- Çox yüngül, əl formasına uyğunlaşan
- Alətlərin əllərinizdən sürüşməsinin qarşısını alır.
- İstifadəsi: avadanlıqların yığılması və saxlanması, qablaşdırma
- Standart: EN ISO 21420, CAT2, CE, EAC
- İstehsalçı: Högert (Polşa)







HÖGERT

HÖGERT



Mexaniki əlcək ARDON@SHIELD

- Zərbədən (düşən obyektlərdən) qorunma ilə sertifikatlaşdırılmış iş avadanlığını təmsil edir, buna görə də onlar, məsələn, söküntü, tikinti işləri və mədən işləri üçün uygundur
- Tam isladılmış; Satış etiketi ilə (SPE)
- Material: polyester, kəsilməyə qarşı lif
- Standart: EN388:2016 4542DP
- İstehsalçı ölkə: Ardon (Çexiya)



POLSTAR®



Mexaniki əlcək Polstar Cabra

- Əlcək növü: gücləndirilmiş dəri əlcək
- Material: pambıq interlok trikotaj
- Aşınma müqaviməti - 2
- Kəsmə müqaviməti - 2
- Yırtılma müqaviməti - 3
- Deşilmə müqaviməti - 2
- EN 388
- X - ISO 13997-ə uyğun olaraq kəsilmə müqaviməti
- İstehsalçı ölkə: Polstar (Polşa)



HÖGERT



Əlcək Högert- BROTİZ - K229 (Kombinasiya)

- Kombinə edilmiş əlcəklər
- Parçalanmaya qarşı yüksək müqavimət
- Yüksək keyfiyyətli tülkü dərisindən
- Əlavə kombinasiyavə gücləndirmə
- Əl alətləri işlərində istifadə edilir
- EN420, EN388
- İstehsalçı: Högert (Polşa)



ART.MAS



Əlcək ArtMas RND400

- Qoruyucu əlcəklər, trikotaj, polka nöqtəli PVC
- PVC ləkə 400 q
- Standart: CE kat. 1 PN-EN ISO 21420:2020-09 EN ISO 21420:2020
- İstehsalçı: ArtMas (Polşa)





LYCK isidilmiş lateks örtüklü əlcək K769

- örtük: yivli lateks;
- xarici parça: polyester; ölçü 10;
- daxili parça: polyester, nazik döngə;
- örtük səthi: barmaqların ucları, xurma;
- yüksək elastiklik;
- mexaniki təhlükələrdən qorunma;
- EN 388:2016+A1:2018 (1131 X) uyğun olaraq sertifikatlaşdırılmışdır;
- yüksək aşınma müqaviməti;
- suya davamlı mühitlərdə istifadə üçün;
- təkrar istifadə edilə bilən məhsul,
- İstehsalçı: Högerter (Polşa)



Isidilmiş Əlcək Ardon-FRED

- Yırılma və deşilməyə qarşı müqavimət
- Elastik material
- Manşet: Trikotajlı
- Material: Polyester / Pambıq
- Standart: EN 420:2003
- İstehsalçı: Ardon (Çexiya)



Mexaniki Əlcək ARDON AUGUST

- Mexaniki Əlcək ARDON AUGUST
- Material: Polyester
- EN388:2016 3113X
- İstehsalçı: Ardon (Çexiya)



Mexaniki Əlcək ARDON HOBBY YAŞIL

- Mexaniki Əlcək ARDON HOBBY
- Material: Polyester
- EN388 2016: 2111X
- İstehsalçı: Ardon (Çexiya)



ART.MAS



Montaj Əlcək ArtMas RPOWER B

- Tutacaq hissəsi təbii rəngdə çox keyfiyyətli inək dərisindən hazırlanıb.
- Yuxarı hissəsi yüngül denimdən hazırlanmış, manjetin üstündə tikilmiş bərkidici lent.
- Üst hissə şəhadət barmağı boyunca və digər barmaqların uclarında təbii dəri ilə gücləndirilmişdir.
- Standart: Certyfikat CE kat. 2 EN 388:2016 (4,2,3,4,X), EN 420:2003+A1:2009
- İstehsalçı: ArtMas (Polşa)



POLSTAR®



Montaj əlcək Polstar PLS KAT. II

- Material: pambıq
- EN 388
- Aşınma müqaviməti - 4
- Kəsmə müqaviməti - 1
- Yırtılma müqaviməti - 4
- Deşilmə müqaviməti - 3
- X - ISO 13997-ə uyğun olaraq kəsilmə müqaviməti
- İstehsalçı: Polstar (Polşa)



ARDON®



Montaj Əlcəyi Ardon – ROCKY

- Dartınma və aşınmaya qarşı yüksək müqavimət
- Yüksək keyfiyyətli dəri
- Möhkəmləndirmə sahələri və ikiqat tikişlər
- Sərt manjetlər
- Rahatlıq üçün daxili astar
- Mükəmməl tutma və toxunma hissi
- Alətləri işləyərkən sürüşmənin qarşısını almaq üçün sürüşməyən gip
- Arxa material: pambıq / polyester
- Manjet: pambıq
- Standart: EN388 2016: 2121X
- İstehsalçı: Ardon (Çexiya)



ART.MAS



Əlcək ArtMas RCUT KAT 2

- Kəsimə davamlı tikişsiz trikotaj qoruyucu əlcəklər, kəsilməyə davamlı xüsusi trikotajdan (PE-UHMW), ağı və qara saplardan, tutacaqda boz poliuretanla örtülmüş, qaynaqla işlənmişdir.
- Kəsmə mühafizəsi səviyyəsi 5 (EN 388-ə uyğun olaraq)
- Ümumi iş, montaj işləri, metal emalı sənayesində, dəqiqlik, montaj və elektrik işləri üçün, kəsilmədən qorunma tələb olunan yerlərdə nəzərdə tutulmuşdur.
- Onlar aşınmaya və yırtılmaya qarşı yüksək müqavimət göstərir.
- İstehsalçı: ArtMas (Polşa)





Əlcək kəsilməyə qarşı FUHSE - K763

- Yırtilma və deşilməyə qarşı müqavimət
- Elastik material
- Biləklər üçün trikotaj manjətlər
- Material: poliuretanla örtülmüş HPPE lifləri ilə trikotaj parça
- EN ISO 21420, EN388, CAT 2
- Keyfiyyət standartı: 4x4x4x3
- Sürüşməyə qarşı davamlı
- Kəsilməyə qarşı yüksək zamanət
- İstehsalçı: Högert (Polşa)



Kəsikdən qoruyan qolluq - zar5

- Material: HPPE, Spandex, Şüşə, Polyester
- Sertifikat: CE-5, Sertifikatlaşdırma: EN420, EN388, ANSI
- Əla aşınma müqaviməti və kəsilmə müqaviməti ; Yüngül və çəvik ; Damir və şüşə kimi iti əşyalara qarşı davamlıdır
- Yüksək möhkəmlik, yüksək aşınma müqaviməti, yüksək yırtılma müqaviməti, sürüşməz
- Davamlı, yuyula bilən, təkrar istifadə edilə bilən
- İstehsalçı: Polstar (Polşa)



Əlcək Portwest (A722) - Qara

- Komfortlu, etibarlı tutma xüsusiyyəti, zərbə və kəsiklərə dözümlü, tikişsiz astar ilə.
- Uzun müddətlik üçün elastik, zərbəyə dözümlü PVC örtüçüklər.
- Böyük barmağın qüvvətdirilməsi.
- Ağır işlərdə istifadəsi üçün uygundur.
- Material: TPR, şüşəlifli, HPPE, poliester, nitril.
- EN 420, EN 388, EN 388:2016, ANSI/ISEA 105-2011, AS/NZS 2161.2, AS/NZS 2161.3.
- İstehsalçı: Portwest (İngiltərə).



Əlcək Portwest (A721) - Narıncı

- TPR pod texnologiyasından istifadə edərək maksimum təsir mühafizəsi
- Mükəmməl uyğunlaşma üçün 13 gauge liner
- Nəm və quru şəraitdə əla tutuş üçün nitril köpük örtüyü
- Təhlükəsiz quraşdırma üçün bilək qayıq
- Yüksək davamlı və zərbəyə davamlıdır
- Nəfəs alan tikişsiz astar
- ANSI kəsmə səviyyəsi A1
- Pərakəndə satış üçün təqdimata kömək edən pərakəndə etiket
- CE sertifikatı
- İstehsalçı: Portwest (İngiltərə)



ART.MAS



Neft Əlcəyi ArtMas RNİTMPE KAT 2

- Tam nitril örtüklüdür
- Gücləndirilmiş manşet
- Ölçü: 10
- Davamlı, elastik, aşınmaya davamlıdır
- Nitril örtüyü yağlara qarşı müqaviməti artırır və kirin nüfuzunu azaldır.
- EN 388-ə uyğun olaraq qorunma parametrləri:
- Aşınma müqaviməti - 3
- Kəsmə müqaviməti - 1
- Dartılma gücü - 2
- Deşilmə müqaviməti - 1
- Standart: CE kat. 2 EN 388:2016 (3.1.2.1), EN 420:2003+A1:2009
- İstehsalçı: ArtMas (Polşa)



ART.MAS



Neft Əlcəyi ArtMas RNİTSPE KAT 2

- Tam nitril örtüklüdür.
- Ölçü: 10
- Davamlı, elastik, aşınmaya davamlıdır.
- Nitril örtüyü yağlara qarşı müqaviməti artırır və kirin nüfuzunu azaldır.
- EN 388-ə uyğun olaraq qorunma parametrləri:
- Aşınma müqaviməti - 3
- Kəsmə müqaviməti - 1
- Dartılma gücü - 2
- Deşilmə müqaviməti - 1
- Standart: CE kat. 2 EN 388:2016 (4.1.1.1), EN 420:2003+A1:2009
- İstehsalçı: ArtMas (Polşa)



HÖGERT



Neft Əlcəyi Ardon - SIDNEY

- Tam nitril örtük yağlara qarşı müqaviməti artırır
- Gücləndirilmiş manşet
- Davamlı, elastik, aşınmaya qarşı dözümlü
- Material: pambıq
- Keyfiyyət standartı: EN388:2016 3111X
- İstehsalçı: Ardon (Çexiya)



ART.MAS



Əlcək RPVCsPe cat.1

- pambıq trikotaj əlcəklər
- qırmızı PVC təbəqə ilə örtülmüşdür
- tam örtülmüşdür
- Ölçü: 10
- Qablaşdırma: 120/12 cüt
- Çəkisi: 19 kq
- CE kateqoriya I sertifikatı.
- CE cat. 1 EN ISO 21420:2020
- İstehsalçı: ArtMas (Polşa)





Qaynaqçı əlcəyi ARDON@FLAME

- Gücləndirilmiş tikişlər, yanıklardan qoruyur
- Uzun manjet
- İstifadə rahatlığını artıran qalın və yumşaq astar
- EN388:2016 4244X, EN407:2004 423X4X, EN12477:2001A
- İstehsalçı: Ardon (Çexiya)



ARDON əlcək Polstar - CABRA WELDER

- Yüksək keyfiyyətli dəridən hazırlanıb.
- EN 407 standartına uyğun olaraq yanığ və istiye davamlı
- 4 - siqaret müqaviməti
- 1 - isti bir obyektə təmasda müqavimət
- 2 - konvektiv istiliyə qarşı müqavimət
- 4 - kiçik ərimiş metal sıçramasına qarşı müqavimət
- X - böyük metal sıçramalarına qarşı müqavimət
- X - istilik radiasiyasına qarşı müqavimət
- Standart: EN 388 , EN 12477:2001+A1:2005 , EN 407:2020 , EN 21420:2020
- İstehsalçı: Polstar (Polşa)



Qaynaqçı Əlcək ArtMas REFLEX RS - Boz

- Aşınmanı azaltmaq üçün barmaq uclarının ətrafında, orta barmaqların altında və yan tikişlərdə çatlər var.
- Baş barmağın anatomik sisteminə tam uyğunluq
- Uzunluğu 35 sm
- Standart: CE kat.I - PN-EN ISO 21420:2020-09 EN ISO 21420:2020
- İstehsalçı: ArtMas (Polşa)



Qaynaqçı əlcəkləri 4MIG BLACK

- Materialı: inək dərisi
- Standart: EN388:2016 3133X, EN407:2003 413X4X, EN12477:2003 A
- İstehsalçı ölkə: Ardon (Çexiya)





Əlcək isidilmiş Portwest - Qara (GL-10)

- Suya davamlı əlcək, yumşaq mikro fleece astar əlavə izolyasiya təmin edir.
- Əlcəklər yaxşı çeviklik və uyğunluğu təmin edən anatomik olaraq kəsilir.
- Etibarlı oturuş üçün elastik manşetlər
- Əlavə istilik və rahatlıq üçün yun astar
- İstiliyi saxlamaq və istiliyi artırmaq üçün tam astarlı və yastıqlıdır
- İstehsalçı: Portwest (İngiltərə)



Əlcək isidilmiş DAVIS

- Material: Polyester, Latex örtüklü
- MEXANİK RİSK
- Aşınma müqaviməti: 2
- Kəsilmə müqaviməti: 1
- Yırtılma müqaviməti: 2
- Deşilmə müqaviməti: X
- Kəsmə müqaviməti (TDM): X
- Standart: EN 420:2003+A1:2009 - Qoruyucu əlcəklər - Ümumi tələblər EN 388:2016 - Mexanik risklərə qarşı qoruyucu əlcəklər
- İstehsalçı ölkə: Ardon (Çexiya)



