



Ürün Katalođu

ME **MİRADA**



info@miradagrup.com | +90 545 511 59 59

Gazi Osman Paşa, Ergin Sk. No:39, 59500 Çerkezköy/Tekirdađ



AYAK

KORUYUCULAR

TOE 001



Taban S1 SRC - S1P SRC Seçenekleri

Malzeme Süet Deri + Holatech Tekstil

Burun Koruma Kompozit

Taban Koruma Kevlar (S1P Model)

TOE 009B



Taban S1 SRC - S1P SRC Seçenekleri

Malzeme Deri + Kordura Tekstil

Burun Koruma Kompozit

Taban Koruma Kevlar (S1P Model)

TOE 034



Taban S1 SRC - S1P SRC Seçenekleri

Malzeme Süet Deri + Holatech Tekstil

Burun Koruma Kompozit

Taban Koruma Kevlar (S1P Model)

TOE 035



Taban S1 SRC - S1P SRC Seçenekleri

Malzeme Süet Deri + Holatech Tekstil

Burun Koruma Kompozit

Taban Koruma Kevlar (S1P Model)

TOE 018



Taban S2 SRC - S3 SRC Seçenekleri

Malzeme Deri + Asfalto Burun koruma

Burun Koruma Kompozit

Taban Koruma Kevlar (S3 Model)

TOE 025



Taban S2 SRC - S3 SRC Seçenekleri

Malzeme Deri

Burun Koruma Kompozit

Taban Koruma Kevlar (S3 Model)

TOE 029



Taban S2 SRC - S3 SRC Seçenekleri

Malzeme Deri

Burun Koruma Kompozit

Taban Koruma Kevlar (S3 Model)

TOE 059



Taban S2 SRC - S3 SRC Seçenekleri

Malzeme Deri - Nubuk Deri Seçenekleri

Burun Koruma Kompozit

Taban Koruma Kevlar (S3 Model)

TOE 017



Taban	S2 SRC - S3 SRC Seçenekleri
Malzeme	Deri + Üst Kapak (Yanmaz Dikiş İpli)
Burun Koruma	Kompozit
Taban Koruma	Kevlar (S3 Model)

TOE 053L



Taban	S2 SRC - S3 SRC Seçenekleri
Malzeme	Deri + Asfalto Burun koruma
Burun Koruma	Kompozit
Taban Koruma	Kevlar (S3 Model)

TAE 066



Taban	S3 SRC Vibram
Malzeme	Baskılı Deri
Burun Koruma	Kompozit
Taban Koruma	Kevlar

TAE 068



Taban	S3 SRC Vibram
Malzeme	Baskılı Deri
Burun Koruma	Kompozit
Taban Koruma	Kevlar

TAE 068 / Kapaklı



Taban	S3 SRC Vibram
Malzeme	Baskılı Deri
Burun Koruma	Kompozit
Taban Koruma	Kevlar

TAE 072



Taban	S3 SRC Vibram
Malzeme	Baskılı Deri
Burun Koruma	Kompozit
Taban Koruma	Kevlar

Yılmaz 719-02



Taban S1 SRC

Malzeme Deri

Burun Koruma Çelik

Taban Koruma -

Yılmaz 731-01



Taban S2 SRC - S3 SRC Seçenekleri

Malzeme Deri

Burun Koruma S2 Çelik - S3 Kompozit

Taban Koruma Kevlar (S3 Model)

Yılmaz 734-06



Taban S1 SRC

Malzeme Süet Deri

Burun Koruma Çelik

Taban Koruma -

Yılmaz 809-02



Taban S3 SRC

Malzeme Deri

Burun Koruma Kompozit

Taban Koruma Kevlar

Yılmaz 902-01



Taban S3 SRC

Malzeme Deri

Burun Koruma Kompozit

Taban Koruma Kevlar

Yılmaz 902-02



Taban S2 SRC

Malzeme Mikrofiber

Burun Koruma Kompozit

Taban Koruma -

Yılmaz Went 705-17



Taban S1 SRC

Malzeme Mikrofiber Süet

Burun Koruma Kompozit

Taban Koruma -

Yılmaz Went 705-07



Taban S1P SRC - S3 SRC Seçenekleri

Malzeme Mikrofiber Süet

Burun Koruma Kompozit

Taban Koruma Kevlar

Ziyaretçi Çarığı



Burun Koruma Kompozit

Kaydırmaz taban özelliği üst seviye güvenlik sunar.

Kolay anlaşılır renklere göre boyutlandırılabilir.

Tüm ayakkabı türlerine uyum sağlar.

Çizme



Burun Koruma Çelik

Taban Koruma S4 SRC - S5 SRC Seçenekleri

Poliüretan malzeme

Ter emici, antibakteriyel, antistatik ve koku engelleyici astar

Deri Tozluk



Eriyik kaynak sıçramalarına ve kızgın metal çapaklarına karşı yüksek koruma sağlar.

Kolay giyilip çıkarılabilir.

Yıpranmaya ve aşınmaya karşı çok dayanıklıdır.

EL

KORUYUCULAR

PLUS 5
ECONOMASTER
85-115-0-041

CC

W+R Genius 1



Standart EN388 4131

Malzeme ½ Mikro Köpük Nitril kaplama

Cilt uyumluluğu Dermatest® tarafından "çok iyi" olarak derecelendirilmiştir.

W+R Hype



Standart EN388 4131X

Malzeme ¾ Mikro Köpük Nitril kaplama

W+R Ecomaster Ultimo ESD



Standart EN388 4142

Malzeme ½ Eko-Polimer kaplama

Dokunmatik ekranlar üzerinde (Touchscreen) kullanılabilir

W+R Ecomaster Ultimo D ESD



Standart EN388 4131X

Malzeme ½ Eko-Polimer kaplama

Dokunmatik ekranlar üzerinde (Touchscreen) kullanılabilir

W+R Ecomaster Velox ESD



Standart EN388 4121

Malzeme ½ Eko-Polimer kaplama

Dokunmatik ekranlar üzerinde (Touchscreen) kullanılabilir

Cilt uyumluluğu Dermatest® tarafından "çok iyi" olarak derecelendirilmiştir.

W+R Mega Flex Plus



Standart EN388 4131

Malzeme ¾ Mikro Köpük Nitril kaplama

Cilt uyumluluğu Dermatest® tarafından "çok iyi" olarak derecelendirilmiştir.

W+R Spun Basic



Standart EN388 2121X

Malzeme ½ Poliüretan kaplama

W+R Noris W



Standart EN388 4131X

Malzeme ½ Nitril + Köpük Nitril (çift) kaplama

Dokunmatik ekranlar üzerinde (Touchscreen) kullanılabilir

W+R Mandur W



Standart EN388 4X42C

Malzeme ¾ Nitril + Kumlu Nitril (çift) kaplama

W+R Mitar



Standart EN388 4542

Malzeme ½ Kumlu Nitril kaplama

Cilt uyumluluğu Dermatest® tarafından "çok iyi" olarak derecelendirilmiştir.

