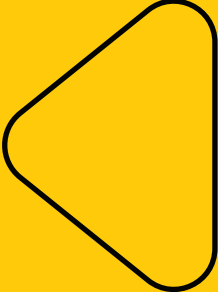




A+AX
Industrial
Networks
WWW.AXSAFETYGROUP.COM



WWW.AXSAFETYGROUP.COM



::::: آکس، فراتر از استانداردها، در مسیر تعالی :::::

◀ شرکت شبکه نوین صنعت آکس در سال ۱۳۹۴ با هدف والای ارتقای سطح ایمنی، سلامت و محیط زیست (HSE) و آتش‌نشانی در صنایع کشور تأسیس شد. ما بر این باوریم که با انتقال تکنولوژی‌های روز دنیا و ارائه خدمات و محصولات با کیفیت، می‌توانیم به پیشگیری از حوادث و ایجاد محیط‌های کاری ایمن‌تر کمک کنیم.

◀ در شرکت آکس، ما به دنبال فراتر رفتن از استانداردهای موجود هستیم و با تکیه بر دانش فنی و تجربه متخصصان خود، راهکارهای هوشمندانه و نوآورانه‌ای را برای چالش‌های ایمنی و سلامت صنایع ارائه می‌دهیم. ما با تمرکز بر پیشگیری از حوادث مبتنی بر تکنولوژی و علم روز دنیا، به صنایع کمک می‌کنیم تا به اهداف HSE خود دست یابند و در مسیر تعالی گام بردارند.

◀ زمینه‌های تخصصی ما شامل طیف گسترده‌ای از خدمات HSE و آتش‌نشانی می‌شود:

- ◉ تأمین تجهیزات ایمنی و آتش‌نشانی
- ◉ ارزیابی ریسک و مدیریت ایمنی
- ◉ آموزش و مشاوره HSE
- ◉ طراحی و اجرای سیستم‌های اعلام و اطفاء حریق
- ◉ بازرسی و ممیزی HSE
- ◉ راهبری HSE و ایستگاه‌های آتش‌نشانی
- ◉ بازرسی و صدور گواهینامه (Certificate) سلامت ماشین‌آلات
- ◉ مشاوره‌های مدیریتی و ISO

با شرکت آکس، می‌توانید اطمینان داشته باشید که در مسیر پیشرفت ایمن و پایدار قرار دارید. ما با شما همراه هستیم تا آینده‌ای ایمن‌تر را برای صنایع کشور بسازیم.

:: عضویت شرکت نوین صنعت آکس در لیست بلند وزارت نفت ::



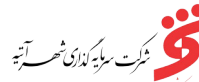
آدرس: تهران، خیابان کریم خان زند، خیابان حافظ، ابتدای بل حافظ، پلاک ۵۲۳ ساختمان مرکزی ششم وزارت نفت
تلفن: ۰۲۱۷۸۹۶۲۷۸۹۶ فکس: ۰۲۱۸۲۵۰۰۵

شرکت شبکه نوین صنعت آکس با افتخار عضو AVL شرکت ملی نفت ایران است. این عضویت، نشانه‌ای از تأیید صلاحیت فنی، تخصصی و پایبندی به استانداردهای صنعت نفت بوده و بیانگر توانمندی ما در ارائه خدمات بازرسی صنعتی، ایمنی و آموزش در بالاترین سطح کیفیت است.

⋮⋮⋮

مشتریان ما

⋮⋮⋮



مجوزها و تأییدیه ها



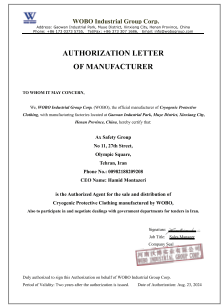
**تأییدیه
پژوهشگاه نیرو**



**تأییدیه مرکز
تحقیقات**



**جواز
کسب**



**نماینده رسمی
WOB0 برند**



**گواهینامه های
سیستم های
مدیریت (ISO)**



برندها



SALISBURY
by Honeywell



Honeywell



SEIZ



CHIBA
ERGONOMIC GLOVES



uvex



Beal



Ansell



Dräger **AWG**



LUKAS





خدمات شرکت آکس



آموزش ایمنی عمومی و تخصصی

توانمندسازی یکی از ارکان اساسی در حفظ سرمایه و ارتقاء سطح عملکرد سازمان می باشد. ارتقاء سطح آگاهی پرسنل، سازمان ها در حوزه سلامت، ایمنی، محیط زیست و کیفیت باعث تأثیرات ارزشمند در ابعاد مختلف برای سازمان ها و افراد می باشد.

در این راستا شرکت شبکه نوین صنعت آکس آمادگی دارد تا خدمات آموزشی با استفاده از اساتید مجرب و حرفه ای در زمینه دوره های مرتبط با تأیید صلاحیت ایمنی پیمانکاران و دوره های تخصصی ایمنی را ارائه کند.