Əlcək Anti-Vibraton Högert - BROL - K765

- Material: polyester trikotaj
- Yüksək keyfiyyətli amortizator köpük;
- İstifadə rahatlığı;
- Aşınmaya və yırtılmaya qarşı müqavimət;
- lateks köpük ilə gücləndirilmiş
- Şok və vibrasiya təsirini azaltmaq üçün nəzərdə tutulmuş əlcəklər
- Tikşiz əlcəklər
- Standart: EN ISO 10819:2013, EN 21420, EN 388:2016;
- Keyfiyyət standartı: 4x1x4x2
- İstehsalçı: Högert (Polşa)



Mexaniki əlcək ARDON®THUNDER MAGNETIC

- Əlcəklərin arxa hissəsi maqnitlidir
- Geyinərkən yırtılmanın qarşısını almaq üçün loqşəkilli PVC çəkmə
- Baş barmaq ilə şəhadət barmağı arası möhkəmləndirmə
- Material: keçi dərisi, spandex, əks etdirən lent
- Manjet: Velcro
- Standart: EN388:2016 2232X
- İstehsalçı: Ardon (Çexiya)





Ansell

Kimyəvi əlcək SOLVEX 37-900

- Əsas material: nitril pambıq tozu ilə
- Nitril plynka yüksək möhkəmlik və limyəvi maddələrin təsirinə qarşı davamlılıq təmin edir
- Mexaniki təsirlərdən qorunma üçün yeni standartları təyin edir, sürtülmə və deşilməyə qarşı davamlılıq
- Bütün nitril örtüklərin keçiriciliyini sınağından keçib
- 100% nümunələrin sınağı: istifadəçiyə təhvil verdikdən öncə hər bir əlcək hermetik və hər hansı bir qüsurun (defekt) olmasına yoxlanılır
- Əlcəyin bütövlük xüsusiyyəti sıxılmış hava şəraitində yoxlanılır, Qalınlıq: 0,425 mm
- ISO 9001 standartına uyğundur, EN388, EN374
- İstehsalçı: Ansell (Avstraliya)



Ansell

Kimyəvi Əlcək - SOLVEX - 37-675

- İstifadə üçün tövsiyə olunan sahələr: maşınqayırma, nəqliyyat, farmaseftika, kimya, kənd təsərrüfatı, üzümçülük, tikinti, qəza xidmətləri
- Fərqləndirici xüsusiyyətlər: qalın nitril plynokadan hazırlanıb
- Kəsik və deşilmələrə qarşı vinil və ya təbii lateks əlcəklərindən 2-3 dəfə yüksəkdir
- Xüsusi elastiklik
- Material: nitril Qalınlıq: 0,75-0,90
- Uzunluq: 305-323 mm
- TR TS 019/2011, QOST 12.4.246-2008, EN 388, EN 420, EN 1149
- İstehsalçı: Ansell (Avstraliya)



ARDON



Kimyəvi əlcək RAY

- Tam isladılmış
- Satış etiketi (SPE) ilə də mövcuddur
- Trikotaj: polyester
- Standart: EN388:2016 3121X
- İstehsalçı: Ardon (Çexiya)



ARDON



Kimyəvi əlcək ARDON@CHEM TOUCH

- Kimyəvi cəhətdən çox davamlıdır
- Daxili məxmər 100% pambıqdan hazırlanmışdır
- Xarici tərəf: neopren, strukturlaşdırılmış
- Daxili tərəf: məxmər örtük
- Material: lateks / neopren
- Standart: EN 388:2016 2110X, EN ISO EN 374-1:2016 A tipi, EN ISO 374-5:2016
- İstehsalçı ölkə: Ardon (Çexiya)







Ansell**Əlcək TOUCH-N-TUFF (92-600)**

- Material: 100% nitril əlcək
- Lateks və vinil əlcəklərdən 3-4 dəfə daha davamlıdır
- Üzvi həlledicilər, neft məhsulları (benzol, kerosin) formalin və formaldehidlərlə laboratoriya işləri üçün tövsiyə olunur. Onlar laboratoriyalarda, kimya, elektron sənayedə, mürekkəb montaj işləri üçün istifadə olunur
- Qida emalı üçün istifadə edilə bilər
- Üstünlük verilən tətbiq sahələri: kimyəvi maddələrdən qorunmaq üçün. Qida təması üçün uygundur
- Əsas material: nitril. Pudrasız. Örtük: hamar
- Uzunluğu: 240 mm. Çəki: 800 q
- TR CU 019/2011, EN 374-1: 2016 Tip B (JKPT), EN 374-5: 2016 VİRUS
- İstehsalçı: Ansell

**ARDON****Nitril Əlcək-Ardon- Semperguard**

- Rəng: kobalt mavisi
- Material: təbii rezin lateks
- Daxili səth: tozsuz
- Saxlanma müddəti: 3 il
- Paketdə əlcək sayı: 100 ədəd
- Keyfiyyət standartı: ISO 9001, ISO 13485, ISO 14001
- Orijinal qablaşdırmada quru və qaranlıq yerdə 10°C-dən 30°C-dək temperaturda saxlayın.
- İstehsalçı: Ardon (Çexiya)

**FAKEL****Əlcək Anti-Vibraton Högert - BROL - K765**

- Elektrik təsirində qorunmaq üçün təmin olunub
- Material - təbii lateks, mühafizə sinfi 0, 1 kVt-a qədər - 1000 V-a qədər olan elektrik qurğularında əsas qoruyucu vasitə kimi istifadə üçün nəzərdə tutulmuş dielektrik əlcəklər, gərginliyi 1000 V-dan yuxarı olan elektrik qurğularında əlləri qorumaq üçün əlavə mühafizə vasitəsi kimi istifadə edilə bilər
- TU 2514-001-26226664-2014 EAC Gömrük İttifaqının Uyğunluq Sertifikatı № TC C-RU.C313.A.00179"
- İstehsalçı: Fakel (Rusiya)

**POLSTAR****Kimyəvi əlcək Polstar SUMMITECH**

- Uzunluq: 300 mm
- Material: lateks
- Aşınma müqaviməti - 1
- Kəsmə müqaviməti - 0
- Yırtılma müqaviməti - 1
- Deşilmə müqaviməti - 0
- EN 388
- X - ISO 13997-ə uyğun olaraq kəsilmə müqaviməti
- EN 374-1 - KİMYƏVİ MADDƏLƏRƏ DAVAMLILIQ:
- Natrium hidroksid 40%,
- Formaldehid 37%
- Azot turşusu 65%
- EN ISO 374-5 : 2016
- İstehsalçı ölkə: Polstar (Polşa)





Clips Əlcək üçün

- Klip əlcəyin paltara bərkidilməsi üçün nəzərdə tutulub. İş əlcəyi taxmaq üçün.
- Klipdən istifadə edərək əl xəsarətlərinin sayını azalda bilərsiniz, çünki işçinin əlcəkləri həmişə yanında olmalıdır.
- Əlcəkləri rahat taxmaq üçün klip, əlcəkləri geyimə, kəməre və digər eşyalara asanlıqla taxmağa imkan verir.
- İstehsalçı ölkə: Safe (Türkiyə)





EYNƏKLƏR

HÖGERT



Eynək Mainz - Şəffaf (K005)

- Material: polikarbonat - lens / neylon - çərçivə / polivinilxlorid - körpü
- Mexaniki müqavimət: F (aşağı təsir Enerjisi 45 m/s)
- Lens rəngi (qaranlıq dərəcəsi) 5-3.1
- Cızılmaya davamlı
- Yumşaq PVC körpü
- Çərçivəsiz eynək
- Yüngül və davamlı dizayn
- Standartlar: EN 166:2001, EN 170, EN 172
- İstehsalçı: Högert (Polşa)



HÖGERT



Eynək Högert SAUER blue K012

- Material: polikarbonat
- Optik sinif: 1 (+0,06 dioptr – davamlı aşınma üçün nəzərdə tutulmuşdur);
- Mexaniki müqavimət: F (aşağı enerji təsiri 45 m/s);
- Düzgün rəng tanınması ilə UV385 filtri – 2C;
- Lens rəngi (qaranlıq dərəcəsi) 1,2 – şəffaf;
- Standartlar: EN 166:2001;
- Çərçivəsiz eynək;
- Yüngül və davamlı dizayn.
- İstehsalçı ölkə: Högert (Polşa)



ARDON



Eynək Ardon M4001

- Havalandırılan burun körpüsü
- Standart: EN 170
- MO: FT
- material: polikarbonat üzlük, yumşaq ucu olan polikarbonat tərəflər
- Linza işarələri: 2 - 1,2 1 FT O
- Üzlük müalicəsi: UV filtri, duman əleyhinə müalicə, cızıqlara qarşı
- İstehsalçı ölkə: Ardon (Çexiya)





Eynək ARDON® M4300 Qapalı/Açıq məkan üçün

- Havalandırılan burun körpüsü
- EN 166, EN 170 və EN 172-yə uyğun olaraq
- Həddindən artıq temperaturda sürətlə ucan hissəciklərin təsirinə davamlıdır (FT təyinatı)
- In/Out visor - parıldan qoruyur və ekstremal şəraitdə yüksək görünürlük təmin edir
- Uzun müddətli istifadə üçün nəzərdə tutulub
- Material: polikarbonat
- linza işarələri: 2 - 1,7 1 FT O
- Üzlük müalicəsi: UV filtri, duman əleyhinə müalicə, cızıqlara qarşı müalicə
- Standart: EN 166, EN 170, EN 172
- İstifadə: qaranlıq və işıqlı mühitlə arasında tez-tez keçid
- İstehsalçı ölkə: Ardon (Çexiya)



Eynək Ardon P1 şəffaf

- K&N örtüyü duman əleyhinə (N) və cızıqdan (K) qoruyur eynəklər ČSN EN166:2001 tələblərinə cavab verir
- Eynəklərin korpusu və linza polikarbonatdan hazırlanıb
- Eynəklərdə FT işarəsi var, bu o deməkdir ki, onlar həddindən artıq temperaturlara (-5 °C-dən +55 °C-ə qədər) və eyni zamanda 45 m/s-ə qədər sürətlə təsire tab gətirə bilərlər.
- Üzlüklər UV filtri ilə təchiz olunmuşdur, bunun sayəsində günəş işığını yaxşı əks etdirir və buna görə də birbaşa gün işığında işləmək üçün uygundur.
- Optik sinif 1 linzaları daha uzun müddət istifadə üçün uygundur
- Standart: EN 166
- MO: FT
- Material: polikarbonat üzlük, polikarbonat tərəflər
- Linza işarələri: 2 - 1,2 2856811 FT KNO
- İstehsalçı ölkə: Ardon (Çexiya)



Eynək Ardon P2 şəffaf

- P2 eynəkləri göz ətrafının tam eni qorunmasını təmin edir
- Yumşaq burun körpüsü gündəlik istifadə üçün rahatlığı təmin edir
- K&N örtüyü duman əleyhinə (N) və cızıqdan (K) qoruyur
- Eynəklər ČSN EN166:2001 tələblərinə cavab verir
- Eynəklərdə FT işarəsi var, bu o deməkdir ki, onlar həddindən artıq temperaturlara (-5 °C-dən +55 °C-ə qədər) və eyni zamanda 45 m/s-ə qədər sürətlə təsire tab gətirə bilərlər.
- Optik sinif 1 linzaları daha uzun müddət istifadə üçün uygundur
- Standart: EN 166; Material: polikarbonat; Linza işarələri: 2 - 1,2 2856811 FT KNO
- İstehsalçı ölkə: Ardon (Çexiya)

POLSTAR®



Eynək Polstar Chaplin Qara/Şəffaf/Xameleon

- Eynək - ən yüksək optik sinif, mexaniki müqavimət - F - aşağı enerji təsiri, 5-3.1 parıltı eleyhinə filtr, günəş işığından qoruyur, infraqırmızı qoruma olmadan.
- TOE CAP: eynəklərə inteqrasiya olunub.
- Ölçü: universal; Çəki: 18 qr
- Standart: EN 166
- İstehsalçı ölkə: Polstar (Polşa)



HÖGERT



Eynək Högert TRIENT (K008)

- Material: polikarbonat – linza /neylon – çərçivə
- Optik sinif: 1 (+ 0,06 dioptr – davamlı aşınma üçün nəzərdə tutulmuşdur)
- Mexaniki müqavimət: F (aşağı təsir Enerjisi 45 m/s)
- Düzgün rəng tanınması ilə UV filtri – 2C
- Linza rəngi (qaranlıq dərəcəsi) 1,2 – şəffaf
- Tətbiqi: 5 (incə toz hissəcikləri və qazlar 5um)
- Cızılmaya davamlı
- Tənzimlənən kənarlar (5 ilə 15 mm arasında)
- Standartlar: EN 166:2001
- İstehsalçı: Högert (Polşa)



HÖGERT



Eynək Högert VENEDİG (K009)