Başparmak ile işaret parmağı arası ek koruma sağlayan takviye mevcuttur.

W+R Mitar W



Standart EN388 4X42D

Malzeme ¾ Nitril + Kumlu Nitril (çift) kaplama

Başparmak ile işaret parmağı arası ek koruma sağlayan takviye mevcuttur.

W+R Mitar Lemana Cut 5



Standart EN388 4X42DP

Malzeme ½ Kumlu Nitril kaplama, el ve parmak arkası TPR

Başparmak ile işaret parmağı arası ek koruma sağlayan takviye mevcuttur.

Cilt uyumluluğu Dermatest® tarafından "çok iyi" olarak derecelendirilmiştir.

W+R Mitar Hibernia Cut 5



Standart EN388 4X42D

Malzeme ¾ Nitril + Kumlu Nitril (çift) kaplama, el ve parmak arkası TPR

Başparmak ile işaret parmağı arası ek koruma sağlayan takviye mevcuttur.

Cilt uyumluluğu Dermatest® tarafından "çok iyi" olarak derecelendirilmiştir.

W+R Mechanic TPR



Standart EN388 4X43FP

Malzeme Avuç içi deri, el ve parmak arkası TPR

Başparmak ile işaret parmağı arası ek koruma sağlayan takviye mevcuttur.

W+R Green Power 2



Standart EN388 4542

Malzeme ½ Poliüretan kaplama

Cilt uyumluluğu Dermatest® tarafından "çok iyi" olarak derecelendirilmiştir.

W+R Mega Star 2



Standart EN388 4343

Malzeme ½ Poliüretan kaplama

W+R Ecomaster Plus E



Standart EN388 4X43E

Malzeme ½ Eko-Polimer kaplama

Başparmak ile işaret parmağı arası ek koruma sağlayan takviye mevcuttur.

Dokunmatik ekranlar üzerinde (Touchscreen) kullanılabilir

W+R Ecomaster Plus F



Standart EN388 4X43F

Malzeme ½ Eko-Polimer kaplama

Başparmak ile işaret parmağı arası ek koruma sağlayan takviye mevcuttur.

Dokunmatik ekranlar üzerinde (Touchscreen) kullanılabilir

W+R Ecomaster Plus 3R



Standart EN388 4X43C

Malzeme ½ Eko-Polimer kaplama

Başparmak ile işaret parmağı arası ek koruma sağlayan takviye mevcuttur.

W+R Ecomaster Plus 5



Standart EN388 4X42C

Malzeme ½ Eko-Polimer kaplama

Cilt uyumluluğu Dermatest® tarafından "çok iyi" olarak derecelendirilmiştir.

W+R Vulcan C



Standart EN388 4X42C

Malzeme ½ Kumlu Nitril kaplama

Kevlar, poliamid ve cam iplikten üretilmiştir.

W+R Vulcan C Latex



Standart EN388 2X22E, EN407 X1XXXX

Malzeme ½ Lateks kaplama

Aramid, çelik ve elastan iplikten üretilmiştir.

W+R Dynastar



Standart EN388 4542

Malzeme ½ Poliüretan kaplama

W+R Welder Light 7



Standart EN388:2016 2122X, EN407 413X4X

Malzeme Deri

W+R Diptex Chem 550



Standart	EN388 4121X, EN374-3 AJKL, EN374-2
Malzeme	3 Kat Nitril kaplama
Uzunluk	30 cm

W+R Diptex Chem 552



Standart	EN388 4X43D, EN374-3 JKL, EN374-2
Malzeme	3 Kat Nitril kaplama
Uzunluk	30 cm

W+R Oven Glove



Isıya Dayanıklı Eldiven

Standart	EN388 144X, EN407 434X2X
Malzeme	Kevlar ve Nomex iplik

Maksimum 350 °C / 15 sn'ye kadar güvenli sıcak parça tutuşu, iki taraflı kullanılabilir.

W+R Winter Grip



Soğuğa Dayanıklı Eldiven

Standart	EN388 2232, EN511 12X
Malzeme	½ Mikro Lateks kaplama

W+R Diptex 315



Soğuğa ve Kesilmeye Dayanıklı Eldiven

Standart	EN388 3242, EN511 X2X
Malzeme	¾ Özel Köpük kaplama

W+R Herkulo - Herkulo Cut



Herkulo

Herkulo CUT

Standart	EN388:2016 4121X
Malzeme	Nitril

Standart	EN388:2016 4X32C, EN407:2004 X2XXXX
Malzeme	Nitril

B-Safe YK01



Montaj Eldiveni

Standart	EN388:2016 3121A
Malzeme	½ Çift Nitril kaplama, 100% Pamuk Astar

Kuru ve yağlı ortamda tam kavrama sağlayarak aşınmaya ve yırtılmaya direnç gösterir.

B-Safe TK01



Montaj Eldiveni

Standart	EN388:2016 3121A
Malzeme	¾ Çift Nitril kaplama, 100% Pamuk Astar

Kuru ve yağlı ortamda tam kavrama sağlayarak aşınmaya ve yırtılmaya direnç gösterir.

Falcon 001



Deri Montaj Eldiveni

Standart EN388:2016 4344C

Malzeme Deri, Aramid pamuk iplik

Avuç içi, baş parmak, işaret parmağı ve sırt takviyeli montaj eldivenidir.

Falcon 010



Deri Montaj Eldiveni

Standart EN388:2016 4134X

Malzeme Deri, Aramid pamuk iplik

Tek parça deri iç yüzeye sahiptir. Sırt takviyeli montaj eldivenidir.

Falcon 020



Deri Montaj Eldiveni

Standart EN388:2016 4134X

Malzeme Deri, Aramid pamuk iplik

Tek parça deri iç yüzeye sahiptir. Sırt takviyeli montaj eldivenidir.

Falcon 030



Deri Montaj Eldiveni

Standart EN388:2016 3133X

Malzeme Deri, Aramid pamuk iplik

Tek parça deri iç yüzeye sahiptir. Sırt takviyeli montaj eldivenidir.

Falcon 035



Deri Montaj Eldiveni

Standart EN388:2016 4244A

Malzeme Deri, Aramid pamuk iplik

Tek parça deri iç yüzeye sahiptir. Sırt takviyeli montaj eldivenidir.

