



بورس ایمنی امینیان



شرکت ایمن آفرینان امین





فروشگاه امینیان و شرکت ایمن آفرینان امین طی بیست سال سابقه فروش و خدمات پس از فروش لوازم ایمنی و آتش‌نشانی، با تعهد بر اصول مشتری‌مداری، از کمپانی‌های معتبر دنیا مانند: BRISTOL, HARVIK, NOVOTEX, SICOR, SECURA, MAPA, JSP, PELICAN, ESCHBACH, PAB, PERSIAN SAFETY, DRAGER, SEIZ, HAIX, DPI, BALLYCLARE تمامی محصولات را به صورت تخصصی در حداقل زمان ممکن و قیمت مناسب تهیه و عرضه می‌نماید.

این مجموعه با عنایت خداوند متعال و تکیه بر نیروی انسانی متخصص و با تجربه، سابقه همکاری با شرکت‌های معتبر از قبیل: ایران خودرو، صنایع دفاع، ایران خودرو دیزل، ساپکو، سازمان آتش‌نشانی‌های کشور، شرکت‌های گاز، صنعت برق و شهرداری‌ها را دارا می‌باشد.

ما در تلاشیم با داشتن سوابقی درخشان و خودباوری، به عنوان عضوی موثر در ارائه خدمات و محصولات ایمنی و آتش‌نشانی، بهداشت و محیط زیست، سهم به‌سزایی در ایجاد، بهبود و توسعه HSE صنایع کشور داشته و نقش شایسته‌ای در اعتلای میهن عزیزمان ایران، ایفا نمائیم.

برای کسب اطلاعات بیشتر در مورد تجهیزات، با بخش فروش شرکت، با شماره‌های درج شده تماس حاصل نمائید.

فروشگاه امینیان: ۰۷۰ ۶۶۷ ۶۰۰ - ۰۹۰ ۳۹ ۷۲ ۶۶ - ۰۵۳ ۵۷ ۱۱۹ ۰۹۱۰

شرکت ایمن آفرینان امین: ۰۸۸ ۲۴ ۷۶ ۶۶ - ۰۳۵ ۲۷ ۷۶ ۶۶ - ۰۵۳ ۵۷ ۱۱۹ ۰۹۱۲

www.aminiansafety.com

info@aminiansafety.com



COSMOS

- بسیار کم وزن (تنها ۲۴ گرم)
- دارای پل عینک فلزی، به راحتی قابل تنظیم
- لنزها در ۵ رنگ متفاوت
- حفاظت UVA,UVB,UVC
- مطابق با EN 166.1.F



STEALTH 9000

- دارای تنها ۲۵ گرم وزن
- جذب کننده ی ۹۹٪ اشعه های ماورا بنفش
- حفاظت UVA , UVB , UVC
- مطابق با استاندارد EN 166.1.F.N
- تنوع رنگ برای قاب ها و لنزها



عینک همراه با ماسک

FILTER SPEC FMP3V SMK

- ترکیبی از محافظهای تنفسی و چشمی
- مطابق با استاندارد EN166.1.F
- در رنگهای مختلف
- پوشش ضد خراشیدگی
- وزن بسیار کم (کمتر از ۶۰ گرم)
- همراه سه فیلتر تنفسی



عینک دولنزه

FLIP UP GAS WELDING GOGGLES

- قاب عینک ساخته شده از PVC نرم
- با درجه تیرگی ۵
- دارای دو فریم (ثابت و متحرک)
- مطابق با استاندارد EN 166 , EN 169 , EN 175

FORCE FLEX

- عینکهای فورس فلکس با در نظر گرفتن فاکتورهای ارگونومی شخص مصرف کننده طراحی شده اند و با ویژگی انعطاف پذیری خود برای تمامی سایزها مناسب هستند.



عینک STEALTH 9100

- فریم جدید و قابلیت استفاده همزمان لنزهای طبی
- قاب نرم و هد بند پهن و قابل استفاده برای تمام سایزهای سر
- دارای صفحه ضد خش
- تنوع رنگ قاب و لنز
- مطابق با استاندارد EN 166.3.4.B.T.N



HYDRA PLUS

- لنز بسیار شفاف
- قابلیت تنظیم عمودی و افقی دسته ها
- دارای استاندارد EN 166.1.F.T



عینک JSP JUPITER

- محافظت در برابر ذرات جامد و مایعات داغ، فلزات مذاب
- دارای ۴ محفظه تهویه هوا
- دارای لنزهای پلی کربن
- مطابق با استاندارد EN 1661.B.3.4.9



STEALTH HYBRID

- قابلیت تعویض دسته و بند کشتی
- قابلیت تعویض لنز برای کاربردهای مختلف
- دارای استاندارد EN 166.1.B.K.N



عینک ATLANTIC

- محافظت در برابر ذرات جامد و مایعات داغ، فلزات مذاب
- زاویه دید وسیع
- مطابق با استاندارد EN 166.1.B.3.4.9



عینک VENUS IV

- ساخته شده از PVC نرم
- دارای تهویه هوا
- زاویه دید وسیع
- مقاوم در برابر ذرات تا سرعت ۱۲۰ m/s
- مطابق با استاندارد EN 166.1.B



عینک PA800 CLEAR



STEALTH 8000

- دارای تنها ۲۶ گرم وزن
- طراحی دسته‌ها امکان استفاده همزمان با محافظت کننده‌های شنیداری را فراهم نموده است.
- مطابق با EN 166.F.K





عینک THERMEX



عینک STEALTH HYBRID ARM SWAP



ماسک جوشکاری با شیشه تمام اتوماتیک

WELDING MASK AUTO SHIELD

- کلاه به منظور ایجاد راحتی و ضریب اطمینان بالای حفاظت
- حفاظ کاملاً شفاف بر روی صورت
- بسیار مناسب برای اتاق‌های رنگ
- قابلیت اتصال به کمپرسور و ایرلاین‌ها
- دارای فیلترهای تنفسی
- مطابق با استاندارد EN270



EVO3 VNT STD WR ORG

- سطح خارجی محافظتی بسیار قوی
- مناسب برای استفاده در تمام روز و ساعات کاری و محیط‌های مختلف
- دارای راحتی بالا و تنظیمات سه بعدی هارنس (3D Adjusment System)
- رنگ: سفید، آبی، زرد، سبز، نارنجی و قرمز



TOPCAP





MK7

MIN 3PT NONVNT

- دارای تمام خصوصیات تخصصی
- کلاه‌های MK7، مناسب برای افرادی که ترجیح می‌دهند عینک‌های محافظ را جداگانه استفاده کنند.
- به همراه پیچ تنظیم بند



MK7

VNT SLIP SPEC QRT-FNT WHT

- مناسب برای ساخت و ساز، تولید، مهندسی
- همراه با عینک
- دارای تمام خصوصیات کلاسیک و کاربردی MK7
- تنظیم بند پیچی
- مطابق با استانداردهای EN 397, EN 166 T, 1F



JSP EVOLITE SKYWORKER

- دارای بند زیر چانه با ۴ درجه تنظیم
- ۶ نقطه تنظیم بند
- مناسب برای استفاده در صنعت، کوهنوردی،
- فعالیت‌های نجات
- مطابق با استاندارد EN12492

HARDCAP AEROLITE

- فوق العاده سبک
- با وزن کمتر از ۱۳۵ گرم بدون کم شدن کارایی
- آنتی باکتریال



MK3

SLIP STD

- همراه با عینک، دارای تمام خصوصیات کلاسیک و کاربردی MK7
- مطابق با استانداردهای EN 397, EN 166.1F
- تنظیم بند پیچی



MK3

WHR STD

- همراه با عینک، دارای تمام خصوصیات کلاسیک و کاربردی MK7
- مطابق با استاندارد های EN 397, EN 166.1F
- تنظیم بند پیچی



CLASSIC EX

- محافظت کننده‌های گوش جهت نصب بر روی کلاه‌های ایمنی
- مناسب برای استفاده به همراه کلاه‌های سری کلاه‌های EVO , MK7
- SNR=26