- Material: polikarbonat - lens və çərçivə;
- Optik sinif: 1 (+ 0,06 dioptr - davamlı aşınma üçün nəzərdə tutulmuşdur);
- Mexaniki güc: F(aşağı enerji təsiri 45 m/s);
- Düzgün rəng tanınması ilə UV filtri - 2C;
- Lens rəngi (kölgə nömrəsi) 1,2 - şəffaf;
- Standartlar: EN 166: 2001;
- Cızıqlara davamlı;
- Havalandırma kanalları olan qollar;
- Qolların sonunda kiçik deşiklər;
- Çərçivəsiz linzaların düzülüşü;
- Yüngül və davamlı quruluş.
- İstehsalçı: Högert (Polşa)






Eynək bağı - LOTZEN - Göy (K010) / Yaşıl (K011)

- Material: TPR hava quruducuları / PVC daşıyıcı
- Əlavə elastik kəmərlər - ayrılmışdır
- Neylon daxili təmiri yumşaq EVA
- Elastik, formalı, tənzimlənən kəmərlər
- Optik sinif: 1 (+ 0,06 diopter - gündəlik istifadə üçün qeyd olunur)
- Mexaniki müqavimət: F (aşağı enerji təsiri 45 m / s)
- Filtr növü: 2C - müntəzəm rəng tanınması ilə UV filtri
- Dəri rəngi (oxu sayı) 1.2 - şəffaf
- Standartlar: EN 166: 2001
- Buxarlama və buxarlama üçün rezistiv qurğular
- Havalandırma kanalları ilə ramion
- Orijinal şüşə saxlama
- Yüngül və zərif konstruksiya
- İstehsalçı: Högert (Polşa)





Eynək Högert ALB (K003)

- Cızıqlara davamlı
- Geniş baxış sahəsi olan yüksək keyfiyyətli 1 mm qalınlığında polikarbonatdan hazırlanmışdır.
- Sınıf mühafizəsi - 2
- Mexaniki müqavimət - 1F
- Mükəmməl uyğunluq və istifadə rahatlığı üçün tənzimlənən elastik kəmərlər
- EN 166 standartına uyğun olaraq hazırlanıb.
- İstehsalçı: Högert (Polşa)





Qoruyucu eynək Högert - Messeken

- Çərçivə materialı: PVC (polivinilxlorid)
- Lens materialı: PC (polikarbonat)
- Qulaqlıqların materialı: rezin
- Optik sinif: 1 (davamlı istifadə üçün nəzərdə tutulmuş)
- Obyektiv təyinatı: H 166 F CE - 2C-1,2 H 1 F CE^b
- UV 400 qoruyucu filtri
- Lens qalınlığı: 2.0 mm
- Mexaniki qüvvə: F (aşağı enerjili təsir 45m/s)
- Anti-cızıq örtük cızıqlama müqavimətini təmin edir
- Duman əleyhinə örtük dumanın qarşısını alır
- Lens rəngi: 1.2 nömrəli kölgə ilə şəffaf
- 4 hava çıxışı
- Keyfiyyət standartı: EN 166, CE, EAC, CAT2
- İstehsalçı: Högert (Polşa)





UNIVET 5X9 SPORT-Yařıl

- havalandırma sistemi ile inteqrasiya olunmuş yan qoruma
- aşınmaya qarşı səth müalicəsi
- g zg  yařıl lens, günəş işığında maksimum qorunma v  əla estetikə
- həddindən artıq temperaturda sürətlə ucan hiss c kl rin təsirinə davamlıdır (FT təyinatı)
- lens rəngi: g zg  yařıl
- c r v  rəngi: qara / yařıl
- standartlar: EN 166, EN 170 v  EN 172
- istehsalçı: Ardon (C xiya)



Eynək řnuru Ardon

- Bütün növ ARDON  qoruyucu eynəklər  c n uyğun olan řnur
- Uzunluğ  60 sm
- Material: neylon
- İstehsalçı  lk : Ardon (C xiya)

uvex



UVEX Lens Clear 1009

- Sprey řuřəsi 500ml
- Lens təmizləmə stansiyası  c n əvəzedici həll
- Bütün uvex örtükləri  c n uyğundur
- Xüsusilə uvex linza örtükləri  c n hazırlanmışdır
- İstehsalçı: UVEX (Amerika)

uvex



UVEX Lens Clear 1008

- Yüksek hopturucu, aşındırıcı olmayan toxumalar
- Xüsusilə uvex linza örtükləri üçün hazırlanmışdır
- Unikal formula lens örtüyünü qoruyur
- Tam lens qoruma sistemini təmin edir
- İstehsalçı: UVEX (Amerika)



Lens Təmizləmə Suyu Portwest PA02

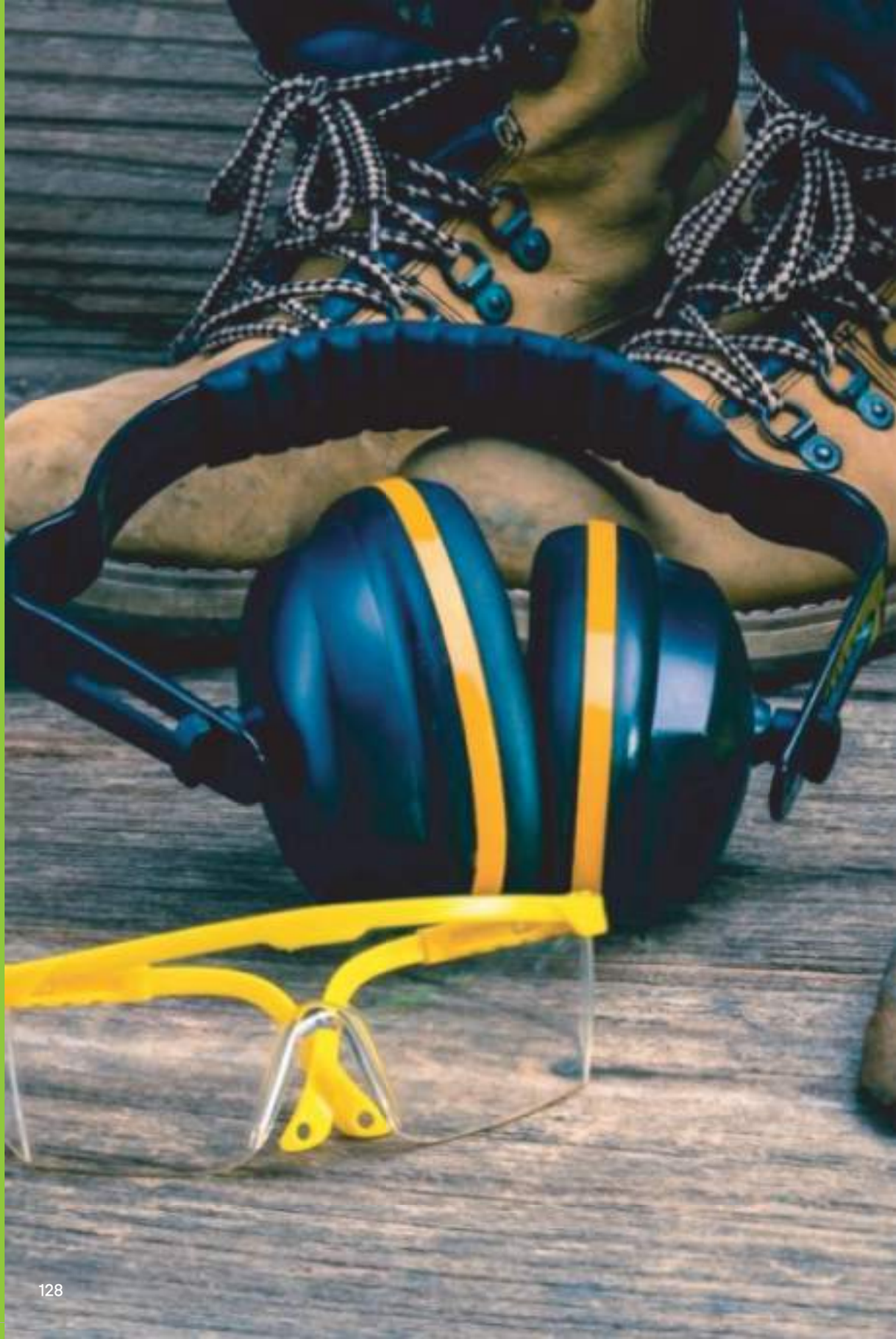
- Əlverişli "asmağa hazır" dispenser ilə təchiz edilmişdir
- Minimum çirklənmə təsiri ilə heblərə davamlı konstruksiya
- Antistatik və duman əleyhinə formula
- Bütün Portwest qoruyucu eynəklər üçün uyğundur
- Silikonsuz - Silikonun problem olduğu istehsal, boya tətbiqləri, elektronika və şüşə emalı üçün idealdır.
- İstehsalçı ölkə: Portwest (Polşa)



**CLICK
MEDICAL**

Gözyuma Vasitəsi (Station)

- Gözə yad cisimlər (metal və ya ağac qırıntıları, toz, kir) daxil olduqda istifadə olunur.
- Flakonun tərkibində steril natrium xlorid məhlulu (0,9%) var.
- Şüşə ergonomik formalı qapaq ilə təchiz olunub, bu qapaq gözə tam oturmağı və gözden artıq mayeni çıxarmaqla bərabər yaxalamağı təmin edir.
- Qablaşdırma sterildir, açıldıqdan sonra saxlamayın. Əgər qablaşdırma açılmazsa, dərman 3,5 il saxlanıla bilər.
- Durulama mayesinin axını təzyiç altında gözlərə düşməməlidir, şüşə yüngülce sıxılmalıdır.
- İstehsalçı: Click Medical (Amerika)



FƏRDİ QORUNMA VASİTƏLƏRİ





Dəbilqə Högert PLONER - K193 Ağ/ K194 Sarı/ K195 Göy

- Material: ABS plastik
- Qulaqcıqları taxmaq üçün deşiklər, əlavə üz, göz və eşitmə mühafizəsi üçün yan tutacaqlar
- 6 nöqtəli çərçivə; Düyünün tənzimlənməsi - başın ətrafına mükəmməl uyğunlaşma
- Havalandırma delikləri
- Yaxşı görmə sahəsini təmin edən dar göz kölgəsi
- Ultrabənövşəyi radiasiyadan qoruyur
- Çəkisi: 400 qr
- İstehsalçı: Högert (Polşa)





Dəbilqə Högert DIEMEL K197

- Material: ABS ; Daxili material: Parça bağlamalar
- Aksesuarlar: 6 nöqtəli qoşqu, 4 nöqtəli çənə kəməri
- Mexaniki zərbələrdən və təhlükələrdən qorunma: şaquli qorunma, çənə kəmərinin 150-dən 250 N-ə qədər güclə açılması, deşilmələrə qarşı müqavimət
- İstilik təhlükələrindən qorunma: +40 -30 ° C-ə qədər soyuq müqavimət, yanğına qarşı qorunma ; Kimyəvi maddələrdən qorunma: erimiş metal
- Havalandırma delikləri: dəbilqənin yuxarı hissəsində havalandırma deşikləri ilə təchiz olunmuş
- Məhsulun çəkisi: 310 q ; EN 397:2012 + A1: 2012;standartlara uyğundur
- İstehsalçı: Högert (Polşa)



Dəbilqə Proper

- Optimal hava axını və soyutma üçün ventilyasiya sistemi
- İndividual uyğunluq üçün dəyişdirilə bilən 4 nöqtəli çənə kəməri
- Üstün rahatlıq, tənzimlənmə və hərəkət diapazonu üçün Fas-Trac® III
- Nəfəs ala bilən Velcro® əlavəsi
- Sürətli quraşdırma və sökülme üçün "bas-düymə" aksesuar əlavəsi
- Xilasetmə fiti çənə kəmərinə inteqrasiya olunub, Çənənəaltı kəmərlə dəbilqə ilə dəstə daxildir.
- Standartlar: ANSI/ISEA Z89.1-2014 (Class E); CSA Z94.1-2015 (Class E)
- İstehsalçı: MSA (ABŞ)

ESSAFE



Qoruyucu Siper Üzlük Essafe GE 1262

- Dəbilqəyə Asanlıqla Bağlana bilər: Dəbilqədən asanlıqla taxılaraq çıxarıla bilən xüsusi dizaynı sayəsində praktik istifadə təklif edir.
- Geniş Baxış Sahəsi: Geniş üzlük dizaynı baxış sahənizi məhdudlaşdırmadan optimal qoruma təmin edir.
- Sınıf Zərbə Müqaviməti: Zərbələrə və sıçramalara qarşı yüksək müqaviməti ilə S sinifli zərbə müqavimətinə malikdir.
- Yüngül və Rahat: Yüngül dizaynı sayəsində uzunmüddətli istifadə üçün belə rahatlıq təqdim edir.
- Çizilməyə davamlı: Çizilməyə davamlı üzlük materialı uzunmüddətli istifadəni təmin edir.
- Geniş İstifadə Sahəsi: İnşaat, istehsal, mədənçilik, meşə təsərrüfatı və bir çox başqa sektorlarda istifadə oluna bilər.
- İstehsalçı: Essafe (Türkiyə)