Falcon 040



Deri Kaynak Eldiveni

Standart EN388:2016 3122X, EN407 412X4X, EN12477 TYPE A

Malzeme Birinci sınıf koyun derisi, Aramid pamuk iplik

Uzunluk 36 cm

Falcon 060



Deri Kaynak Eldiveni

Standart EN388:2016 3122X, EN407 412X4X, EN12477 TYPE A

Malzeme Birinci sınıf koyun derisi, Aramid pamuk iplik

Uzunluk 30 cm

Falcon 100



Deri Kaynak Eldiveni

Standart EN388:2016 4134A, EN407 413X4X, EN12477 TYPE A

Malzeme Deri, Aramid pamuk iplik, Avuç içi takviyeli

Uzunluk 36 cm ~ 40 cm

Falcon 120



Deri Kaynak Eldiveni

Standart EN388:2016 4244C, EN407 414X4X, EN12477 TYPE A

Malzeme Deri, Aramid pamuk iplik, Avuç içi takviyeli

Uzunluk 36 cm ~ 40 cm

Falcon 150



Deri Kaynak Eldiveni

Standart EN388:2016 4244B, EN407 414X4X, EN12477 TYPE A

Malzeme Deri, Aramid pamuk iplik

Uzunluk 30 cm

Falcon 200



Deri Kaynak Eldiveni

Standart EN388:2016 4344C, EN407 41414X, EN12477 TYPE A

Malzeme Deri, Aramid pamuk iplik, Avuç içi ve baş parmak arası takviyeli

Uzunluk 36 cm ~ 40 cm

Falcon 210



Deri Kaynak Eldiveni

Standart EN388:2016 4344C, EN407 41414X, EN12477 TYPE A

Malzeme Deri, Aramid pamuk iplik, Avuç içi ve baş parmak arası takviyeli

Uzunluk 36 cm ~ 40 cm

Prohand Labornit



Kimyasala Dayanıklı Eldiven

Standart EN388 4102X, EN374 AJKLMNO, EN374-5

Malzeme Nitril

Uzunluk 33 cm

Kalınlık 0,38 mm

Elpic Guardy



Kimyasala Dayanıklı Eldiven

Standart EN388 1010X, EN374 AKLMNPST, EN374-5

Malzeme Lateks

Uzunluk 30 cm

Kalınlık 0,55 mm ~ 0,75 mm

Elpic Eco Fit



Kimyasala Dayanıklı Eldiven

Standart EN388:2016 1010X, EN374 KLMNPST, EN374-5, GIDAYA UYGUN

Malzeme Lateks

Uzunluk 30 cm

Kalınlık 0,38 mm

Elpic Cry 500



Kriyojenik Eldiven

Standart EN388 3223, EN407 41XXXX, EN511 221

Malzeme Deri

Uzunluk 36 cm

Sıvı azot sıçramalarından soğuk yanmasına karşı koruyucudur.

Dupont Tychem NP530



Kimyasala Dayanıklı Eldiven

Standart EN388:2016 2021X, EN374 AKLMNT, EN374-5, **GIDAYA UYGUN**

Malzeme Doğal Kauçuk üzeri çift Neopren kaplama

Uzunluk 30,5 cm

Kalınlık 0,26 mm

Dupont Tychem NP570



Kimyasala ve Kesilmeye Dayanıklı Eldiven

Standart EN388:2016 3X43E, EN374 AKLMNT, EN374-5

Malzeme Neopren kaplama

Uzunluk 35,6 cm

Kalınlık 0,30 mm

Dupont Tychem NT430



Kimyasala Dayanıklı Eldiven

Standart EN374 JKLOPT, EN374-5, **GIDAYA UYGUN**

Malzeme Nitril

Uzunluk 30,5 cm

Kalınlık 0,09 mm

Dupont Tychem NT450



Kimyasala Dayanıklı Eldiven

Standart EN388:2016 4112X, EN374 JKLOPT, EN374-5, **GIDAYA UYGUN**

Malzeme Çift Nitril kaplama

Uzunluk 35,6 cm

Kalınlık 0,13 mm

Dupont Tychem NT480



Kimyasala Dayanıklı Eldiven

Standart EN388:2016 2001X, EN374 JKLOPT, EN374-5, **GIDAYA UYGUN**

Malzeme Nitril

Uzunluk 33,0 cm

Kalınlık 0,15 mm

Castor Tek Kullanımlık Eldiven



CN-200



CN-500

Standart EN374 JKT TYPE B, EN374-5, **GIDAYA UYGUN**

Malzeme Nitril Polimer

Uzunluk 24,0 cm

Kalınlık 0,10 mm

0,14 mm

Paket içerisinde 100 eldiven bulunur.

ZRC5 Kolluk



Kesilmeye Dayanıklı Kolluk

Standart EN388:2016 3542C

Malzeme Polyester, Polyamid, Teknik fiber

Uzunluk 35cm ~ 45cm

Foodflex Gıda Uyumlu Kolluk



Kesilmeye Dayanıklı Kolluk

Standart EN388 4 5 4 X, **GIDAYA UYGUN**

Malzeme Dyneema iplik

Uzunluk 35cm



SOLUNUM

KORUYUCULAR

MFA A Serisi Maskeler



	A-167	A-267	A-367
Filtre	FFP1	FFP2	FFP3
Koruma	4 oel	12 oel	50 oel
Burun Süngeri	-	-	✓

MFA A Serisi Ventilli Maskeler



	A-167V	A-267V	A-367V
Filtre	FFP1	FFP2	FFP3
Koruma	4 oel	12 oel	50 oel
Burun Süngeri	-	-	✓

MFA C Serisi Maskeler



	C-067	C-167	C-267	C-367
Filtre	FFP1	FFP1	FFP2	FFP3
Koruma	4 oel	4 oel	12 oel	50 oel
Burun Süngeri	-	✓	✓	✓

MFA C Serisi Ventilli Maskeler



	C-067V	C-167V	C-267V	C-367V
Filtre	FFP1	FFP1	FFP2	FFP3
Koruma	4 oel	4 oel	12 oel	50 oel
Burun Süngeri	-	✓	✓	✓

MFA F Serisi Maskeler



	F-167	F-267
Filtre	FFP1	FFP2
Koruma	4 oel	12 oel
Burun Süngeri	-	✓

MFA F Serisi Ventilli Maskeler



	F-167V	F-267V
Filtre	FFP1	FFP2
Koruma	4 oel	12 oel
Burun Süngeri	-	✓

MFA S Serisi Maskeler



	S-167	S-267	S-367
Filtre	FFP1	FFP2	FFP3
Koruma	4 oel	12 oel	50 oel
Burun Süngeri	-	-	✓

MFA S Serisi Ventilli Maskeler



	S-167V	S-267V	S-367V
Filtre	FFP1	FFP2	FFP3
Koruma	4 oel	12 oel	50 oel
Burun Süngeri	-	-	✓

MFA P Serisi Maskeler



	P-167	P-267	P-367
Filtre	FFP1	FFP2	FFP3
Koruma	4 oel	12 oel	50 oel
Burun Süngeri	✓	✓	✓

MFA P Serisi Ventilli Maskeler



	P-167V	P-267V	P-367V
Filtre	FFP1	FFP2	FFP3
Koruma	4 oel	12 oel	50 oel
Burun Süngeri	✓	✓	✓

MFA Aktif Karbonlu Maskeler



C Serisi	F Serisi	S Serisi	P Serisi
-	-	-	FFP1
FFP2	FFP2	FFP2	FFP2
-	-	-	FFP3

MFA LS3700 Yarım Yüz Maske



- Saha beklentilerini karşılayan tasarım, güvenilir koruma, uzun süre kullanım kolaylığı, etkin görüş alanı, rahatlık ve konfor özellikleri eklenmiştir.
- Diğer ekipmanlar ile uyumda etkinperformansa sahiptir. Baret ve gözlükle kullanıma uygundur. Görüş alanını kısıtlamaz.
- Belirlenen çok kolay parça değişimine olanak tanır. Temizliği çok kolaydır ve az bakımla uzun süre kullanım mümkündür.