MONACO PO

- محافظت کننده‌ی گوش، مناسب برای محیط‌های صنعتی با تنش صوتی بالا و فضای بسته مانند محیط‌های معدن، حفاری، دریل کردن و موتورخانه‌ها
- مطابق با استاندارد EN325-1
- SNR=36



INTGP

- وزن بسیار کم و راحت
- قابل استفاده بر روی کلاه‌های MK7 و سری کلاه‌های EVO
- SNR=25
- مطابق با استاندارد EN352-3

THRUXTON HELM EAR DEF

- مناسب برای استفاده تمام روز
- قابل نصب بر روی کلاه‌های MK2 و MK3
- SNR=26
- مطابق با استاندارد EN352-3



BIG BLUE

- محافظت کننده‌ی گوش، مناسب برای محیط‌های صنعتی با تنش صوتی متوسط
- مناسب برای استفاده در شیفت‌های کاری طولانی
- SNR=26
- مطابق با استاندارد EN 325-1



CLASSIC EX

- مناسب برای کار با اره برقی، کار در فرودگاه‌ها، کار با تجهیزات حفاری، کار با زنراتورها، جوشکاری با فرانس بالا، صنایع پتروشیمی و ساختمان‌سازی
- مطابق با استاندارد EN325-1
- SNR=27

SONIS 1 - SNR 27

GREEN-LOW ATTENTION SMALL CUP 80-107 dB

- Moderate industrial noise
- Workshops
- Printing Works
- Landscaping
- Leisure activities



SONIS 2 - SNR 31

YELLOW-MEDIUM ATTENUATION MEDIUM CUP 107-111 dB

- Substantial industrial noise
- Construction Et agricultural machinery
- Roadworks
- Forestry
- Engineering



SONIS C - SNR 32

ORANGE-MEDIUM ATTENUATION SMALL/COMPACT CUP 107-112 dB

- Substantial industrial noise
- Construction Et agricultural machinery
- Roadworks
- Forestry
- Engineering



SONIS C - SNR 37

RED-HIGH ATTENUATION LARGE CUP 112-117 dB

- Extreme industrial noise
- Aircraft
- Quarrying
- Paper mills
- Heavy engineering



SND STOPPER PLUGS PU FOAM



- محافظت کننده‌های شنیداری داخل گوش
- SNR=33
- مطابق با استاندارد EN352-2



MAXI FIT

- EAR PLUG
- SNR:26dB

- محافظت کننده‌های شنیداری داخل گوش همراه کیف حمل
- مطابق با استاندارد EN352-2



MASK FFP3 332

- محافظی مناسب برای جلوگیری از ورود ذرات ریز سمی و غیرسمی و ذرات ریز مایع معلق در هوا
- محافظت در برابر آذبت و نوکلوئیدها
- مطابق با استاندارد EN149



MASK FFP2 322

- محافظی مناسب به منظور جلوگیری از ورود ذرات جامد غیرسمی به دستگاه تنفسی در تمامی صنایع
- مطابق با استاندارد EN149



MASK FFP2 822

- انعطاف پذیری بالا
- ۹۴٪ حفاظت
- پوشش داخلی کاملاً ضد حساسیت



MASK FFP2 823

- دارای لایه کربنی برای محافظت هرچه بیشتر در برابر ذرات ریز
- بیشترین کارایی (۹۹٪)
- انعطاف پذیری بالا
- دارای بندهای گیره دار
- باز و بسته شدن آسان
- پوشش داخلی کاملاً ضد حساسیت

MASK FORCE8

RESPIRATOR P3 FILTERS PRESSTOCHECK

- پوشش داخلی ضد حساسیت
- دارای ۴ حالت تنظیم برای تطابق هرچه بیشتر با صورت
- دارای نور شبرنگ، مناسب برای کار در محیطهای کم نور
- انتقال بازدم و تنفس آسان
- حفظ دید از هر جهت در محیط کار
- قیمت مناسب



MASK FFP2 323

- دارای لایه کربنی برای محافظت هرچه بیشتر در برابر ذرات ریز
- مناسب برای محیط جوشکاری
- قابل استفاده در ساخت و ساز، صنایع شیمیایی، سنگزنی، کشاورزی
- مطابق با استاندارد EN149



JET STREAM

- اولین محصول مطابق با استاندارد EN12941
- پکیج شامل فیلتر PSL، لوله‌ی انتقال هوا، شارژر، کیف برای حمل، باتری، کلاه سفید
- به همراه کمربند به منظور حمل آسان
- بسیار کم وزن (تنها ۷۶۵ گرم)
- انتقال ۱۸۰ لیتر هوای تصفیه شده در دقیقه
- قابلیت انطباق با انواع فیلترها
- مناسب برای جلوگیری از ورود ذرات جامد، ذرات ریز مایع، دود



MASK FORCE12 FULL FACE MASK

- قابلیت تطابق با انواع فیلترها (DIN canisters)
- طراحی مناسب فورس ۱۲ باعث کاهش ترس از محیط‌های بسته هنگام استفاده از ماسک‌های تمام صورت و ایجاد حس امنیت می‌شود.
- دید بسیار وسیع
- ضد گرد و غبار و ذرات ریز
- با پوشش ضد خراشیدگی
- کاملاً قابل تنظیم، در ۵ حالت مختلف
- قابلیت تعویض فیلتر برای تطابق با شرایط‌های کاری گوناگون
- دریچه‌ی بازدم مخصوص برای کاهش دما و رطوبت
- راحت و مناسب برای استفاده‌ی طولانی مدت



P2 DUST CARTRIDGE F8 002



F8 002KIT P2 PRE FILTER KIT

- F8-002KIT - P2
- Pre-Filter Kit

MAPA®



دستکش KRYNIT 559

- طول عمر بالا با توجه به خاصیت ضد ساییدگی محصول
- مقاومت در برابر برش و حفاظت کامل از دست
- مناسب برای جابه‌جایی ورقه‌های فلزی، پرس فلزات
- مناسب برای جابه‌جایی کاغذ و مقوا
- مناسب برای جمع‌آوری زباله و دسته‌بندی آنها

مشخصات

- جنس: نیتریل
- لایه داخلی: پارچه‌ای (بافت فشرده)
- لایه خارجی: کاملاً با پوشش نیتریل
- طول دستکش: ۲۷-۲۳
- رنگ: سیاه - دودی
- سایز: ۸-۹-۱۰-۱۱

نکات ایمنی در هنگام استفاده

- این دستکش برای کار با مواد پرخطر طراحی نشده است.
- دستکش‌ها را بر روی دستان خشک و تمیز استفاده کنید.
- دستکش‌ها در بسته‌بندی‌های اصلی نگهداری شوند.



دستکش HARPON 325

- مناسب برای استفاده طولانی مدت
- عایق حرارتی
- مقاومت بسیار بالا در برابر خراشیدگی
- حفاظت کامل از ساعد
- راحتی و ایمنی در هنگام گرفتن اشیاء سنگین، خشن و یا لغزنده در محیط کار
- مناسب برای ماهیگیری (خرچنگ و صدف)
- مناسب برای کار با محصولات منجمد
- قابل استفاده در صنایع غذایی

مشخصات

- جنس: لاتکس طبیعی
- لایه داخلی: پارچه‌ای
- لایه خارجی: زبر (مناسب برای حمل)
- طول دستکش: ۳۷
- رنگ: نارنجی
- سایز: ۸ - ۹ - ۱۰

نکات ایمنی در هنگام استفاده:

- دستکش‌ها را بر روی دستان خشک و تمیز استفاده کنید.
- دستکش‌ها در بسته‌بندی‌های اصلی نگهداری شوند.
- هنگام اتمام کار ابتدا لبه‌های دستکش را برگردانید، سپس آن را خارج کنید. (جلوگیری از تماس دست با مواد)