ESSAFE



Qoruyucu Siper Üzlük Essafe GE 1206

- Essafe Üz Qoruyucu Visor (20x40 sm 1.00 mm) Şəffaf
- CE EN 166
- Üz Qoruyucu Visor son dərəcə rahat və yüngüldür və istifadəçini yormur.
- İstənilən tip başlıq üçün düzəldilə bilər.
- Bütün mexaniki təsirlərə qarşı elmi eynəklərlə də istifadə edilə bilər.
- 20x40 sm. Ön sözdə 1 mm. Qalın polikarbonat visorun kənarı alüminiumla dəstəklənir.
- Üz və gözləri maye kimyəvi maddələrdən, metal sıçramalarından, üyüdülmə işlərində, çarpıq alma, qığılcım, tökmə işlərində və laboratoriyalarda qorumaq üçün istifadə olunur.
- İstehsalçı: Essafe (Türkiyə)

ESSAFE



Essafe GE 1320 - Qapaqlı Baş Qaynaq Maskası

- Baş bandı avtomatik vintlər ilə asanlıqla tənzimləne bilər.
- Maksimum rahatlıq üçün tərləmə bandı
- Eynək köhnədikdə onları asanlıqla əvəz edə bilərsiniz.
- Üzü hər cür qaynaq işindən və buruqlardan qoruya bilən örtüklü yüngül, möhkəm dizayn
- Baxım tələb etmir, istifadəsi olduqca sadədir və uzun müddət istifadə edilə bilər.
- Essafe Baş Qaynaq Maskası (5x11 sm) Qapaqlı
- İstehsalçı: Essafe (Türkiyə)

SAFE



Qoruyucu Siper SAFE - Qara

- Üzlük qaynaq işlərində başın tam qorunmasını təmin edir.
- Korpus: polipropilen.
- Linza: rəngsiz-tənzimlənir, tündləşdirilmiş - qalxır.
- Okulyarın ölçüsü 105 x 50 mm.
- Çəkisi: 420 qr.
- Qapaq: çıxarılır, polipropilen.
- Bərkidilmə: tənzimlənir. Ölçüsü tənzimlənir
- İstehsalçı: SAFE (Türkiyə)

3M

Üz sipəri 3M qulaqcıq ilə G500V5FH510

- Daşlama və ya təmizləmə kimi sənaye tətbiqlərində mayelerin sıçramasına qarşı qorunma
- Multisistem H510A qulaqlıqları, 5F-1 polikarbonat qalxanını və yapışqanlı əvezədicə qalxanı ehtiva edir.
- Qatlama funksiyası ilə incə dizayn
- Çəki: 130 q
- Standart: EN 352-1, EN 166
- İstehsalçı: 3M (ABŞ)

SAFE

Qoruyucu Sipər Üzlük SAFE - Sarı

- 1 mm qalınlığa malik istiliyə davamlı polikarbonat optik şəffaf ekran.
- Qoruyucu xüsusiyyətlər: kinetik enerjisi 5,9 C-dək sərt maddələrin təsirindən qorunma.
- QOST 12.4.230.1-2007.
- EN 166-2002.
- QOST 12.4.023-84.
- TU 9464-061-36438019-2011
- İstehsalçı: SAFE (Türkiyə)

ARDON

Qaynaqçı sipəri Ardon Climax 420

- Günəş panelləri və litium batareya ilə işləyir
- Qaralma diapazonu 9-13
- Tənzimlənən qaralma səviyyəsi; Tənzimlənən keçid vaxtı
- Standart: EN 379 1/2/1, EN 175
- Material: poliamid
- Filtr ölçüsü: 110 x 90 x 9 mm; Baxış sahəsi: 96,5 x 46 mm
- Işıq rejiminin qorunma dərəcəsi: DIN 4
- Qaranlıq vəziyyətin qorunma səviyyəsi: 9-13 daha parlaqdan qaranlığa qədər tənzimlənir
- Keçid vaxtı: 1/25.000 s
- Yeniləmə vaxtı: qaranlıqdan orijinala 0,2 sz
- Qaynaq sensoru: 2 hissə
- Enerji təchizatı: günəş panelləri və litium batareya
- Yandırma və söndürmə: tam avtomatik
- Göz qorunması: EN 379 1/2/1; Üz qorunması: EN 175
- Çəki: 558 g
- İstehsalçı ölkə: Ardon (Çexiya)

3M



Qulaqçıqlar 3M - İpsiz (1100) / İpli (1110)

- 3M™ 1100 Qulaqçıqlar təhlükəli səs-küy səviyyələrinə və yüksək səslərə məruz qalmağı azaltmaq üçün qulaq kanalına daxil edilmək üçün nəzərdə tutulmuş
- Birdəfəlik köpük qulaq qəlibləridir.
- İstehsalçı: 3M (ABŞ)

ARDON®



Qulaqçıqlar Ardon LASER LITE (200 cüt)

- Material: poliuretan köpük
- Standart: EN 352-2
- SNR zəifləməsi: 35 dB
- İstehsalçı ölkə: Ardon (Çexiya)

HÖGERT



Qulaqçıqlar Högert - Wald (K177)

- Səs izolyasiyası SNR - 28 db (səs-küyün azaltmaq səviyyəsi)
- Standart EN 352-1
- Optimal sızdırmazlıq üçün maye köpüklə doldurulmuş rahat yastıqlar
- Yüksək istifadə rahatlığı
- Orta səviyyəli sənaye səs-küyü olan ərazilərdə istifadə olunur
- İstifadəçi: Högert (Polşa)

HÖGERT



Qulaqçıqlar Högert - Lauter (K178)

- Dəbilqəyə bərkidilmiş;
- Səs izolyasiyası SNR - 31 dB (səs-küyün azaldılması səviyyəsinin göstəricisi);
- II kateqoriya;
- EN 352-3 standartı;
- CE sertifikatı;
- Optimal sızdırmazlığı təmin edən maye köpüklə doldurulmuş rahat sızdırmazlıq yastıqları,
- Eyni zamanda dəri üzərində az təzyiqlə qulağa rahat oturmaq;
- Yüksək istifadə rahatlığı;
- Yiğmaq asan, yüngül;
- Högert Technik HT5K180, HT5K181, HT5K182, HT5K183 qoruyucu dəbilqələri ilə uyğun gəlir.
- İstehsalçı: Högert (Polşa)

HÖGERT
SAFESASON



Qulaqcıqlar Högert - Selenten (K 175)

- EN 352-1:2003 standartlarına tam cavab verir.
- Qulaqlıq materialı: ABS, PU, köpük süngər
- Qulaq yastığı materialı: PVC standart köpük
- Qulaqlıq çəkisi 210 qır
- Siqnal-küy nisbəti: 27,3 dB
- H: 30 dB; M: 16,5 dB; L: 25,5 dB
- Onlar səs-küyə məruz qalan yerlərdə istifadə üçün nəzərdə tutulub.
- Düzgün istifadə edildikdə və onlara qulluq edildikdə, zərərli səs-küyə qarşı yüksək dərəcədə qorunma təmin edir.
- İstehsalçı: Högert (Polşa)
- Onlar səs-küyə məruz qalan yerlərdə istifadə üçün nəzərdə tutulub.
- Düzgün istifadə edildikdə və onlara qulluq edildikdə, zərərli səs-küyə qarşı yüksək dərəcədə qorunma təmin edir.
- İstehsalçı: Högert (Polşa)

HÖGERT
SAFESASON



Qulaqcıqlar Högert - Tollense (K176)

- EN 352-3:2002 standartlarına tam cavab verir
- Qulaqlıq materialı: ABS, PU, köpük süngər
- Qulaq yastığı materialı: PVC standart köpük
- Qulaqlıq çəkisi 245 qır
- Siqnal-küy nisbəti: 26 dB
- H: 28 dB; M: 17 dB; L: 24 dB
- Onlar səs-küyə məruz qalan yerlərdə istifadə üçün nəzərdə tutulub.
- Düzgün istifadə edildikdə və onlara qulluq edildikdə, zərərli səs-küyə qarşı yüksək dərəcədə qorunma təmin edir.
- İstehsalçı: Högert (Polşa)



ARDON®

Qulaqlıqlar ARDON® 4EAR M40 (SE1340)

- PVC yastıqları olan ABS qabıqları
- imitasiya dəri
- qatlanan və tənzimlənən birləşdirici qövslü, cib modeli
- material: ABS, PVC
- standart: EN 352-1
- SNR zəifləməsi: 26,1 dB
- İstehsalçı: Ardon (Çexiya)

3M



Qulaqcıqlar 3M Optime-Peltor (540P3) - Qara

- Orta səs-küy əleyhinə səmərəlilik - 35 dB.
- Səs-küylü mühitlərdə eşitmənin qorunması üçün xüsusi olaraq hazırlanmışdır.
- Effektivliyi baş bandında qulaqcıqların qoşulma nöqtələri sahəsində baş verən rezonans effektini minimuma endirən, yüksək tezlik diapazonunda səs-küyün maksimum azaldılmasını təmin edən, eyni zamanda insan nitqini eşitmək nisbətən asandır.
- İstifadəsi tövsiyə olunur:
 - - Hərbi aerodromlar;
 - - Mülki hava limanları;
 - - iri gəmilərin mühərrik otaqları;
 - - Mədən sənayesi.
- İstehsalçı: 3M (ABŞ)

3M



Qulaqcıqlar 3M Peltor-OPTIME (98) - Sarı

- 3M Optime 98 qulaqcıqları həm qısa, həm də uzun müddət ərzində hərtərəfli qorunmağa ehtiyac duyduğunuz zaman təbii seçimdir.
- İzolyasiya rulonları maye və köpüklü plastikün unikal kombinasiyası ilə doldurulur.
- Aşağı təmas təzyiqində optimal sızdırmazlıq yaradır, hətta uzun müddət istifadə zamanı rahatlığı təmin edir.
- Qulaqcıqlar emalatxanalar, sac metal mağazaları, printerlər kimi orta səviyyəli sənaye səs-küyü olan mühitlərdə istifadə üçün idealdır, lakin açıq havada da uğurla istifadə edilə bilər, məsələn, ot biçən zaman və ya emalatxanada sevimli hobbinizlə məşğul olarkən.
- İstehsalçı: 3M (ABŞ)





Maska BLS 5600 Universal

- 3-cü sinif kimi təsnif edilən 3-cü sinif cihaz:
- Maskaları parlaq istiliyə və alova qarşı daha çox müqavimət göstərir və yanğınsöndürmə üçün istifadə edilə bilər.
- Üz möhürü:
- Təkmilləşdirilmiş rahatlıq üçün termoplastik elastomerdə (BLS 5150) və ya FDA sertifikatlı silikonda (BLS 5400) mövcuddur.
- Universal əlaqə
- EN 148-1-ə uyğun olaraq standart RD40 yivli birləşmə, Tənəffüs orqanlarının mühafizəsi cihazları üçün universal.
- Silikon burun parçası:
- Daha yaxşı performans və uzun ömür təmin edir.
- Anti-kondensasiya sistemi:
- Maskanın içindəki soyuq və isti hava axınına nəzarət edərək maskanın dumanlanmasının qarşısını almaq üçün nəzərdə tutulmuşdur.
- Visor (Live Visor)
- Optik sinif 1-də (EN 166) optik təhriflər olmadan panoramik görüntü əldə etməyə imkan verir. Vitrifikasiya müalicəsi onu cızıqlara qarşı davamlı edir. Həm də təsirlərə davamlı görünür. V50 gülləkeçirməz ballistik testlə sınaqdan keçirilmişdir (MIL-STD-662F: 1997).
- Qoşqu (Komfort):
- Üz möhürünün deformasiyasının qarşısını almaq üçün 6 bağlama nöqtəsində birbaşa bərk gövdəyə bərkidilir. İstifadəçinin üzündə heç bir iz qoymur.
- İstehsalçı: BLS (İtalya)





FEEL FREE
TO BREATHE



Filtr BLS-214

- Süngü bağlantısı var. Maskanın sürətli və təhlükəsiz bərkidilməsinə imkan verir. O, istifadəçiyə filtrin düzgün yerləşdirilib-yerləşdirilmədiyini bilməyə imkan verən kilidləmə mexanizminə malikdir.
- Aktivləşdirilmiş karbonlar.BLS tərəfindən qazların və buxarların filtrasiyası üçün istifadə olunan aktivləşdirilmiş karbonların keyfiyyəti yüksək təhlükəsizlik standartlarına cavab verir və mükəmməl filtrasiya performansını təmin edir. Onlar Hexavalent Chromium (Cr VI) kimi zəhərli əlavələr olmadan istehsal olunur və qida keyfiyyəti sertifikatına malikdir (REGVE231/2017).
- Formaldehidə qarşı sınaqdan keçirilmiş.BLS, ABEK və ABE filtrləri üçün istifadə olunan karbonlarına Formaldehidin nüfuz etməsini yoxlamaq üçün akkreditə olunmuş Laboratoriyada xüsusi NIOSH testləri həyata keçirmişdir.
- Rəng kodları.
- A Qaynama nöqtəsi $> 65^{\circ} \text{C}$ olan üzvi qazlar və buxarlar
- AX Qaynama nöqtəsi $\leq 65^{\circ} \text{C}$ olan üzvi qazlar və buxarlar
- B Qeyri-üzvi qazlar və buxarlar (məsələn, xlor, hidrogen sulfid, hidrogen siyanid)
- qazlar və buxarlar (məsələn, kükürd dioksid, hidrogen xlorid)
- K Ammonyak və törəmələri
- Hg Civə buxarı
- P Hissəciklər, dumanlar
- Standart: EN 143:2000 + A1:2006
- İstehsalçı: BLS (İtaliya)