دوره های الزامی اخذ تأیید صلاحیت ایمنی پیمانکاران (ایمنی و بهداشت ویژه کارفرمایان، ایمنی و بهداشت ویژه کارگران تحت پوشش پیمانکاران، ایمنی عمومی و ارزیابی ریسک ویژه مسئولین ایمنی کارگاه ها)

دوره های تخصصی ایمنی برق، ایمنی کار در محیط ساختمانی، ایمنی کار در عملیات جوشکاری، اصول آتش نشانی، کار در ارتفاع و داربست بندی، ایمنی کار در معادن، ایمنی جراثیم ها، ایمنی بالابرها، ایمنی مخازن تحت فشار

اخذ گواهینامه تأیید صلاحیت ایمنی پیمانکاران :::::



مراحل
دریافت
گواهینامه

برگزاری آموزش
برای کلیه پرسنل

تهیه مدارک و
مستندات و
بارگزاری آن بر
روی سایت

ارسال بازرس
اداره کار به محل
پروژه و بررسی
پروژه

صدور گواهی
نامه تأیید
صلاحیت ایمنی
پیمانکاران

خدمات شرکت آکس جهت اخذ گواهینامه تأیید صلاحیت ایمنی پیمانکاران

- برگزاری کلاس های آموزشی به صورت متمرکز و در اولین فرصت به منظور تسریع در روند اخذ گواهینامه
- انجام امور اداری و سامانه به منظور تسریع در روند اخذ گواهینامه
- تهیه مدارک مورد نیاز پروژه (HSE Plan و ارزیابی ریسک و غیره) در زمان بازرسی از پروژه
- ارائه کلیه خدمات و تجهیزات مورد نیاز در زمان بازرسی پروژه (طب کار، اندازه گیری عوامل زیان آور محیط کار، گواهینامه سلامت ماشین آلات، گواهینامه سلامت سیستم های برقی و چاه ارت و غیره)
- پیگیری امور از ابتدای شروع فرایند تا زمان اخذ گواهینامه تأیید صلاحیت ایمنی پیمانکاران

بازرسی ادواری ایمنی و صدور گواهینامه



شرکت شبکه نوین صنعت آکس در زمینه صدور گواهینامه های ایمنی ماشین آلات صنعتی فعالیت دارد. گواهینامه ایمنی ماشین آلات یک مدرک است که تأیید می کند یک ماشین یا تجهیزات صنعتی با رعایت استانداردهای ایمنی و بهداشت مربوطه برای استفاده در محیط کار مناسب است.

ردیف	نام شرکت	تاریخ صدور	مدت اعتبار	نوع تجهیز	مکان	اطلاعات تماس		
						تلفن	پست الکترونیک	
۷۹	شبکه نوین صنعت آکس	تهران	۰۲۱	۴۴۹۴۵۰۰۶	طبرما ملخی	احمد اسمعیلی آهانگر کلایی - مهدی کاظمی اسفه	سهراب کوه زایی حاجیرضا شاهمرزاد	حمید منتظری

انواع بازرسی های ایمنی و صدور گواهینامه سلامت ماشین آلات

- بازرسی ادواری ایمنی سیستم های اعلام و اطفاء حریق
- بازرسی ادواری ایمنی برق و تأسیسات الکتریکی
- بازرسی ادواری ایمنی ظروف تحت فشار
- بازرسی ادواری ایمنی جرثقیل
- بازرسی ادواری ایمنی لیفتراک
- بازرسی ادواری ایمنی آسانسور

بازرسی ادواری ایمنی و صدور گواهینامه

بازرسی ادواری سیستم های اعلام و اطفاء حریق

- بررسی و تست سیستم اطفاء حریق
- مشاوره و طراحی سیستم اعلام و اطفاء حریق
- بررسی و ارزیابی ریسک حریق

بازرسی ادواری ایمنی برق و تأسیسات الکتریکی

- بررسی و اندازه گیری مقاومت الکتریکی سیستم اتصال به زمین
- تست ولتاژ گام
- بررسی و ارزیابی سیستم توزیع برق و همبندی الکتریکی
- تست ولتاژ تماس
- ارائه مشاوره و صدور شناسنامه سامانه اتصال به زمین
- بررسی و بازرسی چشمی هادی نزولی و اتصالات
- تست عملکردی صاعقه گیر اکتیو
- تست پیوستگی هادی نزولی
- بررسی و بازرسی چشمی ترمینال هوایی (صاعقه گیر Passive)
- بررسی و اندازه گیری مقاومت ویژه خاک