Uyumlu Gaz Filtreleri

6111 ABEK1

6112 ABEK2

6113 A1

6114 ABE1

Uyumlu Toz Filtreleri

6102 P2

6103 P3

MFA FM7700 Tam Yüz Maske



- Yüksek kalite malzemelerle, ağır saha şartlarında maksimum güvenli koruma ve operasyon kabiliyeti sağlayacak şekilde üretilmiştir. Maske takılı iken farklı el aletleri yada makineler ile çalışma dahil, silah kullanımındaki performansı olağanüstüdür. Koşma, sürünme, atlama, zıplama gibi tüm performans hareketlerinde rakiplerini kısındırarak performans sunar.

Uyumlu Gaz Filtreleri

5111 ABEK1 RD40

5112 ABEK2 RD40

5113 A1 RD40

5114 ABE1 RD40

6111 ABEK1

6112 ABEK2

6113 A1

6114 ABE1

Uyumlu Toz Filtreleri

5102 P2

5103 P3

5122 P2 Aktif Karbon

5123 P3 Aktif Karbon

6102 P2

6103 P3



GÖZ ve YÜZ

KORUYUCULAR

Bolle Rush



	Rush Şeffaf	Rush Füme
Standart	EN166, EN170	EN166, EN170, EN172
Cam İşaretleri	2C-1,2 1 FT	5-3 1 FT
Çerçeve İşaretleri	EN166 FT	EN166 FT
Özellikler	UV, Çizilmez, Buğulanmaz	UV, Güneş Filtresi, Çizilmez, Buğulanmaz
	Ayarlanabilir kordon hedyeli	Ayarlanabilir kordon hedyeli

Bolle Rush Plus



	Rush Şeffaf	Rush Füme
Standart	EN166, EN170	EN166, EN170, EN172
Cam İşaretleri	2C-1,2 1 FT KN	5-3,1 1 FT KN
Çerçeve İşaretleri	EN166 1 FT	EN166 1 FT
Özellikler	UV, Çizilmez, Buğulanmaz	UV, Güneş Filtresi, Çizilmez, Buğulanmaz

Bolle Cobra



	Cobra Kol	Cobra Bant
Standart	EN166, EN170	EN166, EN170
Cam İşaretleri	2C-1,2 1 BT KN	2C-1,2 1 BT KN
Çerçeve İşaretleri	EN166 FT	EN166 3 BT
Özellikler	UV, Çizilmez, Buğulanmaz	UV, Çizilmez, Buğulanmaz
	Ayarlanabilir kordon hedyeli	

Bolle Blast



Bolle Blast Vizör

Standart	EN166, EN170
Cam İşaretleri	2C-1,2 1 BT 9
Çerçeve İşaretleri	EN166 3 BT 9
Özellikler	UV, Çizilmez, Buğulanmaz

Bolle Sphere



Yedek Vizör Camı

Standart	EN166, EN170
Cam İşaretleri	2C-1,2 1 AT 8 9
Çerçeve İşaretleri	EN166 3 8 9 AT
Özellikler	UV, Çizilmez, Buğulanmaz

Bolle Volt



Standart	EN166, EN175, EN379
Ağırlık	480 gr
Otomatik kararan kaynak maskesi, daimi UV ve IR koruma	
Pil ömrünü uzatan güneş enerjisi desteği	

Maxiglass Barete Takılabilir Vizör Tutucu



Standart	EN166 B
Bir sabitleme noktası ve dört noktadan kilitleme sistemli.	
Dört kademeli yukarıya veya aşağıya hareket özelliğine sahiptir.	
Braket ve kulaklık birlikte baret üzerine monte edilerek kullanılabilir.	

Prohead Barete Takılabilir Vizör



BR-01 Vizör Tutucu

VZ-01 Vizör

Standart	EN166
Vizör tutucu alüminyumdan üretilmiştir. Standartlarda olan bütün baret ve vizörlerde kullanılabilir.	
Standartlarda olan bütün baret ve vizörlerde kullanılabilir.	
Alüminyum çerçevesi Polikarbonat vizör farklı aparatlarla ve her baş ölçüsüne ayarlanarak kullanılabilir.	

BAŞ ve ENSE

KORUYUCULAR



BBU CNG 500 Elektrikçi Bareti



Standart EN397+A1:2002, EN50365 Class 0, ANSI/ISEA Z89.1 Type 1 Class E

Malzeme HDPE

Metal içermez, modern ve hafif tasarım, ayarlanabilir çarklı vida

20kV ile 30kV elektrik izolasyonu

BBU CNG 500 Madenci Bareti



Standart EN397+A1:2002

Malzeme HDPE

MM erimiş metal enjeksiyon direnci, ayarlanabilir çarklı vida

ABS lamba taşıyıcı, düşük ısı -30°C ve üzeri sıcaklıklarda endüstriyel güvenlik

BBU SP 200 / Push & Pull



Standart EN397+A1:2002

Malzeme HDPE

Metal içermez, modern ve ultra hafif tasarım

Plastik içlikli, enseden ayarlı Push & Pull sistem

BBU SP 200



Standart EN397+A1:2002

Malzeme HDPE

Metal içermez, modern ve ultra hafif tasarım

Tekstil içlikli, ayarlanabilir çarklı vida

BBU CNG 600 Baret



Standart EN397+A1:2002

Malzeme HDPE

MM erimiş metal enjeksiyon direnci, ayarlanabilir çarklı vida

Düşük ısı -30°C ve üzeri sıcaklıklarda endüstriyel güvenlik

Darbe Emici Şapka



Standart EN812

Malzeme Pamuk

İç korumada sert plastik yer almaktadır.

Çift Katlı Örme Başlık



Standart EN13911, EN11612 A1 A2 B1 C1 F1, EN1149-3/5, EN61482

%100 Aramid dikiş ipliği, Fire-Blocker 250g/m2 Interlock %93 Meta-aramid, %5 Para-aramid, %2 Antistatik

Baretle giyildiğinde rahatsızlık vermeyen özel dikiş sistemi

Protek Heavy Metal Başlık



Standart EN11612, EN11611

Sıvı metal ve kaynak sıçramalarına karşı sizi korumak amacıyla tasarlanmıştır.