Yarımaska BLS 4000

- Asan və sürətli texniki qulluq
- O, bir dəqiqədən az müddətdə sökülə bilər, bu da təmizləmə və təmiri xeyli asanlaşdırır.
- Oronazalın qalınlığının azalması, bazarda ən yüngül görünən yarım maskanın çəkisini 25% azaltmağa imkan verdi.
- Baş kəməri çıxarmadan yarım maskanı çıxarmağa və endirməyə imkan verən sürətli bərkitmə/buraxma sistemi və sürüşən elastikləri olan yeni ön maska.
- Digər PPE ilə mükəmməl uyğunluğa imkan verən sürətli tənzimləmə ilə daha incə və yüngül baş qoşqusu.
- Sığmıq bağlantısı (b-lock)
- Bu əlaqə olduqca intuitivdir, maskanı tez və təhlükəsiz tutmağa imkan verir, O, istifadəçiyə filtrin düzgün yerləşdirilib-yerləşdirilmədiyini bilməyə imkan verən kilidləmə rəyinə malikdir.
- Keyfiyyət standartı: ISO 9001
- İstehsalçı: BLS (İtaliya)



3M



Yarımaska 3M - 6200

- Müxtəlif növ filtrlərlə istifadə olunur. Bayonet bərkidilmə ilə qaz və buxardan qorunma üçün istifadə edilir;
- Yüksək təmizləmə effektiv 2135 (NERA) filtrlə 502 tutacağı ilə istifadə oluna bilər
- Qabaq filtrlərlə toz, duman, səpilməmiş boyadan qoruyur,
- 501 tutacağı ilə istifadəsi mümkündür.
- Danışığa mane olmur.
- Təvsiyə olunan sənaye sahələrinə tikinti, ümumi istehsalat, ağır infrastruktur, sənaye texniki xidmət, mədənçıxarma, neft və qaz, nəqliyyat və s. daxildir.
- İstehsalçı- 3M(Amerika)

3M



Maska 3M (6800)

- Termoplastikdan işlənib, maska altlığı ilə, polikarbonat lindən panoramik görünmə sahəni təmin edir,
- cızılmalara qarşı və görünməni dəyişmir, tənəffüs çəkmə və çıxarma klapanı ilə.
- Baş və boyun hissəsinə təzyiq sistemi, tam sıx oturuşu təmin edir.
- Effektiv və ekonokikdir, uzun müddət istifadə oluna bilər.
- Ölçü: 6700 - balaca ölçü, 6800 - orta ölçü, 6900 - böyük ölçü.
- TR TS 019/2011.
- İstehsalçı: 3M (ABŞ)

3M



Filtr 3M 6059 (A1B1E1K1)

- 3M 6059 filtri 3M 6000-dən biridir
- Qaz/buxar mühitlərinin diapazonu istifadəsi üçün uyğundur
- Müvafiq hissəcik filtri əlavə edildi, qorunma hissəcikləri var.
- 3M 6000 seriyalı filtrlərə daxildir:
- 6035 P2/P3 Hissəcik filtri
- 6051 A1 (Üzvi buxarlar); 6054 K1 (ammonyak); 6057 A1B1E1 (Qeyri-üzvi və Turşu Qazlar); 6059 A1B1E1K1 (Çox qazlı); 6075 A1Form (Üzvi buxarlar və Formaldehid); 6096 BAusHgP3 (xlor, cive və hissəciklər)
- 6098 AX (Üzvi buxarlar); 6099 A2B2E2K2P3 (Multiqas və sabit P3 hissəcik filtri)
- İstehsalçı: 3M (ABŞ)



Əlehqaz QP 5

- Qaz maskanın ön hissəsi rezin korpusdan və gözlükdən ibarətdir, istehsalçısı müxtəlif ölçülü istehsal edir. Etibarlı keyfiyyət modeli
- Qaz maskasının qoruyucu iş prinsipi, bir filtr qutusu istifadə edərək bakterial və ya radioaktiv maddələrdən havanın süzülməsinə əsaslanır
- Qoruma sinfi: A, B, E, P
- Qaynama temperaturu 65 ° C-dən yuxarı olan üzvi maddələrin buxarları və qazları (ksilen, sikloheksan, benzol, toluen, nitrobenzol, asetonitril, tetraetil qurğuşun, furfural, fenol və s
- Qeyri-üzvi qazlar və buxarlar (xlor, fluor, brom, karbon disulfid, siyanogen xlorid, halogenlər, hidrosiyon turşusu, hidrogen sulfid, siyanogen xlor, karbon disulfid, yod, fosfin və s
- Turşu qazları və buxarları (kükürd dioksid, hidrogen xlorid, hidrogen bromidi, qarışqa və sirkə turşuları, azot turşusu buxarları).
- Toz, tüstü, duman hissəcikləri (buxar) şəklində aerozollar



Respirator BLS 02 102 V - FFP2

- Üz parçası:
- Cihazın forması nəfəs alma müqavimətini azaldır.
- Burun Klipi:
- Xarici olaraq yerləşdirilib və burun və gözlərin profilinə mükəmməl uyğunlaşır, yaxşı görünürlük və eynək ilə böyük uyğunluq təmin edir.
- Qapaqsız:
- Ekshalasiya maneəsi, ətrafi istifadəçidən qoruyur. Qida sənayesində və istifadəçi tərəfindən potensial çirklənmənin qarşısının alınması lazım olan bütün iş mühitlərində idealdir.
- Klapan:
- Aşağı tənəffüs müqaviməti ilə ekshalasiya klapan isti rütubətli ekshalasiya edilmiş havanın daha asan çıxmasına imkan verir və istifadəçi üçün yüksək rahatlığı təmin edir, filtrasiya üzünü isti nəmli iş mühitləri üçün uyğun edir.
- Respiratorun qorunma dərəcəsi: FFP2
- Standart: EN ISO 9001
- İstehsalçı: BLS Safety (İtaliya)



Respirator BLS 02 103 V - FFP3

- Üz parçası:
- Cihazın forması nəfəs alma müqavimətini azaldır.
- Burun Klipi:
- Xarici olaraq yerləşdirilib və burun və gözlərin profilinə mükəmməl uyğunlaşır, yaxşı görünürlük və eynək ilə böyük uyğunluq təmin edir.
- Qapaqsız olması
- Ekshalasiya maneəsi, ətrafi istifadəçidən qoruyur. Qida sənayesində və istifadəçi tərəfindən potensial çirklənmənin qarşısının alınması lazım olan bütün iş mühitlərində idealdir.
- Klapan:
- Aşağı tənəffüs müqaviməti ilə ekshalasiya klapan isti rütubətli ekshalasiya edilmiş havanın daha asan çıxmasına imkan verir və istifadəçi üçün yüksək rahatlığı təmin edir, filtrasiya üzünü isti nəmli iş mühitləri üçün uyğun edir.
- Standart: EN ISO 9001
- İstehsalçı: BLS Safety (İtaliya)



Respirator KN95

- Qaz maskanın ön hissəsi rezin korpusdan və gözlükdən ibarətdir, istehsalçısı müxtəlif ölçülü istehsal edir. Etibarlı keyfiyyət modeli
- Qaz maskasının qoruyucu iş prinsipi, bir filtr qutusu istifadə edərək bakterial və ya radioaktiv maddələrdən havanın süzülməsinə əsaslanır
- Qoruma sinfi: A, B, E, P
- Qaynama temperaturu 65 ° C-dən yuxarı olan üzvi maddələrin buxarları və qazları (ksilen, sikloheksan, benzol, toluen, nitrobenzol, asetonitril, tetraetil qurğuşun, furfural, fenol və s
- Qeyri-üzvi qazlar və buxarlar (xlor, ftor, brom, karbon disulfid, siyanogen xlorid, halogenlər, hidrosiyen turşusu, hidrogen sulfid, siyanogen xlor, karbon disulfid, yod, fosfin və s
- Turşu qazları və buxarları (kükürd dioksid, hidrogen xlorid, hidrogen bromidi, qarışqa və sirkə turşuları, azot turşusu buxarları).
- Toz, tüstü, duman hissəcikləri (buxar) şəklində aerosollar
- İstehsalçı:

3M



Respirator 3M FFP3 (9332)

- Düz qatlanan birdəfəlik P3 respiratoru yüksək səviyyəli incə toz, duman və metal dumanına qarşı etibarlı, effektiv qorunma təklif edir.
- Daha asan nəfəs almaq üçün aşağı tənəffüs müqavimətinə malik filtr texnologiyası
- Danışıq zamanı daha çox üz hərəkətini təmin edən zəkali 3 panelli dizayn.
- Eynəyin dumanlanması azaltmaq üçün qabarıq üst panel
- İstehsalçı: 3M (ABŞ)

3M



Respirator 3M FFP2 (8822)

- MPC-ləri 0,05-dən çox, lakin 2 mq/m3-dən az olan qapalı, zəif havalandırılan otaqlar üçün uygundur.
- Havada qıcıqlandırıcı maddələrin icazə verilən maksimum konsentrasiyasının 10 qatına qədər şəraitdə tənəffüs sistemini etibarlı şəkildə qoruyun.
- Eyni zamanda, çirkərin 84%-ə qədər saxlanılır.
- İstehsalçı: 3M (ABŞ)

JSP



Respirator JSP - 725

- Respiratorun qorunma dərəcəsi: FFP2 (12 Mik-dək).
- Filtrasiya növü: elektrostatik.
- Tənəffüs klapan ilə.
- Membranın materialı: silikon.
- Başlıq kəmərləri: 2 ədəd, tənzimlənir.
- EN 149:2001+A1:2009.
- İstehsalçı: JSP (İngiltərə).





Təhlükəsizlik kəməri-EKSED-Harness P117

- Tənzimləyici toka- Manual
- Port- 4 nöqtəli metal
- Qaldırma qüvvəti- 100 kg
- Ölçü- S/M/L/XL/XXL
- Standart- EN 358:2018 EN 361:2002 EN 813:2008
- Erqonomik dizayn rahat və uzunmüddətli istifadəni təmin edir
- Polad metal hissələr uzunmüddətli dayanıqlığı təmin edir
- Üstün istehsal texnologiyaları bədənin tam sarılmasını təmin edir
- Elastik ayaq kəmərləri istifadə zamanı rahatlığı təmin edir
- Polad tənzimləyici tokalar asan sarğı və yüksək təhlükəsizliyi təmin edir
- Arxa göstərici təhlükəsizlik üçün lazımı məlumatları təmin edərək baş verən hər hansı düşmələri vurğulayır
- Maili D-üzüklər yerləşdirmə zamanı rahat istifadəni təmin edir
- 5 port əlavə rahatlıq üçün istifadə rahatlığını təmin edir
- İstehsalçı-Eksed (Türkiyə)



Təhlükəsizlik kəməri-Harness EKSED-120

- Rahat uzunmüddətli istifadə üçün erqonomik dizayn
- Rahat istifadə üçün "H" tipli gövdə ilə erqonomik dizayn.
- Bel dayaqındakı meyilli D-üzüklər yerləşdirmə zamanı rahat istifadəni təmin edir
- Polad tənzimləyici tokalar sayəsində asan geyinmə və yüksək təhlükəsizlik.
- Paslanmayan dırnaqlı tokalar taxmağı asanlaşdırır
- Məlumat etiketi saxlama müddətini və dövrü texniki xidməti izləməyə kömək edir
- Bağıli tipli tikış ipləri xarici amillərə davamlıdır
- Rahat uzunmüddətli istifadə üçün erqonomik dizayn.
- Rahat istifadə üçün "H" tipli gövdə ilə erqonomik dizayn.
- Bel dayaqındakı meyilli D-üzüklər yerləşdirmə zamanı rahat istifadəni təmin edir
- Polad tənzimləyici tokalar sayəsində asan geyinmə və yüksək təhlükəsizlik.
- Paslanmayan dırnaqlı tokalar taxmağı asanlaşdırır
- Məlumat etiketi saxlama müddətini və dövrü texniki xidməti izləməyə kömək edir
- Bağıli tipli tikış ipləri xarici amillərə davamlıdır
- Standart: EN 358:2018 EN 361:2002
- İstehsalçı- Eksed(Türkiyə)



Xilasedici strop ikili-EKSED-242

- Material: Dəmir- Alüminium
- Uzunluq: 1,2-2 metr
- Qoşa qolu sayəsində mobil işləməyə və əlaqə nöqtələri arasında təhlükəsiz keçidə imkan verir.
- Hündürlükdə işləyərkən yıxılma zamanı insanın asılmasının və yerə dəyməsinin qarşısını alır.
- 12 mm statik polyester-poliamid ip sayəsində yüksək möhkəmlik
- Düşmə zamanı amortizator tədricən açılır. Bu şəkildə meydana gələcək zərbə qüvvəsini özünə çəkir.
- Amortizator da şəffaf qorunma ilə uzunmüddətli istifadə
- İstifadəçi ergonomikası nəzərə alınmaqla hazırlanmışdır.
- Xüsusi dizaynı sayəsində sürətli və asan istifadəni təmin edir.
- Standart: ISO 9001: 2015, EN 355-362-354
- İstehsalçı-Eksed (Türkiyə)