بازرسی ادواری ظروف تحت فشار

- ضخامت سنجی، تست هیدرو استاتیک و بازرسی فنی دیگ بخار و آبگرم Fire Tube
- ضخامت سنجی، تست هیدرو استاتیک و بازرسی فنی دیگ بخار Water Tube
- بازرسی فنی مخازن تحت فشار (TV , TU)
- تست هیدرواستاتیک مخازن تحت فشار

بازرسی ادواری ایمنی و صدور گواهینامه

بازرسی ادواری جرثقیل و لیفتراک

- بازرسی فنی جرثقیل بازوئی و تک ریل (مونوریل)
- بازرسی فنی جرثقیل سقفی و دروازه ای
- بازرسی فنی جرثقیل متحرک (موبایل)
- بازرسی فنی جرثقیل برجی (تاور کرین)
- بازرسی فنی لیفتراک، ریچتراک و استاکر
- بازرسی فنی ریچ استاکر، ساید لیفت و تاپ لیفت
- بازرسی فنی ادوات باربرداری (بستن بار)
- بازرسی فنی ادوات باربرداری (اسلینگ ها)
- بازرسی فنی ادوات باربرداری (برداشتن بار)
- بازرسی فنی ادوات حمل بار (سبد حمل بار)

بازرسی ادواری آسانسور و پله برقی

- بازرسی فنی آسانسور صنعتی و اداری (تا ۵ توقف)
- بازرسی فنی بالابر صنعتی ثابت (تا ۳ توقف)
- بازرسی فنی پله برقی و پیاده روی متحرک
- بازرسی فنی بالابر متحرک خودرویی (نفربر)
- بازرسی فنی بالابر نماکاری (کلا یمر)
- بازرسی فنی بالابر کارگاهی (آلیماک) (تا ۵ توقف)
- بازرسی فنی بالابر ساختمانی (وینچ)
- بازرسی فنی بالابر تعمیرگاه خودرو (دو و چهار ستونه و قیچی)

:::::

راهبری ایستگاه‌های آتش نشانی

:::::

با توجه به تجربه محور بودن مقوله مدیریت در واحدهای آتش‌نشانی، مدیریت صحیح و آمادگی مقابله با حوادث آتش سوزی از جایگاه ویژه‌ای برخوردار می‌باشد. شرکت شبکه نوین صنعت آکس، با توجه به تجارب خود در این زمینه، آماده ارائه خدمات مدیریت، راهبری و بهره‌برداری از ایستگاه‌های آتش‌نشانی را دارا می‌باشد.



خدمات شرکت آکس در زمینه راهبری ایستگاه‌های آتش‌نشانی

- برگزاری مانورهای متعدد بر اساس استانداردهای بین‌المللی
- برگزاری آموزش‌های لازم برای تیم آتش‌نشانی طبق استانداردهای NFPA و مطابق با شرایط محیط
- ارائه آخرین متدهای تکنیکی و تاکتیکی رفتارشناسی حریق و اطفاء حریق
- طراحی و اجرای طرح واکنش در شرایط اضطرار
- برگزاری، تشکیل و ارائه الگوی استاندارد به تیم‌های واکنش سریع در شرایط اضطراری
- طراحی و ارائه SOP & SOG مطابق با شرایط محیط کاربری
- تحلیل نقاط ضعف و قوت آموزشی، مهارتی و... با ارائه الگوهای علمی به آتش‌نشانان واحدهای عملیاتی
- برگزاری کلاس‌های ابزارشناسی و روش‌های استفاده بهینه از کلیه تجهیزات در اختیار آتش‌نشانان
- تعمیر و نگهداری خودروهای اطفاء حریق و امداد و نجات

::::: راهبری ایمنی، بهداشت و محیط زیست (HSE) :::::

هزینه های بالای استفاده از نیرو های متخصص به منظور پیاده سازی سیستم های HSE و تنوع تخصص های موجود در این زمینه، باعث شده است که شرکت ها نتوانند سیستم های HSE خود را به درستی و در سطح عالی پیاده سازی کنند. شرکت شبکه نوین صنعت آکس با بهره گیری از پرسنل خود در زمینه های مختلف، آمادگی دارد تا کلیه خدمات مورد نیاز صنایع مختلف را با هزینه ای مقرون به صرفه به صورت پکیج راهبری خدمات HSE ارائه نماید.