دستکش ULTRIL 377

- کاملاً راحت، مقاومت در برابر فشار مکانیکی و مواد شیمیایی
- مناسب برای استفاده‌ی طولانی مدت
- قابل استفاده در صنایع خودروسازی و مکانیکی (قسمت تولید، مونتاژ و بدنه)
- مناسب برای بسته‌بندی و تمیز کردن در صنایع و چاپخانه‌ها
- کاربرد در صنایع شیمیایی: ترکیب مواد شیمیایی، تخیله‌ی سوخت
- تولید و استفاده از رنگ‌ها، حمل و نقل ظروف مواد شیمیایی

مشخصات

- جنس: نیتریل
- لایه داخلی: پارچه‌ای
- لایه خارجی: نرم
- طول دستکش: ۳۸
- رنگ: سبز
- سایز: ۷-۸-۹-۱۰
- مقاومت در برابر سولفوریک اسید ۹۶٪ با ۳ درجه‌ی محافظت (۸۷ دقیقه)
- مقاومت در برابر سدیم هیدروکسید ۵۰٪ با ۶ درجه محافظت (۴۸۰ دقیقه)
- مقاومت در برابر هیدروکلریک اسید ۳۵٪ با ۶ درجه محافظت (۴۸۰ دقیقه)
- مقاومت در برابر متانول ۹۹٪ با ۳ درجه‌ی محافظت (۶۷ دقیقه)

نکات ایمنی در هنگام استفاده:

- دستکش‌ها در بسته‌بندی‌های اصلی نگهداری شوند.
- دستکش‌ها را بر روی دستان خشک و تمیز استفاده کنید.



دستکش KROFLEX 840

- بالاترین سطح حفاظت در برابر بریدگی
- انعطاف‌پذیر با طراحی آناتومیک
- عایق حرارتی مناسب برای دست‌ها
- مناسب برای گرفتن قطعات روغنی
- طول عمر بالا حتی در مواجهه با فلزات بریده نشده
- مناسب برای برش چوب، حمل مواد کامپوزیت
- حرارت دیده

مشخصات

- جنس: لاتکس طبیعی
- لایه داخلی: پارچه‌ای
- لایه خارجی: زبر
- طول دستکش: ۲۶ - ۲۳
- رنگ: آبی
- سایز: ۷ - ۸ - ۹ - ۱۰ - ۱۱

نکات ایمنی در هنگام استفاده

- این دستکش برای کار با مواد پرخطر طراحی نشده است.
- دستکش‌ها را بر روی دستان خشک و تمیز استفاده کنید.
- دستکش‌ها در بسته‌بندی‌های اصلی نگهداری شوند.



دستکش ULTRANITRIL 493

- محافظ مواد شیمیایی پر خطر (طولانی مدت)
- حفظ چالاکي و راحتی با توجه به طراحی آناتومیک
- سایر صنایع (تمیز کردن غلطک‌های چاپ، کار با آفت‌کش‌ها، نگهداری و تمیز کاری)
- عمر طولانی: مقاومت مکانیکی بسیار عالی (سایش، پارگی)
- گرفتن اشیاء در دست بدون لغزش
- طول زیاد دستکش و پوشش ساعد
- مورد استفاده در کار با فلزات در صنایع خودروسازی
- تولید و کار با رنگ‌ها در صنایع شیمیایی

مشخصات

- جنس: نیتریل
- لایه داخلی: پرز دار
- لایه خارجی: زبر
- طول دستکش: ۳۹
- رنگ: سبز
- سایز: ۸-۹-۱۰
- ضخامت: ۰/۵۵

نکات ایمنی در هنگام استفاده:

- این محصول برای کار با مواد پر خطر طراحی نشده است.
- دستکش‌ها در بسته‌بندی‌های اصلی نگهداری شوند.
- دستکش‌ها را بر روی دستان خشک و تمیز استفاده کنید.



دستکش STANSOLV 381

- راحتی و مقاومت در برابر مواد شیمیایی
- چند لایه و انعطاف‌پذیر
- عایق حرارتی
- قابل استفاده در صنایع خودروسازی و مکانیکی (قسمت تولید، مونتاژ و بدنه)
- کاربرد در صنایع شیمیایی: ترکیب مواد شیمیایی، تخلیه سوخت
- مناسب برای تست‌های آزمایشگاهی
- مقاومت در برابر تری کلورو اتان ۹۹٪ با ۳ درجه محافظت (۶۸ دقیقه)
- مقاومت در برابر آلومینیوم هیدروکسید ۲۹٪ با ۵ درجه محافظت (۴۳۵ دقیقه)
- مقاومت در برابر پروپانول ۹۹٪ با ۶ درجه محافظت (۴۸۰ دقیقه)
- برای اطلاع بیشتر از درجه‌ی مقاومت به سایت www.mapa-pro.net مراجعه فرمایید.

مشخصات

- جنس: نیتریل
- لایه داخلی: پارچه‌ای
- لایه خارجی: زبر
- طول دستکش: ۳۵/۵
- رنگ: سبز
- سایز: ۷-۸-۹-۱۰-۱۱

نکات ایمنی در هنگام استفاده:

- دستکش‌ها در بسته‌بندی‌های اصلی نگهداری شوند.
- دستکش‌ها را بر روی دستان خشک و تمیز استفاده کنید.



دستکش ULTRANITRIL 480

- محافظ مواد شیمیایی
- حفظ چالاکی و راحتی با توجه به طراحی آناتومیک
- عمر طولانی: مقاومت مکانیکی بسیار عالی (سایش، پارگی)
- گرفتن بدون لغزش اشیاء در دست
- طول زیاد دستکش و پوشش ساعد
- مورد استفاده در کار با فلزات در صنایع خودروسازی
- تولید و کار با رنگ‌ها در صنایع شیمیایی
- سایر صنایع تمیز کردن غلطک‌های چاپ، کار با آفت‌کش‌ها، نگهداری و تمیز کاری

مشخصات

- جنس: نیتریل
- لایه داخلی: پرزدار
- لایه خارجی: زبر
- طول دستکش: ۴۶
- رنگ: سبز
- سایز: ۶-۷-۸-۹-۱۰
- ضخامت: ۰/۵۵

نکات ایمنی در هنگام استفاده:

- این محصول برای کار با مواد پر خطر طراحی نشده است.
- دستکش‌ها در بسته‌بندی‌های اصلی نگهداری شوند.
- دستکش‌ها را بر روی دستان خشک و تمیز استفاده کنید.



دستکش TEMP-ICE 700

- بهترین دستکش موجود برای کار با مواد یخ زده و مواد چرب
- پوشش ۵ برابر با دوام‌تر از دستکش‌های استاندارد در بازار
- بسیار انعطاف‌پذیر (طراحی چند لایه‌ی دستکش)
- حمل آسان اشیای مرطوب
- حفظ گرمای دست در دمای ۱۰ درجه زیر صفر

کاربردها:

- حمل و نقل و تدارکات، جمع‌آوری زباله، نگهداری پارک‌ها و مکان‌های عمومی
- کار در جاده‌ها، کار در انواع محیط‌های کاری با دمای پایین

مشخصات

- جنس: نیتریل و ضد رطوبت
- لایه داخلی: عایق حرارتی
- طول دستکش: ۲۴-۲۷
- رنگ: آبی-سیاه
- سایز: ۷-۸-۹-۱۰

نکات ایمنی در هنگام استفاده:

- دستکش‌ها در بسته‌بندی‌های اصلی نگهداری شوند.
- دستکش‌ها را بر روی دستان خشک و تمیز استفاده کنید.
- این محصول برای کار با مواد پر خطر طراحی نشده است.