Xilasedici strop - EKSED - 226

- Material: Dəmir- Alüminium
- Uzunluq: 1,2-2 metr
- Qoşa qolu sayəsində mobil işləməyə və əlaqə nöqtələri arasında təhlükəsiz keçidə imkan verir.
- Hündürlükdə işləyərkən yıxılma zamanı insanın asılmasının və yerə dəyməsinin qarşısını alır.
- 12 mm statik polyester-poliamid ip sayəsində yüksək möhkəmlik
- Düşmə zamanı amortizator tədricən açılır. Bu şəkildə meydana gələcək zərbə qüvvəsini özünə çəkir.
- Amortizator da şəffaf qorunma ilə uzunmüddətli istifadə
- İstifadəçi ergonomikası nəzərə alınmaqla hazırlanmışdır.
- Xüsusi dizaynı sayəsində sürətli və asan istifadəni təmin edir.
- Standart: ISO 9001: 2015, EN 355-362-354
- İstehsalçı-Eksed (Türkiyə)



Xilasedici Strop -EKSED-241

- Material- Polyester
- Uzunluq-1.2 Mt -1.5 MT - 2 Mt
- Standart-355 362
- Məhsul insanı etibarlı şəkildə dəstəkləyərək və yerə təsir riskini minimuma endirməklə yüksək iş zamanı yıxılmaların qarşısını effektiv şəkildə alır.
- Əlavə davamlılıq üçün yüksək möhkəmlikli 45 mm polyester torlara malikdir.
- Enerji uducu yıxıldıqda tədricən açılır və təsir gücünü effektiv şəkildə azaldır.
- Uzun müddət istifadə üçün davamlılığını təmin edən enerji uducu üzərində şəffaf qorunma ilə təchiz edilmişdir.
- İstifadəçi ergonomikası nəzərə alınmaqla hazırlanmışdır
- Xüsusi dizaynı sürətli və asan istifadəni təklif edir.
- Məhsulun kodlaşdırılması keyfiyyətə nəzarət və inventar məqsədləri üçün izlənməyə imkan verir.
- Təqdim olunan qarmaqlarla birlikdə istifadə üçün nəzərdə tutulub.
- İstehsalçı- EKSED(Türkiyə)




Xilasedici strop ikili-EKSED-208

- Material- Polyester
- Uzunluq-1,2 mt 1,5 mt 2 mt
- Düşmə zamanı yerin təsirinin qarşısını almaq üçün yüksəklikdəki bütün işlərdə yığılmadan qorunmaq üçün nəzərdə tutulmuşdur.
- (İstifadəçiləri havada saxlayaraq hündürlükdən düşmənin qarşısını alır)
- Qoşa qolu dizayn təhlükəsiz keçid və əlaqə nöqtələri arasında mobil işləməyə imkan verir.
- Yüksək güclü 3 qollu polyester statik ip etibarlı performans təmin edir.
- Erqonomik dizayn uzun müddət istifadə zamanı istifadəçinin rahatlığını artırır.
- Enerji uducu yıxılmanın təsir gücünü udmaq üçün tədricən açılır.
- Şəffaf Enerji absorberinin qorunması uzunmüddətli istifadəni təmin edir.
- Məhsulun kodlaşdırılması izlənilə bilənliyə və texniki xidmətin izlənməsinə imkan verir.
- Təhlükəsiz əlaqə üçün daxil edilmiş qarmaqlarla uyğun gəlir.
- İstehsalçı-Eksed (Türkiyə)




Xilasedici strop ikili -EKSED-240

- Material- Polyester
- Uzunluq- 1,2 MT- 1,5 MT- 2MT
- Standart- EN355-362
- Hündürlükdə iş zamanı yıxılma zamanı insanın asılaraq yerə dəyməsinin qarşısını alır.
- Qoşa qolu mobil işləməyə və əlaqə nöqtələri arasında təhlükəsiz keçidə imkan verir.
- 45 mm polyester torlar sayəsində yüksək möhkəmlik.
- Düşmə zamanı enerji absorberinin tədricən açılması onun zərbə qüvvəsini udmağa imkan verir.
- Enerji uducuda şəffaf qorunma uzunmüddətli istifadəyə imkan verir.
- İstifadəçinin erqonomikası nəzərə alınmaqla hazırlanmışdır
- Erqonomik dizayn istifadəçi üçün istifadə rahatlığını təmin edir.
- İzləmə üçün məhsulun kodlaşdırılması.
- Uyğun qarmaqlarla istifadə olunur.
- İstehsalçı-Eksed (Türkiyə)




Strop ikili Portwest - FP52

- Amortizator ilə ikili elastik strop
- Elastik ikili strop amortizator, iki qarmaq, tutma üçün qarmaq ilə
- Eslatik polyester parçadan istehsal olunub
- Uzunluq 180 sm - birləşdirici daxil olmaqla
- Material: Parçalı polyester lent
- EN 354, EN 355, EN 362
- İstehsalçı: Portwest (İngiltərə)



Strop - Portwest - FP50

- Qoruyucu strop amortizator ilə
- Amortizator ilə poliyester strop, özü blokedici karabin qarmaq ilə
- Uzunluq - 180 sm, birləşdirici daxil olmaqla
- Material: parçalı poliyester lent
- EN 354, EN 355, EN362
- İstehsalçı: Portwest (İngiltərə)



Strop İkili Portwest - FP51

- İkili qoruyucu strop amortizator ilə
- Amortizator, qarmaqlar və karabin ilə ikili strop
- Uzunluq 180 sm - birləşdirici daxil olmaqla
- Material: parçalı poliyester lent.
- EN 354, EN 355, EN 366
- İstehsalçı: Portwest (İngiltərə)



Rope Gragger EKSED-149

- Material- Polad
- Müqavimət- 25 kn
- Boşluq-18 mm
- Uzunluq-107 mm; Çəki-150 qr
- Manual kilidləmə sistemi ilə təhlükəsiz işləməyi təmin edir.
- Dayanıqlı polad materialı ilə anker nöqtəsinə qoşulma zamanı maksimum təhlükəsizliyi təmin edir.
- Geniş ağız açılışı ilə asanlıqla əlaqə yaratmağa imkan verir.
- Xüsusi dizaynı sayəsində sürətli və funksional istifadə
- Təkmil izlənmə üçün məhsulda kodlaşdırma xüsusiyyətləri
- Standart: EN 362
- İstehsalçı- Eksed (Türkiyə)



Karabina EKSED -147-03E

- Material- Alüminium
- Dözümlülük- 30 KN
- Boşluq- 22 mm
- Uzunluq- 110 mm
- Çəki- 110 qram
- Təhlükəsizlik növü- Screw Locking System
- Standart- EN 362:2007
- Təhlükəsiz kilidləmə sistemi ilə maksimum təhlükəsizlik təklif edir.
- Alüminium material yüngül və funksionaldır
- Geniş ağız sayəsində asan əlaqə
- İzləmə üçün məhsulda kodlaşdırma
- İstehsalçı- Eksed (Türkiyə)



Rope Gripper EKSED-157

- Düşmələri, sürüşmələri və nəzarətsiz enmələri xilas etmə xətləri üçün ip tutacaqları ilə dayandırır
- İp tutucunun sürətli və funksional dizaynı onun tez və səmərəli istifadə edilməsini təmin edir.
- Artan təhlükəsizlik üçün ani kilidləmə funksiyası ilə sürətli və funksional dizayn
- Əlavə təhlükəsizlik üçün kilidləmə sistemi ilə 100% əlaqə imkanı
- Alüminium materialı ilə yüngül və portativdir
- Dəstəksiz eniş və qalxmağa imkan verir
- İzləmə üçün məhsulda kodlaşdırma
- İp tutacaqlar yıxılmaları, sürüşmələri və nəzarətsiz enmələri dayandırmaq üçün xilas etmə xətlərində istifadə olunur ki, bu da onları hündürlükdə işləyən işçilər üçün vacib alət halına gətirir.
- İp tutucunun sürətli və funksional dizaynı onun tez və səmərəli istifadə edilməsini təmin edir.
- İp tutucunun ani kilidləmə xüsusiyyəti iş təhlükəsizliyini artırır və işçilərin hər zaman potensial düşmələrdən qorunmasını təmin edir.
- Kilidləmə sistemi işçilərə maksimum qorunma və dinclik təmin edərək, 100% zamanın heyət xəttinə bağlı qalmağa imkan verir.
- Yüngül alüminium materialdan hazırlanmış ip tutucunu daşımaq və müxtəlif iş yerlərinə daşımaq asandır.
- İp tutucu dəstək istəmədən enmə və qalxma imkanı verir, işçilərə daha çox çeviklik və hərəkət azadlığı verir.
- Məhsulda kodlaşdırma asan izlənməyə imkan verir və işçilərin təhlükəsiz və etibarlı avadanlıqdan istifadə etmələrini təmin etməyə kömək edir.
- İstehsalçı-Eksed(Türkiyə)



Alət Lenti Portwest - FP34

- Hündürlükdə işləyən hər kəs üçün vacibdir, alət lenti istifadəçinin biləyinə və ya şəxsə bərkidilə bilər.
- Ucunu aletinize yapışdıraraq, karabiner və ya elastik ipdən istifadə etməklə edilə bilər.
- Təhlükəsiz iş yükü 9 kq
- İstehsalçı: Portwest (İngiltərə)

eksed



Rope Gripper EKSED-155

- Material- Sink
- İpin diametri-12-16 mm; Uzunluq- 90 mm; Çəki- 500 qram
- Sürüşmələrin və nəzarətsiz enmələrin qarşısını almaq üçün nəzərdə tutulmuşdur
- Xüsusi dizayn sürətli və funksional istifadəyə imkan verir
- Ani kilidləmə funksiyası iş təhlükəsizliyini artırır
- Kilidləmə sistemi işləyərkən 100% əlaqə yaratmağa imkan verir
- Məhsulun kodlaşdırılması izlənməyə imkan verir
- Standart: EN 353-2
- İstehsalçı-EKSED (Türkiyə)

eksed



Aluminum Pulley EKSED-006

- Material- Aluminium
- İpin diametri- 6-16 mm
- Uzunluq-124 mm; Genişlik- 83 mm; Çəki- 248 qr
- Standart- EN 12278:2007
- Yan səthləri fırlanaraq açılır və istifadə rahatlığı təmin edir.
- Kasnağın yüngül alüminium erintisi istifadəsi onu yüksək dərəcədə istifadəçi dostu edir.
- Bu məhsul xüsusi olaraq kasnak və ağır yük çəkmə sistemlərində istifadə üçün nəzərdə tutulmuşdur.
- Minimum 30 KN qırılma gücü optimal təhlükəsizliyə zəmanət verir.
- Məhsul keyfiyyətə nəzarət məqsədləri üçün örtüklə gəlir.
- İstehsalçı-EKSED (Türkiyə)

eksed



Fall Arrestor EKSED -312/306 Steel Rope Retractable 12/6 metr

- Material- Polymer korpus
- Trosun uzunluğu- 4.5 mm
- Uzunluq- 12/6 m
- Çəki- 5 kg
- Qaldırma çəkisi- 100 kg
- Standart- EN 360:2002
- Düşmə zamanı avtomatik kilidləmə mexanizmi düşməyi dayandıraraq maksimum təhlükəsizliyi təmin edir
- İp yüksək möhkəmlikli poladdan hazırlanıb və qalınlığı 47/45 mm-dir
- Ankray nöqtəsi sonunda yüksək səviyyədə təhlükəsizliyi təmin edən avtomatik karabin ilə təchiz edilmişdir
- Toru istifadə edilmədikdə avtomatik olaraq plastik qutusuna geri sarılmaq üçün nəzərdə tutulmuşdur.
- İşqıldandırılmış xüsusi plastik qutusu ilə yüksək rahatlıq üçün xüsusi olaraq hazırlanmışdır.
- Onun yüngül və çəvik konstruksiyası istifadəçinin təcrübəsini artırır
- Dövri və raf ömrünü izləmək üçün təqvim
- İstehsalçı- EKSED(Türkiyə)



Tripod və vinç EKSED-335

- Material- Aluminium
- Hündürlük-1,9-2,9 MT
- Tutduğu ərazi- 1ş8 metr
- Quyular kimi əlçatmaz və qapalı mühitlərdə təhlükəsiz iş mühiti yaratmaq üçün nəzərdə tutulmuşdur.
- Məhsulun ayaqları iş sahəsinə uyğun olaraq tənzimləne bilər.
- Tripodun hündürlüyü 1,9 metr ilə 2,9 metr arasında tənzimləne bilər.
- Məhsulun üzərindəki hər bir kranın yükötürmə qabiliyyəti 135 kq-dır.
- 20 – 25 metr seçimləri, ştativdə olan kranda istifadəçinin istəyinə uyğun olaraq,
- Maksimum yükləmə qabiliyyəti 500 kq.
- Məhsul yüksək dayanıqlı alüminium materialdan hazırlanmışdır.
- İstifadəçinin ergonomikası və əməliyyat asanlığı nəzərə alınmaqla hazırlanmışdır.
- İstehsalçı- EKSED (Türkiyə)



Xilasedici Lebedka FA6000320

- Ştativ üçün xilasedici lebedka
- Polad kanatın uzunluğu 20 m
- Adanı qaldırma qabiliyyəti 125 kq, maksimum yük çəkisi 250 kq
- EN 1496:2017 A tipi, EN 13157:2004, ATEX standartlarına cavab verir
- İstehsalçı ölkə: Kratos Safety (Fransa)