مزایای استفاده از پکیج راهبری خدمات HSE شرکت آکس

- متمرکز سازی سیستم های HSE و عدم نیاز به رابطه با شرکت های مختلف جهت خرید اقلام و خدمات
- استفاده از تخصص های مختلف در زمینه HSE و آتش نشانی
- استفاده از بیشترین امکانات و تخصص ها با کمترین هزینه ممکن
- اجرای الزامات قانونی، کشوری، استانی و منطقه ای در زمینه HSE
- کاهش آمار حوادث و به حداقل رساندن پیامدهای جانی و مالی آن
- کاهش شکایات پرسنل و ذینفعان و در نتیجه ارتقاء فرهنگ HSE در کلیه سطوح سازمان
- حفظ و ارتقاء رضایت شغلی پرسنل و در نتیجه بالا رفتن کارایی و راندمان نفرات و عملکرد سازمان
- حفظ و ارتقاء وجهه و اعتبار سازمان

مشاوره سیستم‌های مدیریتی (ISO) :::::

شرکت شبکه نوین صنعت آکس با بهره‌گیری از نیروهای متخصص و با اتکا به تجارب موفق پیشین آمادگی دارد تا با استقرار کارشناسان خود در سازمان‌های مربوطه در زمینه کلیه سیستم‌های مدیریتی، مشاوره‌های لازم را ارائه داده و به پیاده‌سازی سیستم‌های مدیریتی در سازمان‌ها مبادرت ورزد.



خدمات مشاوره‌ای سیستم‌های مدیریت شرکت آکس

- پیاده‌سازی سیستم مدیریت کیفیت بر اساس استاندارد ISO ۹۰۰۱
- پیاده‌سازی سیستم مدیریت زیست محیطی بر اساس استاندارد ISO ۱۴۰۰۱
- پیاده‌سازی سیستم مدیریت ایمنی و بهداشت حرفه‌ای بر اساس استاندارد ISO ۴۵۰۰۱
- پیاده‌سازی سیستم مدیریت یکپارچه (IMS)
- پیاده‌سازی سیستم مدیریت (HSE-MS)
- تدوین اهداف و برنامه‌های ایمنی، بهداشت زیست محیطی (HSE)
- آموزش سیستم مدیریت ایمنی، بهداشت شغلی و محیط زیست (HSE)
- تدوین روش‌های اجرایی و دستورالعمل‌های مورد نیاز برای پیمانکاران ممیزی داخلی سیستم مدیریت ایمنی، بهداشت شغلی و محیط زیست (HSE)
- پیاده‌سازی سیستم تعالی سازمانی شامل تدوین اظهارنامه، ارزیابی و تعریف پروژه‌های بهبود (بر اساس الگو EFQM)



محصولات برند AX





دستکش سایپایی ساق بلند

بلندی ساق برای محافظت بیشتر از دست و استفاده از یک لایه اضافی چرم در قسمت کف دستکش برای مقاومت بیشتر

[قابلیت طراحی طبق نظر مشتری]



چرم طبیعی و برزنت ضخیم

جنس

AX-G2014

مدل

دستکش مهندسی چرمی کف دوبل

قابل استفاده در صنایع صنایع نفت، گاز و پتروشیمی، مونتاز، صنایع ساختمانی، آهنگری، جوشکاری سبک و صنایع فولاد

[قابلیت طراحی طبق نظر مشتری]



چرم طبیعی

جنس

AX-G2012

مدل

دستکش چرمی 30 سانتی متری

استفاده از چرم طبیعی برای استحکام بیشتر و پشتیبانی شده با چرم اضافی در قسمت های کف، انگشت اشاره و انگشت شست

[قابلیت طراحی طبق نظر مشتری]



چرم طبیعی

جنس

AX-G2015

مدل



دستکش هوبارت طرح فرانسه

دوخته شده با نخ نسوز و کولار؛ مغزی و آستر دوزی شده و در قسمت انگشت شست چرم تقویت شده استفاده شده است.

[قابلیت طراحی طبق نظر مشتری]



چرم طبیعی گاوی

جنس

AX-G2013

مدل

دستکش هوبارت طرح آلمان

دوخته شده با نخ نسوز و کولار؛ مغزی و آستر دوزی شده و در قسمت کف و انگشتان چرم دوپل تقویت شده استفاده شده است.

[قابلیت طراحی طبق نظر مشتری]



چرم طبیعی گاوی

جنس

AX-G2014

مدل

دستکش آرگون ساق بلند

قابل استفاده در صنایع ریخته‌گری، جوشکاری آرگون، پتروشیمی، نفت و گاز و خودرو سازی

[قابلیت طراحی طبق نظر مشتری]



چرم طبیعی گاوی و بزی

جنس

AX-G2011

مدل





پیش بند نسوز چرمی (عایق حرارت)

قابل استفاده در صنایع فولاد، ذوب، ریخته گری، سیمان،
صنایع مرتبط با فلزات و...

[قابلیت طراحی طبق نظر مشتری]



چرم ضد آب ضخیم

جنس

ضد آب، رسوب و روغن

ویژگی

پابند نسوز چرمی (عایق حرارت)

قابل استفاده در صنایع فولاد، ذوب، ریخته گری، سیمان،
صنایع مرتبط با فلزات و...