دستکش SOLO PLUS 995

- کاملاً انعطاف پذیر، حرکت آزادانه ی دست (لاتکس طبیعی)
- پوشیدن و درآوردن بسیار آسان دستکش
- استفاده ی کوتاه مدت
- مورد استفاده آزمایشگاه ها: تولیدات دارو، آنالیز مواد و تحقیقات
- مناسب برای استفاده در بیمارستان ها و کلینیک های پزشکی
- مناسب برای حمل و انتقال دقیق مواد

مشخصات

- جنس: لاتکس طبیعی
- لایه داخلی: نرم
- لایه خارجی: نرم با زبری در سر انگشتان
- طول دستکش: ۲۴/۵
- رنگ: سبز
- سایز: ۶-۷-۸-۹
- مقاومت در برابر سدیم هیدروکسید ۵۰٪ با ۶ درجه ی محافظت (۴۸۰ دقیقه)
- نکات ایمنی در هنگام استفاده:
- این محصول برای کار با مواد پر خطر طراحی نشده است.
- دستکش ها در بسته بندی های اصلی به دور از نور، رطوبت و منبع گرما نگهداری شوند.
- دستکش ها را بر روی دستان خشک و تمیز استفاده کنید.



دستکش TERM TEC 332

- دستکش چند منظوره، مقاوم در برابر مواد شیمیایی (اسید و حلال های آلیفاتیک)
- دارای دو لایه کتان و عایق حرارتی ویژه
- قدرت کار با اشیا لیز و لغزنده با توجه به بافت برجسته
- مورد استفاده در صنایع پتروشیمی (نمونه برداری از محصولات داغ)
- صنایع پلیمر، کار در جاده (در شرایط دمای پایین)
- تولید عایق سیم های برق، کار در اتاق دیگ بخار، تولید چسب
- کار با قالب ها در صنایع سرامیک، دست زدن به لوله های داغ
- عملیات شیمیایی بر روی فلزات، مناسب در فرآیند کوئچینگ

مشخصات

- جنس: نئوپرن
- لایه داخلی: عایق حرارتی
- لایه خارجی: زبر
- طول دستکش: ۳۵/۵
- رنگ: سیاه - آبی
- سایز: ۸-۹-۱۰
- نکات ایمنی در هنگام استفاده:
- برای تماس طولانی مدت با مواد شیمیایی (بیشتر از زمان استاندارد) از دو جفت دستکش استفاده کنید.
- دستکش ها در بسته بندی های اصلی نگهداری شوند.
- از نگهداری دستکش در دمای پایین تر از ۵ درجه زیر صفر خودداری کنید.
- دستکش ها را بر روی دستان خشک و تمیز استفاده کنید.



دستکش KRONIT 386

- حفاظت کامل در برابر برش
- مناسب برای استفاده طولانی مدت
- حرکت آزادانه دست
- طول عمر بالا در محیط‌های خشک
- دستکش، انگشت شست و اشاره ساخته شده از پارا آرامید
- محافظت در برابر رطوبت و مقاوم در برابر گریس‌ها (به علت پوشش نیتریل)
- مناسب برای صنایع برش و شکل‌دهی فلزات، کار با زباله‌های پلاستیکی و فلزی

مشخصات

- جنس: نیتریل
- لایه داخلی: پارچه‌ای
- لایه خارجی: پوشش پارا آمید
- طول دستکش: ۲۷ - ۲۶
- رنگ: سبز
- سایز: ۹ - ۷

نکات ایمنی در هنگام استفاده

- این دستکش برای کار با مواد پرخطر طراحی نشده است.
- دستکش‌ها را بر روی دستان خشک و تمیز استفاده کنید.
- دستکش‌ها در بسته‌بندی‌های اصلی نگهداری شوند.



دستکش ULTRAFOOD 475

- کاملاً ضد آب و سایر مایعات، بسیار مناسب برای صنایع غذایی
- جابه‌جایی آسان اشیاء با توجه به لایه خارجی زبر
- ضد حساسیت (مناسب برای کسانی که به پلاستیک حساسیت دارند)
- مناسب برای تمامی مواد غذایی
- قابل استفاده به تنهایی یا بر روی دستکشی دیگر
- قابل استفاده در تولید سوخت هسته‌ای
- قابل استفاده در تهیه و جابه‌جایی مواد غذایی

مشخصات

- جنس: نیتریل
- لایه داخلی: نرم
- لایه خارجی: زبر
- طول دستکش: ۸۰
- رنگ: آبی
- سایز: ۶-۷-۸-۹-۱۰
- ضخامت: ۰/۳۴

نکات ایمنی در هنگام استفاده:

- دستکش‌ها در بسته‌بندی‌های اصلی نگهداری شوند.
- دستکش‌ها را بر روی دستان خشک و تمیز استفاده کنید.
- هنگام اتمام کار ابتدا لبه‌های دستکش را برگردانید، سپس آن را خارج کنید. (جلوگیری از تماس دست با مواد)



دستکش KROMET 832

- مناسب برای جابه‌جایی قطعات تیز و سنگین (خشک یا با رطوبت کم)
- انعطاف‌پذیر با طراحی آناتومیک
- مناسب برای گرفتن قطعات روغنی (کف چرمی)
- عایق حرارتی مناسب برای دست‌ها
- طول عمر بالا حتی در مواجهه با فلزات بریده نشده

مشخصات

- جنس: نیتریل
- لایه داخلی: پارچه‌ای
- لایه خارجی: قابلیت تهویه هوا
- طول دستکش: ۲۶ - ۲۳
- رنگ: طوسی
- سایز: ۷ - ۸ - ۹ - ۱۰ - ۱۱

نکات ایمنی در هنگام استفاده

- این دستکش برای کار با مواد پرخطر طراحی نشده است.
- دستکش‌ها را بر روی دستان خشک و تمیز استفاده کنید.
- دستکش‌ها در بسته‌بندی‌های اصلی نگهداری شوند.

نکات ایمنی در هنگام استفاده:

- این محصول برای کار با مواد پرخطر طراحی نشده است.
- دستکش‌ها در بسته‌بندی‌های اصلی نگهداری شوند.
- دستکش‌ها را بر روی دستان خشک و تمیز استفاده کنید.



دستکش KRYNIT 580

- بسیار مناسب برای کار با تجهیزات و قطعات روغنی
- مقاومت بسیار عالی در برابر سایش به دلیل پوشش نیتریل
- در موارد کار با قطعات روغنی، طول عمر بسیار بالا بدون نیاز به تعویض
- مناسب برای جابه‌جایی ورقه‌های فلزی، پرس فلزات
- مناسب برای جابه‌جایی شیشه و قطعات تیز و برنده

مشخصات

- جنس: نیتریل
- لایه داخلی: پارچه‌ای
- لایه خارجی: قابلیت تهویه هوا
- طول دستکش: ۲۳ - ۲۸
- رنگ: سیاه
- سایز: ۷ - ۸ - ۹ - ۱۰ - ۱۱

نکات ایمنی در هنگام استفاده:

- این محصول برای کار با مواد پرخطر طراحی نشده است.
- دستکش‌ها در بسته‌بندی‌های اصلی نگهداری شوند.
- دستکش‌ها را بر روی دستان خشک و تمیز استفاده کنید.

دستکش KRYTECH 596

- مقاومت بسیار بالای برش
- سطح ۵ در EN388 و N 38 در ISO 13997
- شاخص پارچه‌ای بنفش به منظور مشخص کردن سطح برش
- مناسب برای جابه‌جایی ورقه‌های فلزی، پرس فلزات
- مناسب برای جابه‌جایی کاغذ و مقوا
- مناسب برای جابه‌جایی شیشه و قطعات تیز و برنده

مشخصات

- جنس: پلی اورتان
- لایه داخلی: پارچه‌ای
- لایه خارجی: قابلیت تهویه هوا
- طول دستکش: ۲۴ - ۲۸
- رنگ: سیاه-بنفش
- سایز: ۷ - ۸ - ۹ - ۱۰ - ۱۱