Statik ip(kəndir) EKSED- 12 mm (50 m)/12mm(100m)/ 12mm(200m)

- Material- Poliamid
- Uzunluq- 50 m/ 100 m/ 200 m
- Çəki- 100 qr
- Standart- EN 1891:1998 TİP A
- İçərisində olan poliamid lifləri sayəsində yüksək möhkəmlik nümayiş etdirir.
- Bu məhsul xüsusi olaraq xilasetmə əməliyyatları, çətin iş mühitlərinin tələblərinə cavab vermək üçün hazırlanmışdır.
- Məhsulun diametri 12 mm-dir.
- Onun ergonomik dizaynı istifadəçi üçün rahat və asan tutma təmin edir.
- İpin içərisində məhsulun sertifikatı, standart və marka məlumatı olan zolaq var.
- Bu element sürtünməyə effektiv müqavimət göstərmək üçün hazırlanmışdır.
- Ultrabənövşəyi şüalara və xarici amillərə qarşı davamlılığı onu açıq mühitlərdə istifadə üçün ideal edir
- İstehsalçı- EKSED (Türkiyə)





Xilasedici Dairə Martek M02700

- Rəng: Narıncı
- Material: Polietilen
- Ətrafdakı ip: 400 sm2
- Ölçülər: xarici diametri 72 sm, daxili diametri 42 sm, çəki: 2,5 kq
- Standart: Solas
- İstehsalçı ölkə: Martek (Türkiyə)



Xilasedici Jilet Martek 100N (M02365-360)

- Xilasedici jilet, üzgüçülər və üzə bilməyənlər üçün qorunma məqsədi üçün nəzərdə tutulub
- Yaxşı görünən narıncı rəngli parça
- 100cm2 solas tipli retro əks etdirən lent.
- Qayıqlar toqqa ilə bərkidilir
- EN ISO 12402-4
- İstehsalçı ölkə: Martek (Türkiyə)



Xilas edici jilet Martek 50N (M02716)

- Xilasedici jilet, üzgüçülər və üzə bilməyənlər üçün qorunma məqsədi üçün nəzərdə tutulub
- Yaxşı görünən rəngli parça
- Qayıqlar toqqa ilə bərkidilir
- EN ISO 12402-4
- İstehsalçı ölkə: Martek (Türkiyə)



Xilasedici Jilet LIFE JACKET (150N)

- Quruda və sahilə, dənizdə, sənayedə istifadə
- Üzmə qabiliyyəti: 150N
- Sertifikatlaşdırılıb: EN ISO 12402-52006



Xilasedici Jilet LIFE JACKET (275N)

- Quruda və sahilədə, dənizdə, sənayedə istifadə
- Üzmə qabiliyyəti: 275N
- Sertifikatlaşdırılıb: EN ISO 12402-52006



Yanğın söndürən 2/4/5/6 kq

- Monoammonium fosfat əsasında quru reagent B, C və E sinif yanğınlarını söndürmək üçün istifadə olunur.
- Kitemarked / LPCB BS EN3 sertifikatına malikdir
- Yüksək keyfiyyətli polyestər boya ilə boyanmışdır
- Tənzimlənən sprey.
- Nikel örtüklü üst piriç klapən. Asanlıqla itələyin
- Manometr ilə unikal təzyiç nəzarət sistemi.
- Dəstəyin və gövdənin fərdi rənglərdə
- Yenidən doldurulə bilən və saxlamaq asan.



Qoruyucu Kəmərlər Portwest - FP11

- CE sertifikatlı
- Pərakəndə satış üçün təqdimatə kömək edən pərakəndə qutu
- Dorsal D halqası; Yastı tokalar
- Məhsul etiketinin qorunması üçün yoxlama örtüyü
- Sinə və ayaq tənzimləmə nöqtələri
- Maksimum nominal yük 100 kq
- Materiallar: Alaşımli Polad, İstiliklə İşlənmiş
- İstehsalçı: Portwest (İngiltərə)



Qoruyucu Kəmərlər Portwest - FP14

- Yan D halqaları
- Açarlar və ya şəxsiyyət vəsiqəsi üçün arxa D halqası
- Sinə tənzimləmə nöqtəsi
- Yastıqlı kəmərlər
- Maksimum nominal yük 100 kq
- Pərakəndə satış üçün təqdimatə kömək edən pərakəndə satış qutusu
- CE sertifikatlı
- İstehsalçı: Portwest (İngiltərə)



İlk Tibbi Yardım Qutusu DELTA - 50 nəfərlik/ (CM1803)

- 1 x Rəhbər qeydi
- 8 x toxunmamış üçbucaqlı sarğı
- 4 x Böyük steril sarğı (180 x 180 mm)
- 12 x Orta steril sarğı (120 x 120 mm)
- 6 x Steril göz yastığı sarğı
- 60 x Çeşidli steril suya davamlı plasterlər
- 20 x Alkoqolsuz təmizləyici salfetlər
- 3 x cüt birdəfəlik vinil əlcəklər
- 12 x Təhlükəsizlik sancaqları
- İstehsalçı: DELTA



İlk Tibbi Yardım Qutusu DELTA - 20 nəfərlik (CM0020)

- 1 x Rəhbər qeydi
- 6 x toxunmamış üçbucaqlı sarğı
- 3 x Böyük steril sarğı (180 x 180 mm)
- 9 x Orta steril sarğı (120 x 120 mm)
- 4 x Steril göz yastığı sarğı
- 40 x Çeşidli steril suya davamlı plasterlər
- 10 x Alkoqolsuz təmizləyici salfetlər
- 2 x cüt birdəfəlik vinil əlcək
- 12 x Təhlükəsizlik sancaqları
- İstehsalçı: Delta



İlk Tibbi Yardım Qutusu DELTA - 10 nəfərlik (CM1801)

- 1 ədəd rəhbər qeydi
- 4 ədəd üçbucaq sarğı
- 2 ədəd böyük steril sarğı (180 x 180 mm)
- 6 ədəd orta steril sarğı (120 x 120 mm)
- 2 ədəd steril göz yastığı sarğı
- 20 ədəd steril, suya davamlı plasterlər
- 6 ədəd alkoqolsuz təmizləyici salfetlər
- 2 ədəd birdəfəlik vinil əlcəklər
- 6 ədəd təhlükəsizlik sancaqları
- İstehsalçı: DELTA



İlk tibbi yardım qutusu (avtomobil üçün)

- İlk tibbi yardım üçün nəzərdə tutulub.
- Xarici qan axmasının müvəqqəti dayandırılması və yaralara sarğı bağlamaq üçün:
- Qanı dayandıran jüt 1 ədəd;
- Tənzifli tibbi bint qeyri steril 5 m x 5 sm 2 ədəd;
- Tənzifli tibbi bint qeyri steril 5 m x 10 sm 2 ədəd;
- Tənzifli tibbi bint qeyri steril 7 m x 14 sm 1 ədəd;
- Tənzifli tibbi bint steril 5 m x 7 sm 2 ədəd;
- Tənzifli tibbi bint steril 5 m x 10 sm 2 ədəd;
- Tənzifli tibbi bint steril 7 m x 14 sm 1 ədəd;
- Steril saəğı paketi 1 ədəd;
- Tənzifli tibbi steril salfetlər 16 x14sm №10 1 qutu az olmadan;
- Bakterisid plaster 4 sm x 10 sm 2 ədəd az olmadan;
- Bakterisid plaster 1,9 sm x 7,2 sm 2 ədəd az olmadan;
- Süni nəfəsin keçirtməsi üçün avadanlıq "Ağız-Avadanlıq-Ağız" 1 ədəd;
- Digər vasitələr;
- Qayçı 1 ədəd;
- Tibbi əlcəkləri Ölçüsü M az olmadan 1 cüt.
- TU 9398-003-42965160-2001.
- İstehsalçı: SAFE (Türkiyə)



İlk tibbi yardım qutusu (divara taxılan)

- Davamlı ABS plastik korpus
- Kilitli olan şəffaf qapı
- Döşmələri hərəkət etdirmək imkanı
- Eni 25sm, hündürlüyü 37sm
- İstehsalçı ölkə: Safe (Türkiyə)



Qəza dayanma nişanı

- Qəza dayanma işarəsi məcburi dayanma halında avtomobili göstərmək üçün istifadə olunur. Belə bir işarə hər bir avtomobilə olmalıdır.
- Nişan gücləndirilmiş plastik gövdəyə malikdir, əks etdirən elementlər və xaç şəklində düzülmüş 4 metal ayaqla təchiz edilmişdir.
- Metal baza yol səthində işarənin dayanıqlığını artırır. Nişan yol istifadəçiləri üçün yaxşı görünür.
- Kompakt şəkildə qatlanır. Saxlama üçün xüsusi bir qutu verilir.
- İstehsalçı ölkə: Safe (Türkiyə)





Təhlükəsizlik Toru

- Torun eni - 4 m
- Uzunluğu - 50 m
- Torun əsas üstünlüklərindən biri onun çox yönlü olmasıdır. Ən çox tikintidə istifadə olunur
- Təhlükəsizlik toru həddindən artıq ultrabənövşəyi radiasiyadan, həşəratlardan və doludan yaxşı qoruyur
- İstehsalçı ölkə: Safe (Azərbaycan)



Plastik zəncir (6;8 mm)

- Qoruyucu plastik zəncir siqnal hasar kimi istifadə edilir
- Paslanmır
- Kontrastlı rəng performansı sayəsində günün istənilən vaxtında görünür
- İstifadə məqsədi:
- zonaların hasarlanması
- istiqamətlərin göstərilməsi və ya hərəkətin istiqamətləndirilməsi
- təhlükəli yerlərin ayrılması
- piyadaların və nəqliyyat vasitələrinin girişinə maneələr, təhlükəsiz hərəkət yerlərinin təyin edilməsi
- uşaq və idman meydançalarının yolun hərəkət hissəsindən məhdudlaşdırılması
- dayanacaq yerlərinin və dayanacaqqların ayrılması
- Material: polipropilen
- Rəng: qırmızı-ağ
- Bağlantı ölçüsü: (6;8) mm
- Uzunluğu: 25 metr
- Çəkisi: 1,5 kq



Konus 50sm

- İşiqqaytarcılar ilə qoruyucu konus.
- Hamar yerüstükdə konusun ağırlaşdırılması üçün konusun içinə torpağın doldurulması mümkündür.
- Konusun hündürlüyü 50sm (JAA030-220-600),
- İstehsalçı: JSP (UK)



Dirək 50sm/75sm

- Yumşaq yol siqnal dirəyi yol hərəkətinin təşkili üçün yüksək effektiv vasitədir
- Formasını bərpa edə bilir Sütunda əks etdirən zolaqlar var ki, bu da onu axşam və gecə görünür edir.
- Yumşaq yol siqnalı dirəyi GOST R 52289-un tənzimlənən şərtləri altında saxlanıla bilər.
- İstehsalçı: İngiltərə (JSP)



Lent - Zebra (200m) / (500m) (yapışqanlı və yapışqansız)

- Əhatəni tez hasarlamaya üçün siqnal lenti.
- Rulon: 200m və 500m



Sarı lent (yapışqanlı və yapışqansız)

- İşarələmə lenti qara və sarı
- Uzunluq: 250 - 500 m
- Obyektlerin, binaların, direklərin, təhlükəli ərazilərin, iş yerlərinin, dayanacaq yerlərinin və s. işarələnməsi zamanı istifadə olunur.