[قابلیت طراحی طبق نظر مشتری]



چرم طبیعی

جنس

۵۰۰ درجه سانتی گراد

حداکثر مقاومت دما

آستین نسوز چرمی (عایق حرارت)

قابل استفاده در صنایع فولاد، ذوب، ریخته گری، سیمان، صنایع
مرتبط با فلزات و...

[قابلیت طراحی طبق نظر مشتری]



چرم با دوخت دوگانه

جنس

شعله، جرقه، حرارت زیاد

مقاوم در برابر



کفپوش عایق برق

Electrical Insulation Mat

قابلیت خودخاموش شوندگی و غیر اشتعال، مقاومت برودتی تا ۴۰- درجه سانتی گراد، مقاومت در روغن و پارگی، ضدباکتری، فاقد بوی آزار دهنده و هرگونه عوارض محیطی، مقاومت شیمیایی اولیه در برابر اسیدها، تنوع رنگ و قیمت مناسب

تأییدیه پژوهشگاه نیرو

تأییدیه مرکز تحقیقات و تعلیمات

حفاظت فنی و بهداشت کار



کفپوش عایق برق تا ۱۰۰۰ ولت (ضخامت ۲ میلی متر)

کلاس عایق ۰

کفپوش عایق برق تا ۷۵۰۰ ولت (ضخامت ۳ میلی متر)

کلاس عایق ۱

کفپوش عایق برق تا ۱۷۰۰۰ ولت (ضخامت ۳ میلی متر)

کلاس عایق ۲

کفپوش عایق برق تا ۲۰۰۰۰ ولت (ضخامت ۴ میلی متر)

کلاس عایق ۳

کفپوش عایق برق تا ۲۶۵۰۰ ولت (ضخامت ۵ میلی متر)

کلاس عایق ۴

کفپوش عایق برق تا ۳۶۰۰۰ ولت (ضخامت ۶ میلی متر)

کلاس عایق ۵





سبد حمل نفر

Man Basket



۲ نفره



۴ نفره



عایق برق

۴ نفره

سازمان ملی استاندارد

گواهینامه

تاندول

سیستم نصب

لیفتراک و جرثقیل

قابلیت حمل

۱ الی ۳ تن

حداکثر وزن مجاز

سبد حمل بار

Cargo Basket



۱ الی ۳ تن



۳ الی ۶ تن



۳ الی ۱۰ تن

سازمان ملی استاندارد

گواهینامه

تاندول

سیستم نصب

جرثقیل

قابلیت حمل

۱ الی ۱۰ تن

حداکثر وزن مجاز





قفل پایه کوتاه

مقاومت بالا، میله محافظ ضخیم

۲۰*۳۰*۴۰ (mm)

ابعاد

شمش برنجی نورد شده

جنس

بله

ضد زنگ

بله

ضد فشار

بله

ضد ضربه

بله

ضد برش

ضخامت ۵ (mm)

میله محافظ

فنر استیل

فنر

یک زبانه

تعداد زبانه قفل شونده

۲ عدد کلید برنجی معمولی

کلید

قفل پایه بلند

مقاومت بالا، میله محافظ ضخیم

۲۹*۴۰*۵۰ (mm)

ابعاد

شمش برنجی نورد شده

جنس

بله

ضد زنگ

بله

ضد فشار

بله

ضد ضربه

بله

ضد برش

ضخامت ۸ (mm)

میله محافظ

فنر استیل

فنر

دو زبانه

تعداد زبانه قفل شونده

۳ عدد کلید برنجی معمولی

کلید





قفل عایق برق پلاستیکی

Electrical Insulation Lockout

قفل آلومینیومی

Aluminium Lockout

حداکثر ۱۰۰۰ ولت

ولتاژ عایق

مقاوم در برابر مواد شیمیایی

ویژگی

۲۰- تا ۸۰+ (°C)

دمای کارکرد

استیل ضد زنگ

جنس

۱۵*۵*۵ (CM)

ابعاد

بستن جعبه های کنترل انرژی

کاربرد

۱۵۰ (G)