Sıçramaların kumaşın üzerinden akmasına imkan sağlar



KULAK KORUYUCULAR

Hellberg 1 Serisi



Hellberg Secure 1C

EN352-3

SNR: 25 dB



Hellberg Secure 1H

EN352-1

SNR: 26 dB



Hellberg Secure 1N

EN352-3

SNR: 26 dB

Hellberg 2 Serisi



Hellberg Secure 2C

EN352-3

SNR: 29 dB



Hellberg Secure 2H

EN352-1

SNR: 30 dB



Hellberg Secure 2N

EN352-3

SNR: 30 dB

Hellberg 3 Serisi



Hellberg Secure 3C

EN352-3

SNR: 31 dB



Hellberg Secure 3H

EN352-1

SNR: 33 dB



Hellberg Secure 3N

EN352-3

SNR: 33 dB

BBU Quad Kulak Tıkacı



Standart EN352-2

Malzeme Ultra yumuşak polimer

SNR 22 dB

Metal dedektörlerde saptanabilir.

BBU Triad Kulak Tıkacı



Standart EN352-2

Malzeme Ultra yumuşak polimer

SNR 27,5 dB

Metal dedektörlerde saptanabilir.

DÜŞÜŞ

KORUYUCULAR
YÜKSEKTE ÇALIŞMA



Kaya P453 Y Kemer



Standart EN361, EN358, EN813

Düşüş durdurma sisteminde güvenlik ipine bağlanmak amaçlı kullanıcıya sırt hizasından bağlantı seçeneği sunan 1 adet D güvenlik bağlantı noktası

Konum alma durumunda yükü bele eşit olarak yayan 2 adet D güvenlik bağlantı noktası

Kurtarma çalışmaları için göbük hizasından bağlantı sağlayan 1 adet D güvenli bağlantı noktası

Kaya P455 Y Kemer



Standart EN361, EN358, EN813, EN12277, EN1497

Elastik bacak kolonları özelliğiyle yürüme ve tırmanmada hareket özgürlüğü ve ergonomisi artırılmış dışa bakan kullanıcı dostu D halkalar

Düşüş izlenebilirliği sağlayan sırt bölgesindeki gösterge ile daha fazla kontrol imkanı

4 adet malzeme ve 6 adet el aleti taşıma askısıyla düzenli ve rahat çalışma

Rock RH1 Kemer



Standart EN361:2002

Düşüş durdurma sistemlerinde güvenli kullanım

Düşüş durdurma için 1x paslanmaz çelik sırt D halkası

Kolay giyip çıkarmayı sağlayan paslanmaz tokalar, UV dayanımlı bonded tip dikiş iplikleri

Rock RH3 Kemer



Standart EN361:2002, EN358:2018, EN813:2008

Konum alma, çalışma alanı sınırlama, düşüş durdurma sistemlerinde güvenli kullanım.

Düşüş durdurma için 1x paslanmaz çelik sırt D halkası ve 2x A/2 göğüs bağlantı noktası

Konumlandırma için 2x paslanmaz çelik sırt D halkası bağlantı noktası

Ergonomik bel desteği ve kolay giyilip çıkarılmayı sağlayan paslanmaz tokalar

HPS Geri Sarımlı Düşüş Durdurucular



Standart EN360, CNB 11.060 2008 Keskin Kenar Tip A

Uzunluk 6 mt - 12 mt Seçenekleri

İçerisinde bulunan yüksek mukavemetli 4,6 mm galvaniz çelik halat, personelin iniş çıkışlarda güvenli çalışmasını sağlar. Düşme anında otomatik olarak kilitlenerek düşüşü sonlandırır.

Otomatik kilitlenen çift emniyetli, firdöndülü çelik karabina düşüş indikatörüne sahiptir. Ürün kullanımı sırasında bir düşüş olup olmadığı kolayca tespit edilebilir.

HWPB Geri Sarımlı Düşüş Durdurucular



Standart EN360, CNB 11.060 2008 Keskin Kenar Tip A

Uzunluk 3,5 mt - 5,5 mt Seçenekleri

Dikeyde yapılan çalışmalarda mekanizma içerisinde bulunan perlon, personelin iniş çıkışlarda güvenli çalışmasını sağlar.

Düşme anında otomatik olarak kilitlenerek düşüşü sonlandırır. Otomatik kilitlenen, çift emniyetli alüminyum karabina özelliği mevcuttur.

RP500 Rocker İp Halat Tutucu



Standart EN353-2, EN358, EN12841-A

Malzeme Alüminyum

İpe istenilen noktada takılıp çıkarılabilir. İp ile aşağı ve yukarı inip çıkarken eller serbest çalışılabilir. Şok emicisiz kullanım için tasarlanmıştır.

İpe iniş veya çıkış sistemlerinde ikincil emniyet olarak kullanılabilir. İp ile konumlandırma ve dikey yaşam hattı olarak kullanılabilir.

F-5 Çelik Halat Tutucu



Standart EN360, EN 1496

Malzeme Paslanmaz Çelik

316 kalite paslanmaz çelik, sistem üzerinde kullanıcı ile beraber aşağı ve yukarı kolayca hareket eder. Dikey yaşam hattı üzerine 3 harekette takılır ve çıkarılır.

K-2/3ACP karabınanın kullanılması gerekir. Farklı bir karabına kullanılması ölümcül kazalara neden olabilir. Emniyet kemeri (EN361, EN358, EN813, EN12277) standartlarında olmalıdır.

RAWL-1 Tek Kol Lanyard / Şok Emici



Standart EN355, EN354, EN362

Uzunluk 1,2 mt - 2 mt Seçenekleri

Yüksek mukavemetli (45 mm) kolondan imal edilmiştir. Sabit noktadan emniyet alınarak yapılan çalışmalar için tasarlanmıştır.

RAWL-2 Çift Kol Lanyard / Şok Emici



Standart EN355, EN362

Uzunluk 1,2 mt - 2 mt Seçenekleri

Yüksek mukavemetli (45 mm) kolondan imal edilmiştir. Hareket halindeyken sürekli emniyet sağlar.

E1B Tek Kol Lanyard / Şok Emici



Standart EN354, EN355, EN362, EN12275

Uzunluk 1,2 mt - 2 mt Seçenekleri

Şok emici, düşüş yaşayan personel üzerine ilk darbe kuvveti ile oluşacak enerjiyi kademe kademe yırtılarak sönmümler ve personelin bedeninde oluşacak hasarı minimuma indirir.

E3B Çift Kol Lanyard / Şok Emici



Standart EN355

Uzunluk 1,2 mt - 2 mt Seçenekleri

Çift kollu olma özelliği sayesinde bir bağlantı noktasından diğer bağlantı noktasına güvenli geçiş olanağı sunar.