"Yaş döşəmə" nişanı

- Yerli xəbərdarlıq nişanı.
- Sahənin (yerin) yaş olmasını xəbərdarlıq nişanı.
- İkiterəfli.
- Material: uzun müddətli poliuretan.
- Ölçülər: 61x30 sm

HÖGERT



Əl Fənəri Högert - E424

- Enerji təchizatı 1 * AA / 1 * 14500 3.7V (bataryaya daxil deyil);
- Yaxşı işıqlandırma və 200 m-ə qədər diapazon üçün 5 W LED işıqlandırma;
- Alüminium gövdə;
- Nəmdən qorunma IP20;
- işıq axını 250 lm;
- Açıq rəng 6400 K (soyuq ağ);
- SOS və ZOOM funksiyası;
- LED enerji sinfi (A ++-dan A-a qədər);
- 40,000 saat işıqlandırmaya qədər davamlılıq (LED diodu üçün).
- İstehsalçı: Högert (Polşa)

HÖGERT



Baş Fənəri Högert - HT1E422

- Enerji təchizatı 3.7V 1200mAh Li-Ion
- 6 iş rejimi: 5000K güclü, 5000K ekonom, 3000K güclü, 3000K ekonom
- Qeza işığı (qırmızı yanib-sönən)
- IPX nəm qorunması
- işıq axını 120 lm
- Güc: COB 5 W
- Açıq rəng - 5000K
- Kəmə - elastik baş bandı
- Yüksək keyfiyyətli ABS plastikdən hazırlanmışdır.
- İstehsalçı - Högert (Polşa)

HÖGERT



Əl Fənəri Högert - HT1E402

- Əsas işıqlandırma COB LED 3W
- 18 m işıqlandırma radiusu
- 16 m radiuslu 3 Vt gücündə LED fəner kimi əlavə işıqlandırma
- Enerji təchizatı: 3 ədəd AAA 1,5 V bataryaya
- Yüksək dərəcəli sürüşməyə qarşı ABS plastikdən hazırlanmışdır.
- Kompakt ölçülü korpus məhsulun tam ergonomiyasını təmin edir.
- İstehsalçı - Högert (Polşa)

HÖGERT



Baş Fənəri Högert - HT1E420

- Enerji təchizatı 3x AAA 1,5 V (bataryalarsız);
- İş yerinin yaxşı işıqlandırılmasını və 10 m-ə qədər diapazonu təmin edən 3 W LED işıqlandırma;
- Yüksək keyfiyyətli ABS plastikdən hazırlanmışdır;
- Nəmdən qorunma IP20;
- işıq axını 160 lm;
- Açıq rəng 6400 K (soyuq ağ);
- 3 iş rejimi: 100% / 50% / SOS;
- LED enerji sinfi (A ++-dan A-a qədər);
- 40,000 saat işıqlandırmaya qədər davamlılıq (LED diodu üçün);
- İstifadə rahatlığını və ölçü tənzimlənməsini təmin edən elastik rezin qayıq.
- İstehsalçı: Högert (Polşa)



Əl Fənəri Högert - HT1E407

- 400 lm işıq axını ilə iş sahəsinin yaxşı işıqlandırılması üçün əsas lampa 5 W COB LED
- Əlavə işıqlandırma, işıq axını 200 lm olan LED fəner 2 x 3 Vt
- IP54 rütubətdən qorunma cihazı əlverişsiz hava şəraitində belə istifadə etməyə imkan verir.
- Işıqlandırma parlaqlığını asanlıqla tənzimləmə imkanı
- 3,7 V, 2000 mAh litium-ion batareya ilə təchiz edilmişdir.
- POWER BANK funksiyası – digər aksesuarlar üçün də şarj cihazı kimi istifadə edilə bilər.
- 2 - 2,5 saat işıqlandırmaya qədər maksimum işləmə müddəti
- USB vasitəsilə şarj, elektrik kabeli daxildir.
- Şarj müddəti 3 saat
- Batareya səviyyəsinin göstəricisi
- 270 ° fırlanma qabiliyyəti ilə qatlama dizaynı
- Yüksək keyfiyyətli sürüşməyən ABS plastikdən hazırlanmışdır.
- LED enerji sinfinin tələblərinə cavab verir (A++-dan A-ya qədər)
- İstehsalçı - Högert (Polşa)



Əl Fənəri Högert - HT1E413

- Işıqlandırma - LED
- Işıq axını - 500 lm
- ZOOM funksiyası
- Nəmdən qorunma - IPX7
- 4 işıqlandırma rejimi
- Enerji təchizatı: 3 AAA batareya (daxil deyil)
- İstehsalçı: Högert (Polşa)



Əl Fənəri Högert - HT1E425

- 10 W LED işıqlandırma iş sahəsinin çox yaxşı işıqlandırılmasını təmin edir.
- 800 lm işıq axını uzaq səthlərin işıqlandırılmasını təmin edir
- Işıq şüasının fokuslanma dərəcəsinə tənzimləməyə imkan verən əlavə ZOOM funksiyası, xüsusilə böyük məsafədə səthlərin işıqlandırılması üçün faydalıdır.
- IP54 rütubətdən qorunma funksiyası əlverişsiz hava şəraitində belə istifadə etməyə imkan verir.
- 4 işıqlandırma funksiyası: 100%, 50%, S.O.S. və titrəmə
- Li-ion enerji təchizatı 3,7V 4000mAh
- 5 - 5,5 saat işləmə müddəti
- USB vasitəsilə şarj, elektrik kabeli daxildir.
- Şarj müddəti 4 saat
- LED enerji sinfinin tələblərinə cavab verir. (A++-dan A-a qədər)
- İstehsalçı - Högert (Polşa)





LED USB fənər Högert- HT1E409

- işıqlandırma LED 10W COB kondensasiya edilmiş, 400 lm gücündə iş yerinin yaxşı işıqlandırılması;
- məhsulu əlverişsiz hava şəraitində belə qoruyan IP54 nəminə qarşı qorunma;
- təkrar doldurulan batareyaya 3,7 V 2000 mAh Li-Ion;
- 2-2,5 saat işıqlandırmaya qədər maksimum işləmə müddəti;
- USB vasitəsilə şarj, elektrik kabeli daxildir;
- şarj müddəti 3 saat;
- fırlanan dayanacaq 360 °;
- bazaya yerləşdirilən bir maqnit, fənəri hər hansı bir metal səthə quraşdırmağa və iş yerinin effektiv işıqlandırılmasını təmin edərək istənilən işığın altına yerləşdirməyə imkan verir;
- müxtəlif yerlərdə asma lampalara icazə vermək hüququ;
- ABS-dən hazırlanmışdır;
- LED enerji sinfinin tələblərinə cavab verir (A++-dan A-a qədər).
- İstehsalçı - Högert (Polşa)



Baş Fənəri Högert - HT1E427

- Hərəkət sensoru;
- 10 işıqlandırma rejimi;
- işıqlandırma – COB və SMD LED-ləri;
- işıq gücü – 600 lm-ə qədər;
- iş vaxtı – 7 saata qədər;
- doldurma müddəti – 3 saat,
- doldurma üsulu – USB-C kabeli;
- batareyaya – 3,7V 1200 mAh Li-Ion;
- material – silikon + ABS.
- İstehsalçı - Högert (Polşa)





Çanta Portwest - B960

- Aletləri, avadanlıqları daşımaq və ya səyahət çantası kimi istifadə etmək üçün idealdir
- İki fermuarlı bölmə
- Möhkəm baza paneli
- Əlavə rahatlıq üçün tənzimlənən çiyin qayışı
- 65sm x 25sm x 35sm
- Həcmi 60 litr
- Qabıq Parçası: 100% Polyester 600D Parça 230g
- İstehsalçı: Portwest (İngiltərə)



HÖGERT



Çanta Högert – HT7G220

- Material: 600D polyester
- Ölçülər 33*46*24 sm
- Müxtəlif ölçülü 3 bölmə:
- – iki böyük cib, fermuarlı cib, Velcro qoruyuculu iki kiçik cib
- – 11 açıq cib və torlu fermuarlı cibi olan bölmə
- – 1 açıq cibi olan sonuncu, ən kiçik kupe
- Fermuarlı 2 xarici cib:
- Əlavə daxili cib və funksional ilgəklərlə təchiz olunmuş əlavə yuxarı xarici fermuarlı cib
- Bel çantası onun həcmi tənzimləməyə və içindəkiləri sabitləşdirməyə imkan verən xüsusi qayıqlarla təchiz edilmişdir.
- İstehsalçı: Högert (Polşa)

HÖGERT



Çanta Högert - HT7G201

- Material: polyester 600D
- Çantanın altını aşınmadan qorumaq üçün 5 plastik ayaq
- Fərdi bağlama
- 17 xarici cib
- Velcro üzərində 2 cib
- Müxtəlif ölçülü 14 açıq cib
- 8 daxili cib
- 1 cirt-cirt cib
- 6 yamaq cibləri
- Ölçülər 39*21,5*27
- İstehsalçı: Högert (Polşa)

HÖGERT



Çanta Högert - HT7G216

- Material: 1680D polyester
- Ölçülər 46*25*40 sm
- Funksional təkərlər sayəsində rahat hərəkət imkanı
- Aletlər yerləşmə sahəsinə görə daha əlçatandır.
- Optimal çəki paylanması
- Velcro ilə bağlanan 1 cib
- Müxtəlif ölçülü 9 açıq cib
- İçerisində 7 açıq cib olan fermuarlı əsas bölmə
- İstehsalçı: Högert (Polşa)

HÖGERT



Çanta Högert - HT7G200

- Elektrik işçiləri üçün ağır yüklərin daşınması zamanı müvafiqdir.
- Material: 600D polyester
- Ölçülər 43*20*37 sm
- 3 yan cib (1 ədəd Velcro ilə bərkidilir)
- Aletləri taxmaq üçün 6 elastik halqa
- Kiçik aksesuarlar üçün 4 xarici cib
- İçerisində 3 əsas bölmə var:
- Aletləri taxmaq üçün 15 halqa
- 23 cib, həmçinin 1-i Velcro və 1-i fermuarlı
- İstehsalçı: Högert (Polşa)



Çanta Wenaas - Qırmızı

- Material: polyester
- Suyadavamlı örtük
- Ölçülər: 30x30x60 sm
- İstehsalçı: Wenaas (Norveç)



Çanta Portwest Haldall - Qırmızı (B901)

- Səyahət çantası yüksək dayanıqlı 600D polyester parçadan hazırlanmışdır.
- Praktiki və çox yönlü, çəkmələri və ya dəbilqəni saxlamaq üçün yan fermuarlı cibinə malikdir.
- Təhlükəsiz uyğunlaşma üçün tənzimlənən qayışlar
- Əlavə təhlükəsizlik üçün çoxlu yan fermuarlar
- Daha asan daşımaq üçün 2 yastıqlı qayış.
- Material: 100% polyester 600D parça
- İstehsalçı: Portwest (İngiltərə)



Çanta Portwest - Göy (B903)

- Aletləri, avadanlıqları daşımaq və ya səyahət çantası kimi istifadə etmək üçün idealdir
- İki fermuarlı bölmə
- Möhkəm baza paneli
- Əlavə rahatlıq üçün tənzimlənən çiyin qayışı
- Qabıq parça: 100% Polyester, PVC örtüklü
- İstehsalçı: Portwest (İngiltərə)



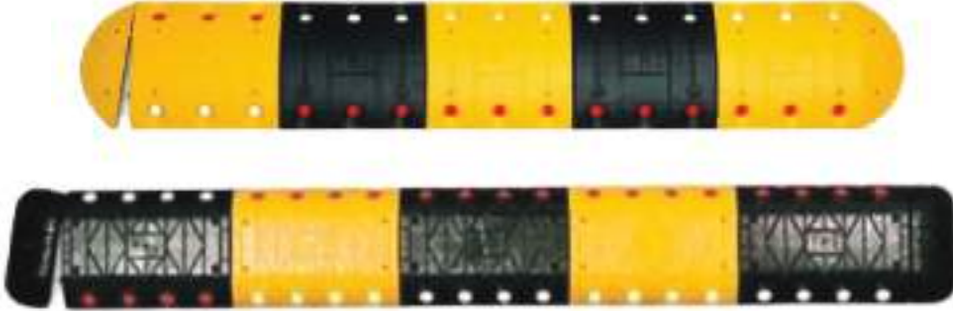
Yük çantası neylon

- Çiyin qayışı, tutacaqlar, ikitərəfli fermuarlı əsas bölmə, bir fermuarlı yan cib
- Material: PVC örtüklü neylon
- Ölçüsü: 70x32x35sm
- İstehsalçı: Safe (Türkiyə)



Çanta Portwest B916 (Qara)

- Üç bölmə ilə bel çantası, gündəlik istifadə üçün uygundur.
- Poliester 1680D parçadan konstruksiyanın sayəsində çantada olan eşyalarınız zədələnməmiş qalmasını təmin edir.
- Fərqləndirici xüsusiyyətlər: üç əsas "zamok" li bağınam ilə bölmələr, noutbuk daşınması üçün də qalınlaşmış örtük və komfortluq üçün tənzimlənən çiyinliklər
- Üz qatın parçası - 100% poliester 1680D
- Astar materialı - poliester 210D
- Həcmi: 35 l
- 35 sm x 22 sm x 50 sm
- İstehsalçı: Portwest (İngiltərə)



Tramplin Sürət Məhdudlaşdırıcı - Oval və Sərt

- Sürətin məhdudlaşdırıcısı.
- 100% materialdan hazırlanmış növüdür: 50 mm və 75 mm hündürlüyü ilə.
- Məhdudlaşdırıcı 50 mm hündürlüyü ilə hərəkət edən avtomobilin sürəti 4 mil/saat - kimi azaldır.
- Məhdudlaşdırıcı 75 mm hündürlüyü ilə hərəkət edən avtomobilin sürəti 10 mil/saat - kimi azaldır.
- 10 mil/saat sürətin azaldılması avtodayanacaq, məktəblər, kolleclər üçün uyğundur.
- 4 mil/saat sürətin azaldılması avtobus depoları, yünvuran sahəsində istifadəsi üçün uyğundur.
- Hər daxili bölmə əlavə görünməsi üçün ağ reflektorkar daxildir.
- Lazımlı boltlar xüsusi yol örtüyü quraşdırılması üçün hər bölmələr xüsusi deliklərlə təchiz olunmuşdur.
- Məhdudlaşdırıcı bir neçə hissədən və ucluqlardan ibarətdir.
- Ucluqlar ayrı gətirilir.
- 50 mm rampa (HAL010-125-300);
- 50 mm sarı rəngdə ucluqlar (HAM000-821-100);
- 50 mm qara rəngdə ucluqlar (HAM000-820-200);
- 75 mm rampa (HAL010-135-300);
- 75 mm sarı rəngdə ucluqlar (HAM000-831-100);
- 75 mm qara rəngdə ucluqlar (HAM000-830-200).
- İstehsalçı: SAFE (Türkiyə)





İst nilen yol niŐanlarının istehsal edilmesi