دستکش STANZOIL NK 22 382

- حفاظت در برابر مواد شیمیایی و عایق حرارتی
- بسیار انعطاف پذیر (طراحی چند لایه‌ی دستکش)
- بافت برجسته‌ی دستکش به منظور حمل آسان اشیای مرطوب
- مناسب برای صنایع برش و شکل دهی فلزات، کار با زباله‌های پلاستیکی و فلزی
- مناسب برای قسمت مونتاژ خودروسازی‌ها، ترکیب مواد شیمیایی و آزمایشگاه‌ها
- مقاومت در برابر بوتکسی تانول ۹۹٪ با ۵ درجه‌ی محافظت (۲۹۵ دقیقه)
- مقاومت در برابر استیک اسید ۹۹٪ با ۶ درجه‌ی محافظت (۲۸۹ دقیقه)
- مقاومت در برابر آلومینیوم هیدروکسید ۲۹٪ با ۴ درجه‌ی محافظت (۱۴۸ دقیقه)
- مقاومت در برابر نیتریک اسید ۵۰٪ با ۵ درجه‌ی محافظت (۲۹۵ دقیقه)
- مقاومت در برابر هیدروکلریک اسید ۳۷٪ با ۵ درجه‌ی محافظت (۲۹۵ دقیقه)

مشخصات

- جنس: نئوپرین
- لایه داخلی: پارچه‌ای
- لایه خارجی: زبر
- طول دستکش: ۳۵/۵
- رنگ: آبی
- سایز: ۶-۷-۸-۹-۱۰
- ضخامت: ۰/۹

نکات ایمنی در هنگام استفاده:

- این محصول برای کار با مواد پر خطر طراحی نشده است.
- دستکش‌ها در بسته‌بندی‌های اصلی نگهداری شوند.
- دستکش‌ها در بسته‌بندی‌های اصلی نگهداری شوند.
- دستکش‌ها را بر روی دستان خشک و تمیز استفاده کنید.



دستکش ULTRANITRIL 491

- محافظ مواد شیمیایی
- حفظ چالاکی و راحتی با توجه به طراحی آناتومیک
- عمر طولانی: مقاومت مکانیکی بسیار عالی (سایش، پارگی)
- گرفتن بدون لغزش اشیاء در دست
- طول زیاد دستکش و پوشش ساعد
- مورد استفاده در کار با فلزات در صنایع خودروسازی
- تولید و کار با رنگ‌ها در صنایع شیمیایی
- سایر صنایع (تمیز کردن غلطک‌های چاپ، کار با آفت‌کش‌ها، نگهداری و تمیز کاری)

مشخصات

- جنس: نیتریل
- لایه داخلی: پرزدار
- لایه خارجی: زبر
- طول دستکش: ۳۷
- رنگ: سبز
- سایز: ۶-۷-۸-۹-۱۰
- ضخامت: ۰/۳۸

نکات ایمنی در هنگام استفاده:

- این محصول برای کار با مواد پر خطر طراحی نشده است.
- دستکش‌ها در بسته‌بندی‌های اصلی نگهداری شوند.
- دستکش‌ها را بر روی دستان خشک و تمیز استفاده کنید.



دستکش TEMP SEA 770

- دستکش عایق حرارتی و ۱۰۰٪ ضد آب مناسب برای کار در سرمای شدید
- پوشش ۵ برابر بادوامتر از دستکش‌های استاندارد در بازار
- بسیار انعطاف پذیر (طراحی چند لایه‌ی دستکش)
- حمل آسان اشیای مرطوب
- حفظ گرمای دست در دمای ۱۰ درجه زیر صفر

کاربردها:

- حمل و نقل و تدارکات، جمع‌آوری زباله، نگهداری پارک‌ها و مکان‌های عمومی
- کار در جاده‌ها، کار در انواع محیط‌های کاری با دمای پایین

مشخصات

- جنس: پی وی سی
- لایه داخلی: عایق حرارتی
- طول دستکش: ۲۴-۲۷
- رنگ: آبی
- سایز: ۹-۱۰

نکات ایمنی در هنگام استفاده:

- این محصول برای کار با مواد پرخطر طراحی نشده است.
- دستکش‌ها در بسته‌بندی‌های اصلی نگهداری شوند.
- دستکش‌ها را بر روی دستان خشک و تمیز استفاده کنید.



دستکش KRONIT 387

- حفاظت کامل در برابر برش کارهای دستی سنگین
- مناسب برای استفاده طولانی مدت
- کف دستکش، انگشت شست و اشاره ساخته شده از پاراآرامید
- محافظت در برابر رطوبت و مقاوم در برابر گریس‌ها (به علت پوشش نیتریل)
- مناسب برای صنایع برش و شکل‌دهی فلزات، کار با زباله‌های پلاستیکی و فلزی

مشخصات

- جنس: نیتریل
- لایه داخلی: پارچه‌ای و پوشش پاراآرامید
- لایه خارجی: زبر
- طول دستکش: ۳۱
- رنگ: سبز
- سایز: ۹ - ۷

نکات ایمنی در هنگام استفاده

- این دستکش برای کار با مواد پرخطر طراحی نشده است.
- دستکش‌ها را بر روی دستان خشک و تمیز استفاده کنید.
- دستکش‌ها در بسته‌بندی‌های اصلی نگهداری شوند.



دستکش TITAN 388

- دستکش چند منظوره، مقاومت عالی در برابر نفت و گریس
- طول عمر بالا و کارکردی مناسب
- مورد استفاده در جمع آوری زباله‌های خانگی، جنگلداری
- صنایع مربوط به فلزات، (جابه‌جا کردن فلزات بریده نشده و بدون لبه‌های تیز)
- سیستم‌های انتقال مواد و نصب سازه‌های فلزی

مشخصات

- جنس: نیتریل
- لایه داخلی: پارچه‌ای
- لایه خارجی: پوشش با نیتریل
- طول دستکش: ۲۴-۲۶
- رنگ: آبی
- سایز: ۸-۹-۱۰

نکات ایمنی در هنگام استفاده:

- دستکش‌ها در بسته‌بندی‌های اصلی نگهداری شوند.
- دستکش‌ها را بر روی دستان خشک و تمیز استفاده کنید.
- این محصول برای کار با مواد پر خطر طراحی نشده است و تنها مناسب برای کارهای دستی سنگین می‌باشد.



دستکش TECHNIC 450

- محافظ مواد شیمیایی
- کاملاً انعطاف‌پذیر، حرکت آزادانه‌ی دست (نئوپرن و کتان)
- مناسب برای استفاده‌ی طولانی مدت
- گرفتن بدون لغزش اشیاء در دست
- طول زیاد دستکش و پوشش ساعد
- مورد استفاده در بخش تولید باتری صنایع خودروسازی
- مورد استفاده برای حمل و جابه‌جایی مواد شیمیایی در صنایع شیمیایی
- سایر صنایع (بخش کود، آماده‌سازی چسب‌های صنعتی، نگهداری و تمیز کاری)

مشخصات

- جنس: نئوپرن و لاتکس طبیعی
- لایه داخلی: پرزدار
- لایه خارجی: زبر
- طول دستکش: ۴۱
- رنگ: سیاه
- سایز: ۶-۷-۸-۹-۱۰

نکات ایمنی در هنگام استفاده:

- این محصول برای کار با مواد پر خطر طراحی نشده است.
- دستکش‌ها در بسته‌بندی‌های اصلی نگهداری شوند.
- دستکش‌ها را بر روی دستان خشک و تمیز استفاده کنید.