وزن

قرمز

رنگ

بله

مقاوم در برابر UV

ایران

کشور سازنده





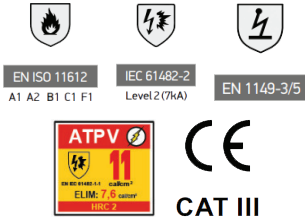
محصولات برند IST





لباس ضد الکتریسیته ۱۱ کالری

ELECTPRO G1L ALX 250 Coat/Trousers



۶۵٪ لنزینگ نسوز، ۲۲٪ آرامید، ۱۲٪ پلی آمید، ۱٪ فیبر آنتی استاتیک

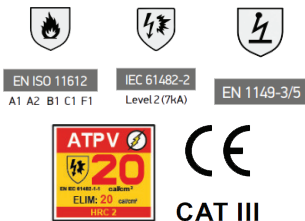
جنس لایه بیرونی

۶۴٪ لنزین نسوز، ۳۰٪ Conex، ۵٪ Twaron، ۱٪ فیبر آنتی استاتیک

جنس لایه درونی

لباس ضد الکتریسیته ۲۰ کالری

ELECTPRO® G2L ARC/A Coat/Trousers



۶۵٪ لنزینگ نسوز، ۲۲٪ آرامید، ۱۲٪ پلی آمید، ۱٪ فیبر آنتی استاتیک

جنس لایه بیرونی

۶۴٪ لنزین نسوز، ۳۰٪ Conex، ۵٪ Twaron، ۱٪ فیبر آنتی استاتیک

جنس لایه درونی





لباس ضد الکتریسیته ۶۳ کالری با هود

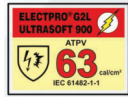
Electpro Arc Protector G2L Ultrasoft 900 IST



EN 1149-3/5



IEC 61482-2
EN 61482-1-2
Level 2: 7kA



CE
CAT III



۸۸٪ پنبه نسوز، ۱۲٪ پلی آرامید

جنس لایه بیرونی

۱۰۰٪ پنبه نسوز جین

جنس لایه درونی

هود محافظ قوس الکتریکی

Electro Arc Protector G2L Ultrasoft 900 HOOD



EN ISO 11612



EN 1149-3/5

Class 2
GS ET 29
DIN EN 166
DIN EN 170



CE
CAT III



۸۸٪ پنبه نسوز، ۱۲٪ پلی آرامید

جنس لایه بیرونی

۱۰۰٪ پنبه نسوز جین

جنس لایه درونی





لباس آتش نشانی مدل FYRPRO 730

FYRPRO 730 Fireman Suit

برای محافظت از پرسنل آتش نشانی در مقابل اثرات سوء آب، آتش و شعله در زمان اطفاء حریق استفاده می‌شود.



Category III



EN 469:2005



MED Approval
(Wheelmark)



YSL Reflective

LENZING

Lenzing™FR

KERMEL

KERMEL®

۷۵٪ متا آرامید، ۲۳٪ پارا آرامید، ۲٪ فیبر آنتی استاتیک

جنس لایه بیرونی

۵۰٪ Kermel، ۵۰٪ Viscose FR

جنس لایه درونی

۱۰۰٪ کرمل نبافته

جنس لایه مانع حرارت





لباس آتش نشانی FYRPRO NXT

FYRPRO NXT Fireman Suit



EN ISO 13688:2013



EN469:2020



Category III



MED Approval
(Wheelmark)



EN 1149-5:2018

Nomex

Dupont™ Nomex®



Nomex NXT (۷۵% Nomex ۲۳% Kevlar, ۲% P1۴۰)

جنس لایه بیرونی

۵۰% Kermel, ۵۰% Lenzing FR

جنس لایه درونی

FR-FELT+PTFE(R) ۸۰% Metaaramid ۲۰% Paraamid+PTFE Membrane

جنس لایه مانع رطوبت

۱۰۰٪ پارچه نفاخته کرمل آرامید روی آستر داخلی

جنس لایه مانع حرارت

لباس آتش نشانی FYRPRO XPERT

FYRPRO XPERT Fireman Suit



EN ISO 13688:2013



EN469:2020



Category III



MED Approval
(Wheelmark)



EN 1149-5:2018

KERMEL

KERMEL®



۵۷٪ متا آرامید، ۳۲٪ پارا آرامید، ۲٪ فیبر آنتی استاتیک

جنس لایه بیرونی

۵۰% Kermel, ۵۰% Lenzing

جنس لایه درونی

۹ میلی متر فلزی برنجی یا پلاستیکی، انتهای باز، نخ های دوخت FR، محافظ گردن

سیستم بسته شدن





لباس آتش نشانی آلومینیومی FYRAL 9000

FYRAL® 9000 Fire Proximity Suit (Jacket and Pants)



EN 1486:2007



Category III



MED Approval
(Wheelmark)



KERMEL®

۸/۲ (KG)

وزن

EN 1486, EN 397, CE

استاندارد

تا ۱۵ دقیقه در معرض شعله مستقیم

زمان محافظت

۴/۴

تعداد قطعه/لایه

لباس آتش نشانی آلومینیومی FYRAL 9300

FYRAL® 9300 Fire Proximity Suit (Coverall)



EN 1486:2007



Category III



MED Approval
(Wheelmark)



KERMEL®

۸/۲ (KG)