L2T Tek Kol Lanyard / Ayarlanabilir



Standart EN354, EN362, EN12275

Uzunluk 1,2 mt - 2 mt Seçenekleri

Ayarlanabilir güvenli bağlantı noktası ile mesafenin kontrollü kullanımını sağlar.

Twist lanyard ile yüksek mukavemetlidir. Düşüş sonlandırarak kullanıcıyı askıda tutar.

WPL Konumlandırma Lanyardı



Standart EN358

Uzunluk 3 mt - 5 mt - 7 mt - 10 mt Seçenekleri

Mekanik ayar sistemi sayesinde, çalışma halindeyken bile konum ayarlamak mümkündür.

Aşınma koruyucu kılıfa sahiptir. Mekanizma alüminyum alaşım malzemeden üretilmiştir.

RL4 Sepet Sedye



RL4E Taşıma Sapanı

Standart EN1865

Kapasite En 63 cm Boy 217 cm Yükseklik 20 cm / 14 kg - 175 kg

Dış ABS plastik ve alüminyum alaşım, iç kısım EVA'dan oluşmaktadır.

Opsiyonel olarak RL-4E sedye taşıma sapanı ile kullanılabilir.

T150 A Kapalı Alan Kurtarma Sistemi



Standart EN795 Tip B

Ölçü Açık Yükseklik 249 cm, Ayak Boyu 263 cm, Zemin Çapı 148 cm

Ölçü Kapalı Yükseklik 149 cm, Ayak Boyu 156 cm, Zemin Çapı 92 cm

Yüksek mukavemetli alüminyum malzeme ayaklar, 300 kg taşıma kapasitesine sahiptir.



TRAFİK

ÇEVRE EKİPMANLARI

MFK Delinatör



Uzunluk 30 cm - 45 cm - 75 cm - 100 cm Seçenekleri

Yol, kaldırım, park alanları düzenlemelerinde, araç girişlerinin yasaklandığı bölgelere, yollarda şerit ayırıcı olarak, geçici yol bakım ve onarım çalışmalarında, inşaat alanlarında vs. güvenliği sağlamak için uyarıcı ve yönlendirici olarak kullanılmaktadır. Araçlara zarar vermez.

MFK Trafik Konisi



Uzunluk 50 cm - 70 cm - 90 cm Seçenekleri

Yol, kaldırım, park alanları düzenlemelerinde, araç girişlerinin yasaklandığı bölgelere, yollarda şerit ayırıcı olarak, geçici yol bakım ve onarım çalışmalarında, inşaat alanlarında vs. güvenliği sağlamak için uyarıcı ve yönlendirici olarak kullanılmaktadır. Araçlara zarar vermez.

MFK Trafik Reklam Konisi



Uzunluk 50 cm - 75 cm - 90 cm - 100 cm Seçenekleri

Üzerine reklam paneli takılabilir. Yol, kaldırım, park alanları düzenlemelerinde, araç girişlerinin yasaklandığı bölgelere, yollarda şerit ayırıcı olarak, geçici yol bakım ve onarım çalışmalarında, inşaat alanlarında vs. güvenliği sağlamak için uyarıcı ve yönlendirici olarak kullanılmaktadır.

MFK Uyarı Dikmesi



Uzunluk 60 cm - 90 cm - 110 cm Seçenekleri

Aparat gerektirmeden yönlendirici, uyarıcı tabelalar takılabilir. Yol çalışmalarında, çalışma alanı belirlemede ve benzeri ihtiyaçlarda güvenlik amaçlı kullanılır.

MFK Reklam Dubası



Uzunluk 130 cm - 93 cm - 105 cm

Taşınabilir ve su doldurulabilir.

MFK Kedi Gözü Koni



Uzunluk 57,5 cm

Yol, kaldırım, park alanları düzenlemelerinde, araç girişlerinin yasaklandığı bölgelere, yollarda şerit ayırıcı olarak, geçici yol bakım ve onarım çalışmalarında, inşaat alanlarında vs. güvenliği sağlamak için uyarıcı ve yönlendirici olarak kullanılmaktadır.

MFK Yüksek Etkili Kasis



Kasis Başlığı

Ölçüler Genişlik 25 cm - Uzunluk 35 cm - Yükseklik 5 cm

Şehir içi yollarda, otopark, site, alışveriş merkezleri ve benzeri yerlerde güvenliği sağlamak amacıyla hız sınırını aşmayı engeller. Araçlara zarar vermez.

MFK Oval Kasis



Kasis Başlığı

Ölçüler Genişlik 30 cm - Uzunluk 33 cm - Yükseklik 4 cm

Şehir içi yollarda, otopark, site, alışveriş merkezleri ve benzeri yerlerde güvenliği sağlamak amacıyla hız sınırını aşmayı engeller. Araçlara zarar vermez.

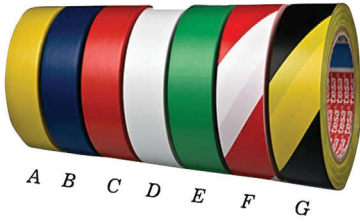
MFK Plastik Zincir



Uzunluk 100 mt

Koni, delinatör ve dikmelerin kafa kısmına monte edilerek uyarı, bilgi, yön verme ve reklam gibi uygulamalarda rahatlıkla kullanılabilir. Ayrıca tabelanın yanlarındaki kancalar sayesinde zincirler direkt monte edilebilir. Çelik zincirlere göre ağırlık olarak hafiftir.

MFK Zemin Şeridi



Uzunluk 30 mt

Genişlik 5 cm

Renk Çeşitli

MFK Çevre Uyarı Işıklandırması



Çeşitli yerlerde (trafik koni üzeri, yol, askı) uyarı amacıyla kullanılır.

MFK Araç Altı Kontrol Aynası



Güvenlik noktalarından araç ile geçişte araç altı kontrol amacıyla kullanılır.

MFK Uyarı Levhası



MFK 4201 katlanır uyarı levhası çalışma alanlarında üzerine çeşitli yazılar yapıştırılarak uyarı tabelası olarak kullanılır.

MFK 9201 ve MFK 9305 Koni, delinatör, dikme, duba vs. üzerine monte edilerek uyarı, yönlendirici, bilgi, reklam vs. amaçlı kullanılır. Tabelaların zincir takma haznesi sayesinde çalışma, güvenlik, reklam vs. alanı belirlenebilir.

MFK Reflektif Bant



8406

8407

Uzunluk 46 mt

Genişlik 5 cm

Renk 8406 Sarı Petekli - 8407 Kırmızı Petekli

MFK Bariyer



Yol çalışmalarında, çalışma alanı belirlemede ve benzeri ihtiyaçlarda güvenlik amaçlı kullanılır.

MFK Güvenlik Aynası



Çeşitli veya kör noktalarda görüş amacıyla kullanılır.