دستکش 361 TELSO

- دستکش ضد اسید
- طول عمر بالا
- مورد استفاده در صنایع پتروشیمی (نگهداری و جابه‌جایی)
- کاربرد در صنایع شیمیایی (حمل ظروف مواد شیمیایی)
- تولید عایق سیم‌های برق، کار در اتاق دیگ بخار، تولید چسب
- کاربرد در سایر صنایع (نگهداری عمومی و تمیز کاری در محیط‌های مربوط)

مشخصات

- جنس: پی وی سی (PVC)
- لایه داخلی: پارچه‌ای
- لایه خارجی: زبر
- طول دستکش: ۳۵
- رنگ: سبز
- سایز: ۹-۱۰

نکات ایمنی در هنگام استفاده:

- بیشتر از زمان استاندارد با مواد شیمیایی تماس برقرار نکنید.
- دستکش‌ها در بسته‌بندی‌های اصلی نگهداری شوند.
- دستکش‌ها را بر روی دستان خشک و تمیز استفاده کنید.
- هنگام اتمام کار ابتدا لبه‌های دستکش را برگردانید، سپس آن را خارج کنید. (جلوگیری از تماس دست با مواد)



دستکش 492 ULTRANITRIL

- محافظ مواد شیمیایی، مکانیکی
- حفظ چالاکی و راحتی با توجه به طراحی آناتومیک
- تولید و کار با رنگ‌ها و سایر مواد شیمیایی
- مخاطره‌آمیز در صنایع شیمیایی
- عمر طولانی: مقاومت مکانیکی بسیار عالی (سایش، پارگی)
- گرفتن بدون لغزش اشیاء در دست
- طول زیاد دستکش و پوشش ساعد
- مورد استفاده در کار با فلزات در صنایع خودروسازی
- بسیار مناسب برای صنایع ساختمان‌سازی

مشخصات

- جنس: نیتریل
- لایه داخلی: پرزدار
- لایه خارجی: زبر
- طول دستکش: ۳۲
- رنگ: سبز
- سایز: ۶-۷-۸-۹-۱۰-۱۱
- ضخامت: ۰/۳۸

نکات ایمنی در هنگام استفاده:

- این محصول برای کار با مواد پر خطر طراحی نشده است.
- دستکش‌ها در بسته‌بندی‌های اصلی نگهداری شوند.
- دستکش‌ها را بر روی دستان خشک و تمیز استفاده کنید.



دستکش ULTRANE 500

- بسیار مناسب برای کار با تجهیزات و قطعات روغنی
- مقاومت بسیار عالی در برابر سایش به دلیل پوشش نیتریل
- در موارد کار با قطعات روغنی، طول عمر بسیار بالا بدون نیاز به تعویض
- مناسب برای جابه‌جایی ورقه‌های فلزی، پرس فلزات
- مناسب برای جابه‌جایی شیشه و قطعات تیز و برنده

مشخصات

- جنس: نیتریل
- لایه داخلی: پارچه‌ای
- لایه خارجی: قابلیت تهویه هوا
- طول دستکش: ۲۳-۲۸
- رنگ: سیاه - بنفش
- سایز: ۷-۸-۹-۱۰-۱۱

نکات ایمنی در هنگام استفاده:

- این محصول برای کار با مواد پر خطر طراحی نشده است.
- دستکش‌ها در بسته‌بندی‌های اصلی نگهداری شوند.
- دستکش‌ها را بر روی دستان خشک و تمیز استفاده کنید.



دستکش ULTRANE 548

- مناسب برای جابه‌جایی، تولید و مونتاژ
- تهویه هوا و جذب عرق دست
- مناسب برای تولیدات لوازم آرایشی، تولیدات دارو
- مناسب برای مونتاژ قطعات کوچک و پیچیده، کار با پیچ‌ها
- مونتاژ قطعات الکترونیکی، جابه‌جایی ریز پردازنده‌ها

مشخصات

- جنس: پلی اورتان
- لایه داخلی: پارچه‌ای
- لایه خارجی: دارای تهویه هوا
- طول دستکش: ۲۱-۲۷
- رنگ: سیاه - دودی
- سایز: ۶-۷-۸-۹-۱۰-۱۱

نکات ایمنی در هنگام استفاده:

- این محصول برای کار با مواد پر خطر طراحی نشده است.
- دستکش‌ها در بسته‌بندی‌های اصلی نگهداری شوند.
- دستکش‌ها را بر روی دستان خشک و تمیز استفاده کنید.

دستکش KROTECH 828

- حفاظت در برابر بریدگی و لبه‌های تیز
- قابل شستشو و استفاده طولانی مدت
- قابل استفاده زیر دستکش
- مناسب برای استفاده در صنایع غذایی
- کاربرد در جابه‌جایی مواد، برش و قطعه کردن گوشت

مشخصات

- طول دستکش: ۳۳ - ۲۷
- رنگ: سفید
- سایز: ۱۰ - ۹ - ۸ - ۷

نکات ایمنی در هنگام استفاده

- این دستکش برای کار با مواد پرخطر طراحی نشده است.
- دستکش‌ها را بر روی دستان خشک و تمیز استفاده کنید.
- دستکش‌ها در بسته‌بندی‌های اصلی نگهداری شوند.





دستکش ULTRANE 553

- مقاومت عالی در برابر ساییدگی
- حفظ حرکت آزادانه‌ی دست با توجه به طراحی منحصر به فرد و ضخامت بسیار کم
- بسیار انعطاف‌پذیر (طراحی چند لایه‌ی دستکش)
- مناسب برای مونتاژ قطعات کوچک، کار با پیچ‌ها، واحد بسته‌بندی
- حمل و نصب قطعات و ورقه‌های فلزی در صنعت ساختمان‌سازی

مشخصات

- جنس: نیتریل
- لایه داخلی: پارچه‌ای
- لایه خارجی: تهویه هوا
- طول دستکش: ۲۱-۲۶
- رنگ: سیاه - دودی
- سایز: ۶-۷-۸-۹-۱۰

نکات ایمنی در هنگام استفاده:

- این محصول برای کار با مواد پر خطر طراحی نشده است.
- دستکش‌ها در بسته‌بندی‌های اصلی نگهداری شوند.
- دستکش‌ها را بر روی دستان خشک و تمیز استفاده کنید.

نکات ایمنی در هنگام استفاده:

- این محصول برای کار با مواد پر خطر طراحی نشده است.
- دستکش‌ها در بسته‌بندی‌های اصلی نگهداری شوند.
- دستکش‌ها را بر روی دستان خشک و تمیز استفاده کنید.



دستکش TITAN 385

- کاملاً راحت و مناسب برای انجام کارهای سنگین
- صنایع مربوط به فلزات (جابه‌جا کردن فلزات بریده نشده و بدون لبه‌های تیز)
- مناسب برای استفاده‌ی طولانی مدت
- حرکت آزادانه دست
- مورد استفاده در جمع‌آوری زباله‌های خانگی، جنگلداری

مشخصات

- جنس: نیتریل
- لایه داخلی: پارچه‌ای
- لایه خارجی: قابلیت تهویه هوا
- طول دستکش: ۲۴-۲۶
- رنگ: آبی
- سایز: ۸-۹-۱۰

نکات ایمنی در هنگام استفاده:

- این محصول برای کار با مواد پر خطر طراحی نشده است.
- دستکش‌ها در بسته‌بندی‌های اصلی نگهداری شوند.
- دستکش‌ها را بر روی دستان خشک و تمیز استفاده کنید.

دستکش TECVHNI MIX 415

- ایجاد احساس لامسه با توجه به ضخامت کم دستکش (۰.۶)
- بسیار راحت با قابلیت جذب عرق دست (جنس کتان)
- گرفتن بدون لغزش اشیاء در دست
- مورد استفاده در اتاق‌های رنگ صنایع خودروسازی
- سایر صنایع در بخش‌های نگهداری، تمیز کاری و کار با مواد کامپوزیت

مشخصات

- جنس: نئوپرین و لاتکس طبیعی
- لایه داخلی: پرزدار
- لایه خارجی: قابلیت زبر
- طول دستکش: ۳۲
- رنگ: سیاه
- سایز: ۶-۷-۸-۹-۱۰-۱۱





SUPPORTER II

- ضد برش (ساخته شده از کولار)
- طراحی آناتومیک
- کف دستکش ضد ساییدگی و ضد لغزش
- محافظت دو برابر برای انگشتان
- کاملاً انعطاف پذیر
- پدهای محافظ ضربه برای مفصل های انگشتان
- رنگ: قرمز و زرد روی دستکش
- سایز: ۶-۱۲
- دارای استاندارد EN 388:2003



SEIZ® SUPER SOFT

- ساخته شده از چرم گاو
- ضد آب و سایر مایعات، تهویه هوا
- رنگ: مشکی
- سایز: ۶-۱۳
- طول: ۳۸ سانتیمتر
- پوشش کولار و نومکس مقاوم در برابر برش و حرارت