وزن

EN ۱۴۸۶:۲۰۰۷, CE

استاندارد

تا ۱۵ دقیقه در معرض شعله مستقیم

زمان محافظت

۴/۵

تعداد قطعه/لایه





لباس نسوز نیمه آلومینیومی

FYRAL® 900 DF Jacket/Trousers



پارچه آلومینیومی نسوز

جنس پارچه جلو

۵۴٪ ویسکوز نسوز، ۲۰٪ پشم، ۲۰٪ پلی آمید، ۱٪ فیبر آنتی استاتیک

جنس پارچه پشت و آستین

XS - 4XL

سایز

لباس نسوز ۳۷۵ گرم

METAL SPLASH GUARD 375 G1L Jacket/Coat and Trousers



۵۴٪ ویسکوز نسوز، ۲۰٪ پشم، ۲۰٪ PA، ۵٪ پارا آرامید، ۱٪ آنتی استاتیک

جنس لباس



لباس ضد بخار

Protective Clothing against Steam and Hot Fluids

در محیط‌های صنعتی که با بخار و حرارت سر و کار دارید این لباس ضد بخار انتخابی ایده‌آل برای حفظ ایمنی و راحتی شماست. این لباس با استفاده از مواد نوآورانه که مقاومت بالایی در برابر بخار داغ ارائه می‌دهند طراحی شده است.



Gamme Safergrip-Paraaramid با پوشش سیلیکونی

جنس لایه بیرونی

پارچه آرامید + ویسکوز نسوز FR

جنس لایه درونی

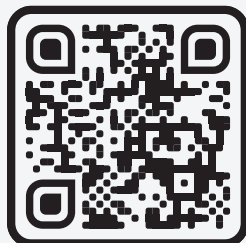
۳۰۰ - ۴۰۰ (°C)

میزان درجه محافظت





محصولات برند W0B0





لباس ضد برودت شدید (ست کامل)

WOBO Cryogenic Suit

این لباس برای کارگران مناسب است تا به طور مؤثر در برابر دمای بسیار پایین بدون هیچ گونه تأثیر بد وظایف خود را انجام دهند.

لباس ضد سرما - ضد نیتروژن - لباس محاف LNG

ویژگی

s - m - l - xl - xxl

سایز

چین WOBO

شرکت سازنده





چکمه ضد برودت شدید (ضد نیتروژن مایع)

Cryogenic Protective Boots

چکمه ضد برودت یک محصول ایمنی پیشرفته است که برای محافظت از پاها در شرایط سرد و یخ زدگی طراحی شده است.



۳۹ - ۴۶

سایز

چین WOBO

شرکت سازنده

جنس مواد کامپوزیتی ضد سرما

جنس

دستکش ضد برودت شدید (ضد نیتروژن مایع)

Cryogenic Protective Gloves

از ویژگی های این دستکش ضد برودت می توان به محافظت در برابر آسیب سرما، ضد آب، تنفس، سبک وزن و درجه بالایی از انعطاف پذیری عملیاتی اشاره کرد.





کلاه ضد برودت شدید (ضد نیتروژن مایع)

Cryogenic Protective Face Mask

کلاه ضد برودت شدید یکی از انواع تجهیزات حفاظت شخصی است که برای حفاظت از سر و صورت جهت کار در دمای پایین مناسب است.



اروپا CE

استانداردها

کامپوزیت چند لایه

جنس

چین WOBO

شرکت سازنده

تا ۲۵۰ (°C) -

دمای قابل استفاده

پیشبند ضد برودت شدید (ضد نیتروژن مایع)

Cryogenic Protective Apron

این پیشبند با کیفیت بالا و ویژگی‌های منحصر به فرد خود به شما کمک می‌کند تا از نفوذ سرما به داخل بدن جلوگیری کنید.



۱۳۰*۷۰ (CM)

سایز

نایلون پارچه پنبه ای PTFE

جنس

چین WOBO

شرکت سازنده

EN 511, EN 420, CAT III

استانداردها



3M

محصولات برند 3M





ماسک نیم صورت 6200

Half Facepiece Reusable Respirator 6200

EN 140:1998 AS/NZS 1716:2012
CE Marking: Directive 686/89/EEC



۸۲ (G)

وزن

لاستیک

جنس

ماسک نیم صورت 7502

Half Facepiece Reusable Respirator 7502

EN 140:1998, CE



۱۳۵ (G)

وزن

Silicone

جنس

ماسک تمام صورت 6800

Full Facepiece Reusable Respirator 6800

ANSI Z2010-87.1



۵۶۶ (G)

وزن

Silicone, TPE

جنس





فیلتر ماسک تنفسی شیمیایی 6001

Organic Vapor Cartridge 6001

قابلیت نصب بر روی تمامی ماسک های نیم صورت و تمام صورت
3M سری ۶۰۰۰ و ۷۰۰۰ و FF-۴۰۰ - دارای استاندارد NIOSH



۲۲۰ (G)