EMNİYETLİ

BIÇAKLAR



WEDO 78-800



Malzeme	ABS plastik ve arka yüzey kauçuk kaplama
Ölçüler	14,5 cm x 2,5 cm x 3,5 cm
Ağırlık	70 gr
Uyumlu Bıçaklar	78-80
Paket İçeriği	3 adet bıçak içerir

WEDO 78-805



Malzeme	ABS plastik ve kauçuk kaplama
Ölçüler	15,8 cm x 3,6 cm x 2,1 cm
Ağırlık	58 gr
Uyumlu Bıçaklar	78-80
Paket İçeriği	1 adet bıçak içerir

WEDO 78-808



Malzeme	Alüminyum
Ölçüler	15,1 cm x 4,4 cm x 2,6 cm
Ağırlık	96 gr
Uyumlu Bıçaklar	78-81 / 78-82
Paket İçeriği	2 adet bıçak içerir

WEDO 78-814



Malzeme	Alüminyum
Ölçüler	15,0 cm x 3,3 cm x 1,6 cm
Ağırlık	78 gr
Uyumlu Bıçaklar	78-82 / 78-8101
Paket İçeriği	3 adet bıçak içerir

WEDO 78-820



Malzeme	Metal ve kauçuk kaplama
Ölçüler	13,6 cm x 4,0 cm x 2,1 cm
Ağırlık	78 gr
Uyumlu Bıçaklar	78-82
Paket İçeriği	2 adet bıçak içerir

WEDO 78-825



Malzeme	Alüminyum
Ölçüler	16,5 cm x 4,0 cm x 2,0 cm
Ağırlık	106 gr
Uyumlu Bıçaklar	78-81 / 78-82
Paket İçeriği	1 adet bıçak içerir

WEDO 78-835



Malzeme	Alüminyum ve kauçuk kaplama
Ölçüler	16,5 cm x 4,0 cm x 2,0 cm
Ağırlık	198 gr
Uyumlu Bıçaklar	78-81 / 78-82 / 78-8101
Paket İçeriği	1 adet bıçak içerir

WEDO 78-845



Malzeme	Metal ve kauçuk kaplama
Ölçüler	15,6 cm x 2,0 cm x 4,1 cm
Ağırlık	182 gr
Uyumlu Bıçaklar	78-81 / 78-82
Paket İçeriği	6 adet bıçak içerir

WEDO 78-850



Malzeme	Metal ve kauçuk kaplama
Ölçüler	18,0 cm x 3,0 cm x 4,5 cm
Ağırlık	220 gr
Uyumlu Bıçaklar	78-81 / 78-82
Paket İçeriği	6 adet bıçak içerir

WEDO 78-851



Malzeme	Metal ve kauçuk kaplama
Ölçüler	18,0 cm x 4,6 cm x 2,5 cm
Ağırlık	217 gr
Uyumlu Bıçaklar	78-81 / 78-82 / 78-8101
Paket İçeriği	6 adet bıçak içerir

WEDO 78-7018



Malzeme	Metal ve kauçuk kaplama
Ölçüler	18,6 cm x 2,4 cm x 3,8 cm
Ağırlık	170 gr
Uyumlu Bıçaklar	78-18
Paket İçeriği	1 adet bıçak içerir

WEDO 79-810



Malzeme	Hafif plastik
Ölçüler	14,5 cm x 3,4 cm x 1,8 cm
Ağırlık	42 gr
Uyumlu Bıçaklar	78-81 / 78-82 / 79-81
Paket İçeriği	1 adet seramik bıçak içerir

WEDO 78-18 Yedek Bıçak



Malzeme Karbon Çelik

Paket içeriği 10 adettir.

WEDO 78-80 Yedek Bıçak



Malzeme Karbon Çelik

Paket içeriği 10 adettir.

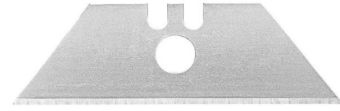
WEDO 78-81 Yedek Bıçak



Malzeme Karbon Çelik

Paket içeriği 10 adettir.

WEDO 78-82 Yedek Bıçak



Malzeme Karbon Çelik

Paket içeriği 10 adettir.

WEDO 78-8101 Yedek Bıçak



Malzeme Karbon Çelik

Paket içeriği 10 adettir.

WEDO 79-81 Yedek Bıçak



Malzeme Seramik

Paket içeriği 3 adettir.

ETİKETLEME

KİLİTLEME ÜRÜNLERİ



Brady Asma Kilitler



Kanca Boyu 38 mm **Kanca Çapı** 4,70 mm

Yalıtkan gövde ve alüminyum kanca, maksimum 120 °C sıcaklıkta çalışma imkanı

Bakım programları sırasında kolay tanınabilir renk kodlaması

5 mm delikli kilitlemeye hazır ekipmanlar için ideal kanca çapı

Kilitler farklı anahtarlarla birlikte verilir. Her asma kilitte birlikte bir anahtar verilir.

Brady Yalıtkan Asma Kilitler



Kanca Boyu 38 mm **Kanca Çapı** 6,50 mm

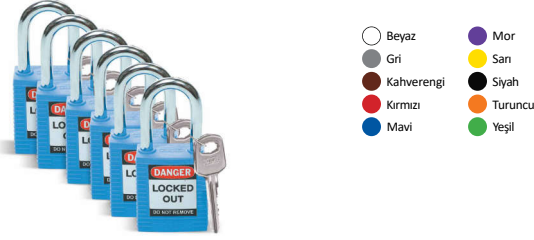
Yalıtkan gövde ve yalıtkan kanca, kavrama kolaylığı için yivli tasarım

Bakım programları sırasında kolay tanınabilir renk kodlaması

Elektrik uygulamaları için ideal

Kilitler farklı anahtarlarla birlikte verilir. Her asma kilitte birlikte bir anahtar verilir.

Brady Çelik Kanca Asma Kilitler



Kanca Boyu 38 mm **Kanca Çapı** 6,50 mm

Daha yüksek güvenlik için paslanmaz çelik kanca

Bakım programları sırasında kolay tanınabilir renk kodlaması

Anahtar tutma sistemi (Asma kilit kancası doğru şekilde kapatılıncaya kadar anahtar çıkmaz)

Kilitler farklı anahtarlarla birlikte verilir. Her asma kilitte birlikte bir anahtar verilir.

Brady Düğme/Buton Kilidi

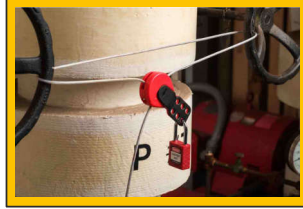


Ekipman düğmesinin kilitlenmiş olduğunu görsel olarak açıkça gösterir

Çap Seçenekleri 16 mm 22 mm 30 mm

Boy Seçenekleri 50 mm, 80 mm 50 mm 55 mm

Brady Çok Amaçlı Kablo Kilidi



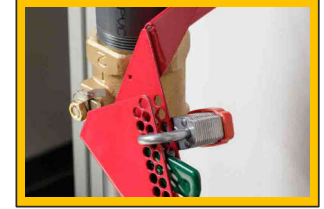
Kablo Boyu 2 mt

Birden fazla elektriksel veya valf enerji yalıtım noktaları kilitlenebilir.