FIRE FIGHTER EVOLUTION

- برای اولین بار پوشش گرانیته کف دستکش
- مقاومت عالی در برابر ساییدگی و پوشش سرامیکی به عنوان عایق حرارتی
- دو ماده به کار رفته در پوشش دستکش محافظت کامل در برابر برش را فراهم کرده است. (سطح ۵)
- رنگ: آبی تیره-طوسی
- سایز: ۶-۱۲
- طول: ۳۸ سانتیمتر
- دارای درجه‌ی محافظت بیشتر از استاندارد EN 659:2003 در اکثر موارد



PREMIUM R

- عایق گرمایی و سرمایی
- طراحی آناتومیک و بسیار راحت
- پوشش دولایه‌ی کف دست (سیلیکون کربن) برای اطمینان از حفاظت کامل
- سایز: ۸ - ۱۲
- طول: ۳۸ سانتیمتر
- دارای درجه محافظت بیشتر از استاندارد EN 659:2003 در اکثر موارد
- لایه خارجی: نومکس
- لایه داخلی کولار و گورتکس



NOVOTEX ISOMAT

Schutzbekleidung GmbH



Novotex Short Version 16761

- دارای گواهینامه بر طبق DIN EN 469:2005+HUPE
- گروه عملیاتی Xf2 , Z2 , Y2 , Xr2
- رنگ: آبی تیره، قرمز، طلایی
- لایه عایق بندی و آستر داخلی: فیبر کربن
- تودوزی شده با ۵۰٪ آرامید و ۵۰٪ ویسکوز FR

16-761

- لایه بیرونی Nomex Outershell Tough
- لایه جداساز Airtex S

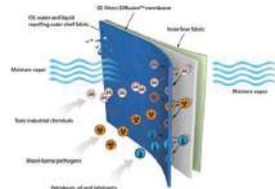


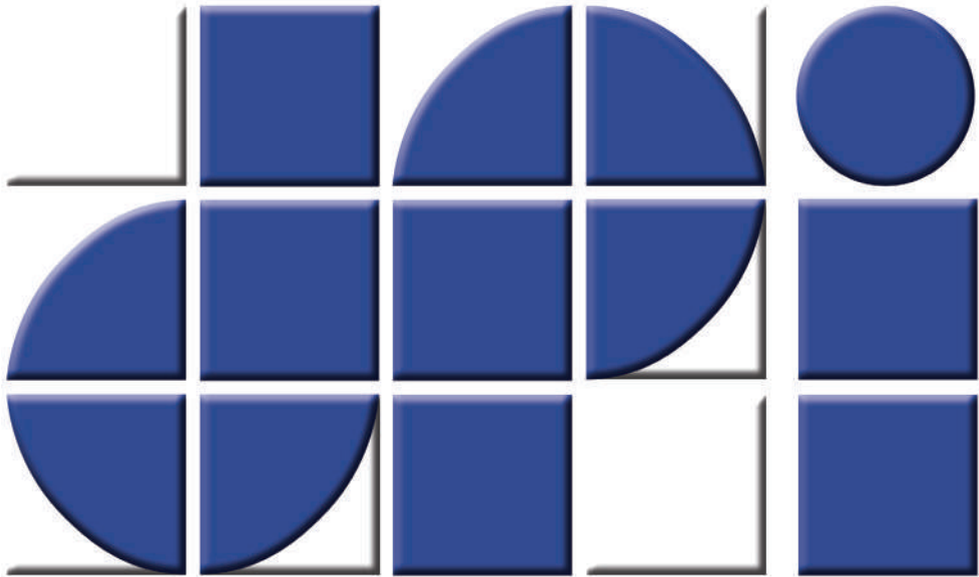
Novotex Short Version 11300

- جنس NOMEX/DELTA TA عایق حرارت
- مقاوم در برابر اجسام تیز و برنده و سطوح ناهموار
- NOMEX/FR ویسکوز جهت ایجاد خطوط بر روی لباس و بالا بردن مقاومت آن
- قابلیت تهویه هوا
- دارای ساپورت در آستین‌ها و ساق پاها به منظور جلوگیری از ورود آتش به داخل لباس
- دارای نوار شبرنگ از جنس 3M (نقره‌ای، زرد)
- قابلیت حرکتی بسیار مناسب آستین‌ها
- استاندارد EN469 (ضد حریق)
- استاندارد EN343 (ضد رطوبت و نفوذپذیری آب)
- دارای جیب داخلی بدون زیپ، ۲ بند شانه‌ای مقاوم
- طراحی ارگونومیک، عایق الکتریکی، رنگ ثابت
- زانو محافظت شده با پوشش کلار و پاراآمید
- THERMAL BARRIER, NOMEX در پوشش داخلی و خارجی
- SYMPATEX در لایه‌های درونی
- دارای جیب در سمت چپ جهت استفاده از بی سیم
- دارای یک حلقه بسیار مقاوم جهت آویزان کردن

اورکت و شلوار آتش نشانی NTI 112

- جنس NOMEX/DELTA TA عایق حرارت
- مقاوم در برابر اجسام تیز و برنده و سطوح ناهموار
- NOMEX/FR ویسکوز جهت ایجاد خطوط بر روی لباس و بالا بردن مقاومت آن
- قابلیت تهویه هوا در آستین‌ها و ساق پاها
- دارای ساپورت به منظور جلوگیری از ورود آتش به داخل لباس
- دارای نوار شبرنگ از جنس ۳M (نقره‌ای، زرد)
- قابلیت حرکتی بسیار مناسب آستین‌ها
- استاندارد EN469 (ضد حریق)
- استاندارد EN343 (ضد رطوبت و نفوذپذیری آب)
- دارای جیب داخلی بدون زیپ، ۲ بند شانه ای مقاوم
- طراحی ارگونومیک، عایق الکتریکی، رنگ ثابت
- زانو محافظت شده با پوشش کولار و پارامید در پوشش داخلی و خارجی
- THERMAL BARRIER, NOMEX, GENERAL ELECTRIC GOR-3, TEX در لایه‌های درونی
- وزن کلی ۳,۲ کیلوگرم
- دارای جیب در سمت چپ جهت استفاده از بیسیم
- دارای یک حلقه بسیار مقاوم جهت آویزان کردن
- طول کت ۷۹ تا ۹۳ سانتیمتر





POLIBLITZ ABEK 15

- فیلترهای تنفسی به منظور فرار از محیط‌های صنعتی یا ساختمان‌ها در مواقع آلودگی ناگهانی محیط به وسیله‌ی مواد سمی مدل‌های A-B-E-K
- حداقل ۱۵ دقیقه مقاومت، مطابق با DIN 58647-7
- عدم محافظت در برابر دود، کربن مونواکسید (برای حریق مناسب نمی‌باشد)



DIRIN SERIES

- فیلترهای ۴ حالت و ۵ حالته DPI sekur



ESCHBACH

Jakob Eschbach GmbH



SYNTHETIC SPECIAL 500 COATED

- مقاوم در برابر اوزون و UV
- مقاوم در برابر مواد نفتی شیمیایی و اسیدی
- مقاوم در ۴۰ درجه سانتیگراد زیر صفر و ۱۰۰ درجه بالای صفر
- دارای استاندارد: DIN 14811:2008-01 Class2
- BS6391:1983 MED 96/98/EC SBG
- به همراه آج به صورت طولی در امتداد شیلنگ



SYNTHETIC POLYDUR

- مقاوم در برابر اوزون و UV
- مقاوم در برابر مواد نفتی شیمیایی و اسیدی
- مقاوم در ۳۵ درجه سانتیگراد زیر صفر و ۵۰ درجه بالای صفر
- دارای استاندارد: BS6391-PREN 1925 CLASS4
- به همراه آج به صورت طولی در امتداد شیلنگ

SYNTHETIC DRAGON

- مقاوم در برابر اوزون و UV و آب و هوای سرد و گرم
- مقاومت بالا در برابر روغن، مواد شیمیایی، آب شور و نفت
- مقاوم در ۳۵ درجه سانتیگراد زیر صفر و ۱۰۰ درجه بالای صفر
- مقاومت در برابر شعله با دمای ۹۴۰ درجه سانتیگراد تا ۱ ساعت
- دارای استاندارد: DIN 14811



SYNTHETIC SPECIAL 500

- مقاوم در برابر اوزون و UV
- مقاوم در برابر مواد نفتی شیمیایی و اسیدی
- مقاوم در ۴۰ درجه سانتیگراد زیر صفر و ۱۰۰ درجه بالای صفر
- دارای استاندارد: DIN 14811:2008-01 Class1 MED 96/98/EC SBG
- در سایزهای مختلف از ۱ اینچ تا ۴ اینچ
- وزن مناسب (از ۱۳۰ تا ۴۷۰ گرم در هر متر، متناسب با سایز شیلنگ)



НАИХ



جدیدترین مدل کمپانی HAIX چکمه Fire Eagle با مشخصات زیر:

- امکان پوشیدن سریع به دلیل باز بودن دهانه چکمه
 - قابلیت ردیابی آتش نشان در عملیات‌ها به دلیل داشتن علائم فسفری رنگ در قسمت‌های مختلف چکمه
 - دارای محافظ ضربه گیر روی چکمه
- کمپانی تولید کننده چکمه HAIX دارای بالاترین کیفیت . بیشترین آمار فروش در اروپا می‌باشد.

FIRE HERO VARIO 2

- چکمه آتش نشانی
- استاندارد: EN 15090
- روکش چرم ضد آب
- طول ۲۸ سانتیمتر



FIRE HERO 2

- چکمه آتش نشانی
- دارای محافظ پشت پا
- استاندارد: EN 15090
- دارای FL FIT SYSTEM
- روکش چرم ضد یخ



FIRE EAGLE 507501

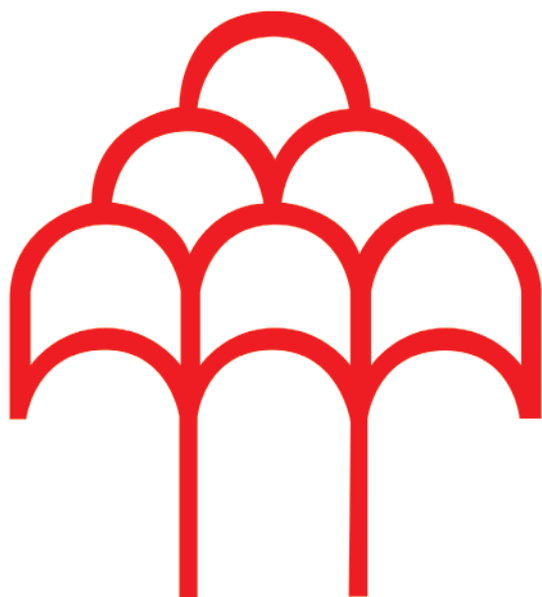
- چکمه آتش نشانی
- دارای محافظ پشت پا
- استاندارد: EN 15090
- دارای FL FIT SYSTEM
- روکش چرم ضد آب



FIREMAN YELLOW

- چکمه آتش نشانی
- دارای محافظ پشت پا
- استاندارد: EN 15090
- روکش چرم ضد آب
- طول ۳۰ سانتیمتر





Harvik

عملیاتی آتش نشانی HARVIK 9687

- دارای استاندارد EN345
- محافظت در برابر شعله‌های آتش
- محافظ فولادی در قسمت پنجه‌ی کفش
- محافظ فولادی در قسمت کف کفش
- محافظت در برابر شوک الکتریکی (CSA Omega)
- عایق گرمایی
- جلوگیری از لیز خوردن در محیط‌های روغنی
- محافظت در برابر اوزون و یو وی
- پوشش داخلی برزنتی مقاوم
- دارای بالشتک اسفنجی ضربه گیر
- محافظت از قوزک پا
- محافظت از تاندون‌ها و جلوگیری از کشیدگی
- محافظت از ساق پا
- ۱۰۰٪ ضد آب



کفش ایمنی صنعتی HARVIK 9612

- چکمه محافظ در برابر مواد شیمیایی
- دارای استاندارد EN345
- مطابق با CE/CSA/ANSI
- محافظ فولادی در قسمت پنجه‌ی کفش
- محافظ فولادی در قسمت کف کفش
- محافظت در برابر شوک الکتریکی (CSA Omega)
- عایق گرمایی
- جلوگیری از لیز خوردن در محیط‌های روغنی
- محافظت در برابر اوزون و UV
- پوشش داخلی برزنتی مقاوم
- دارای بالشتک اسفنجی ضربه گیر
- محافظت از قوزک پا
- محافظت از تاندون‌ها و جلوگیری از کشیدگی
- محافظت از ساق پا
- ۱۰۰٪ ضد آب
- سایز ۳۶ تا ۵۰



HARVIK 9688

- چکمه عایق برق تا 18kv





BRISTOL



PBI MATRIX CAPTAIN



X FLEX PBI

Dräger

SCBA DRAGER



PAS LITE



PAS COLT



PSS 5000



PSS 3000



PSS 4000



**CALIBRATION GAS
AND ACCESSORIES**



EXCESS FLOW VALVE (EFV)



AIR PACK TROLLEY



سیلندر تنفسی ۶/۸ لیتری کامپوزیت



**DRAGER FPS COM 5000
FULL FACE MASK**



FPS7000



SCAPE MASK PARAT 3100



SCAPE MASK PARAT 3200



DRAGER GAS FILTER 940

DRAGER GAS FILTER 1140



X-PLORE® RD40 FILTERS





UCF-7000



X-ZONE 5500



x-am-8000



**PAC 3500
SINGLE-GAS DETECTION DEVICE**

**X-AM-5000
MULTI-GAS
DETECTION**



PAC 7000

X-AM-PUMP



FIRE FIGHTER HELMET



D 68986



HPS 7000 D 59562



HPS 7000 STAND



D 59575

CHEMICAL RESISTANT COVERALL



**WORKMASTER INDUSTRY
GAS-TIGHT SUIT**

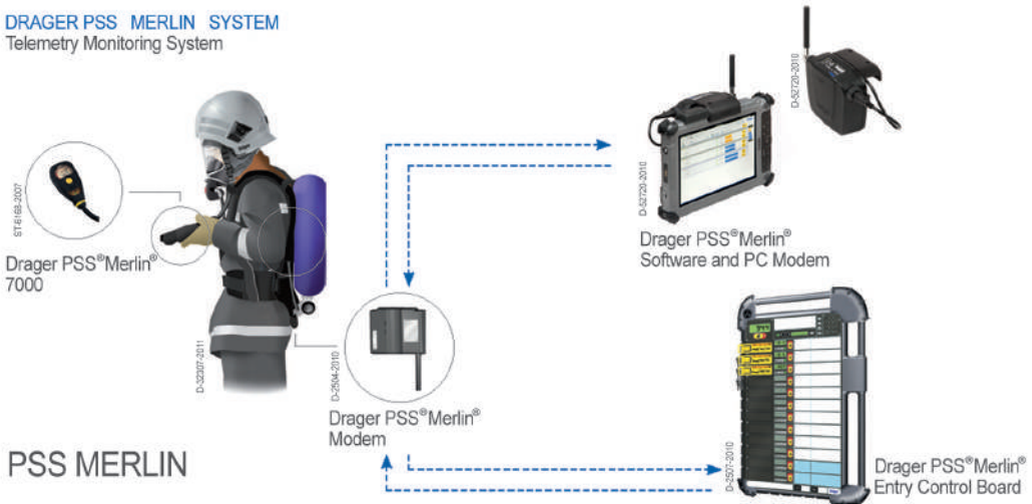


CPS 7800



CPS 7900

DRAGER PSS MERLIN SYSTEM Telemetry Monitoring System



PSS MERLIN

www.aminiansafety.com
info@aminiansafety.com