6 asma kilit uygulanabilir.

Yalıtkan ve Çelik kablo seçenekleri mevcuttur.

Brady Valf Kilidi



Çelik yapısı -30 °C ile 120 °C sıcaklıkta çalışma imkanı sunar

76 mm'ye kadar neredeyse her valf koluna uyar

2 boyutta mevcuttur

Brady Sürgülü Valf Kilidi



Dayanıklı polipropilenden üretilmiştir, darbeye ve kimyasala üstün dayanıklılık gösterir.

-40 °C ile 150 °C arası sıcaklıklara dayanıklılık gösterir, asma kilit uygulanabilir

Çap Seçenekleri (mm)

25,40/63,50 63,50/127,00 127,00/165,10 165,00/254,00 254,00/330,20

Brady Çok Amaçlı Valf Kilidi



Mini Boyutlar 22,90 mm x 142,20 mm

Orta Boyutlar 39,40 mm x 162,00 mm

Açık ve kapalı konumlardaki valfleri kilitler.

Esnek modüler sisteme sahiptir.

Açık uçlu kelepçe kapalı halkaların ve geniş kolların üzerinden geçirilebilir.

Brady Şalter Kilidi



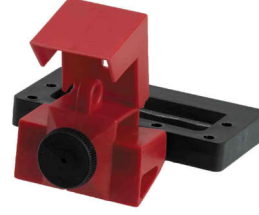
Mini Boyutlar 24,13 mm x 56,01 mm x 16,51 mm

Orta Boyutlar 40,34 mm x 82,55 mm x 55,25 mm

Polipropilen malzemeden üretilmiştir, ayrılabilir takozlar şalter yelpazesini genişletir.

1 asma kilit uygulanabilir.

Brady Büyük Boy Şalter Kilidi



Boyutlar 95,25 mm x 63,50 mm x 96,52 mm

480-600 Volt çerçeve kilidi, maksimum 57,15 mm genişliğinde 22,20 mm kalınlığında şalterler için uygundur

1 asma kilit uygulanabilir.

Brady Minyatür Şalter Kilidi



Modeller PIN-IN, PIN-OUT, PIN-OUT Wide, Bağlama Çubuğu

Minyatür şalter kilidi kendi türünde benzersizdir, kurulum için alet gerektirmez.

1 asma kilit uygulanabilir.

Brady Elektrik Fişi Kilitleri



Küçük Boyutlar 88,90 mm x 80,00 mm x 43,20 mm

Büyük Boyutlar 177,80 mm x 117,10 mm x 75,90 mm

Polipropilen malzemeden üretilmiştir, tüm fiş çeşitleri sabitlenebilir.

1 asma kilit uygulanabilir.

Brady Silindirik Gaz Kilidi



Ana silindir valfe erişimi önler.

88 mm çapa kadar uygundur.

1 asma kilit uygulanabilir.

Brady Kilit Çoklayıcı



Yalıtkan ve Çelik seçenekleri mevcuttur.

* Yalıtkan çoklayıcı 7 mm 'lik çapındaki kancalara uygundur, 6 asma kilit uygulanabilir. 30 gr ağırlılıyla 450 kg'ye kadar dayanıklıdır.

* Çelik çoklayıcı 11 mm 'lik çapındaki kancalara uygundur, 6 asma kilit uygulanabilir.

Brady Kilit İstasyonu



Sağlam strafordan yapılmıştır ve duvara kolaylıkla monte edilebilir.

Askılar pek çok şekilde düzenlenebilir (askılar dahildir)

Sağlam strafordan yapılmıştır ve duvara kolaylıkla monte edilebilir.

Brady Taşınabilir Kilit Kutusu



Özel ekipman kilitleme için gerekli cihazlar doğrudan kutu içinde depolama

Kapağın kapalı kalması için kullanışlı düğmeli kenetleme mekanizması

Pasa karşı ekstra dayanıklılık için dayanıklı çelik

12 asma kilit uygulanabilir.

Duvara monte edilebilir.



İTFAİYE

EKİPMANLARI

Bullard Magma İtfaiyeci Bareti



Standart EN443:2008, EN14458:2004

Yüksek sıcaklığa dayanıklı kompozit dış gövde, darbe emici poliüretan iç gövde

Deri veya alev yürümez aramid kumaş ense koruyucu

Yüz siperi EN14458:2004'e göre dayanımı 300°C' ye kadar test edilmiştir.

Pab Fire HT 04 İtfaiyeci Bareti



Standart EN443:2008, EN14458:2004, EN166:2001

Yüksek sıcaklığa karşı dirençli (10 saniyede 1000°C sıcaklık)

Uzun süreli sıcaklığa karşı dirençli (30 dakikada 250°C sıcaklık)

Mekanik risklere karşı yüksek mukavemet

İçten çıkmalı, yüksek sıcaklıklara dayanıklı malzeme vizör

Harvik 9687L İtfaiyeci Çizmesi



Standart EN15090:2006 F2IS HI3 P T CI, EN20345:2004 + A1:2007, SRA SB P

Asit, alkali, yağ ve petrol türevlerine dayanıklı vulkanize kauçuk bileşenlerinden imal edilmiştir.

18 kV akıma dayanıklı olacak şekilde dizayn edilmiştir.

Haix 507501 Fire Eagle İtfaiyeci Çizmesi



Standart EN15090:2012 HI3 CI M, SRC - Tip F2A

Crosstech® laminat teknolojisi sayesinde su geçirmez, nefes alabilir deri malzeme

Esnek, hafif ve delinmeye dayanıklı metal taban dolgusu

Daha uzun kullanım ömrü için özel profilli TPU burun ve nem emici muflonlu taban astarı

SEIZ 700010 İtfaiyeci Eldiveni



Standart EN659:2003 + A1:2008 + AC:2009

Bu eldiven teknik yardım ve kurtarma amacı için çok uygundur. Dikişsiz örme astar sayesinde, eldiven mekanik gerilmelere karşı çok iyi bir koruma sağlar.

İşlenmiş deriden yapılmış pürüzsüz , yumuşak ve esnek itfaiyeci eldivenidir.

SEIZ 1564420-FF-P İtfaiyeci Eldiveni



Standart EN659:2003 + A1:2008 + AC:2009

Çok yüksek sıcaklıklara ve soğukluklara karşı koruma sağlar

Kullanıcı konforu sunar

Avuç içi kesme ve aşınmaya karşı yüksek dirençli olup mükemmel dokunma hassasiyetine sahiptir

Adrian (832143) İtfaiyeci Elbisesi



Alexus (832346) İtfaiyeci Elbisesi