وزن

Organic Vapor

خاصیت فیلتراسیون

فیلتر ماسک تنفسی شیمیایی 6003

Organic Vapor Acid Gas Cartridge 6003

قابلیت نصب بر روی تمامی ماسک های نیم صورت و تمام صورت
3M سری ۶۰۰۰ و ۷۰۰۰ و FF-۴۰۰ - دارای استاندارد NIOSH



۲۲۰ (G)

وزن

Organic Vapor/Acid Gases

خاصیت فیلتراسیون

فیلتر ماسک تنفسی شیمیایی 6006

Multi Gas Vapor Cartridge 6006

قابلیت نصب بر روی تمامی ماسک های نیم صورت و تمام صورت
3M سری ۶۰۰۰ و ۷۰۰۰ و FF-۴۰۰ - دارای استاندارد NIOSH



۲۲۰ گرم

وزن

Multi-Gas/Vapor

خاصیت فیلتراسیون





محصولات برند MSA





ماسک تنفسی نیم صورت

Comfo Classic Half-Mask Respirator



ذرات جامد و گازهای مضر

گازهای قابل فیلتر

EN 140:1998, NIOSH

استانداردها

معدن و صنایع شیمیایی

محیط کاربری

ارگونومیک

نوع طراحی

فیلتر ماسک چند گازه

GME Multigas Cartridges



LEL, O2, CO, H2S, SO2, NO2

گازهای قابل تشخیص

IP68 (ضد آب)

استانداردها

۲۲۸ (G)

وزن

Li-Polymer

نوع باتری





کلاه آتش نشانی

Gallet F1XF Helmet

این کلاه برای استفاده در محیط‌های صنعتی، ساختمانی و آزمایشگاهی مناسب است.

NIOSH

استاندارد

بخار آلی، کلر، سولفور دی اکسید، کلر دی اکسید، هیدروژن کلرید، سولفید هیدروژن

گازهای قابل فیلتر

۲۵۴ (G)

وزن

آمریکا

کشور سازنده





گازسنج 5 گازه

Altair 5X Multigas IR-EX Gas Detector



۳۴۰ (G)

وزن

NFPA, OSHA, CSA

استانداردها

اکسیژن، دی اکسید کربن، متان

گازهای قابل تشخیص

لیتیوم یونی (قابل شارژ)

نوع باتری

گازسنج 4 گازه

Altair 4XR Multigas IR-EX Gas Detector



ترمو پلاستیک با دمای بالا

جنس پوسته

EN443:2008, EN16471:2014

استانداردها

ضد حریق، پنبه، پلی آمید

جنس Visor

ویسکوز / آرامید

جنس بالشتک





محصولات برند BW





گازسنج تک گاز

Single Gas BW-CLIP



H2S, CO, O2, SO2

گازهای قابل تشخیص

شناسایی گازهای خطرناک

موارد استفاده

۹۲ (G)

وزن

۴/۱*۵*۸/۷ (CM)

اندازه

گازسنج چند گاز

BW MAX XT II



۵۰-۲۰ (°C)

دمای کارکرد

۱۰ ساعت

عمر باتری

۳۲۸ (G)

وزن

H2S, CO, O2, SO2

گازهای قابل تشخیص





محصولات برند Petzl





هارنس نیوتون Easyfit

Newton Easyfit Harness



زرد/مشکی

رنگ

ارگونومیک

نوع طراحی

هارنس Astro

Astro® Bod Fast



۲۵۳۰ (G)

وزن

۷۰ - ۹۳ (CM)

سایز کمر بند

هارنس Avao Bod Fast

Avao Bod Fast



۲۵۳۰ (G)

وزن

۱۴۰ (KG)

تحمیل وزن





قرقره یکطرفه PRO TRAXION

PRO TRAXION



۲۹۵ (G)

وزن

فرانسه

کشور سازنده

ابزار فرود I'D® S

I'D® S



۶۰۰ (G)

وزن

آلومینیوم، فولاد، نایلون

جنس

ابزار صعود CROLL® L

CROLL® L



۱۴۰ (G)

وزن

فولاد گالوانیزه مقاوم

جنس





کلاه ایمنی Vertex Vent

Vertex Vent Helmet



۴۹۰ (G)

وزن

۵۳-۶۳ (CM)

سایز

کارابین پیچ

Carabiners And Quickdraws



UKCA, UIAA, CE, EN

گواهینامه

آلومینیوم، فولاد ضد زنگ

جنس

چراغ پیشانی Tikkina

Tikkina



Wide

الگوی پرتو

CE, IPX۶

استانداردها



The Dräger logo is centered within a white circle. The circle is surrounded by a thick black arc at the top and a yellow arc on the right side. Below the circle, there are two yellow pill-shaped shapes, one larger than the other, positioned to the right.

Dräger

محصولات برند Dräger





دستگاه تنفسی Pas Lite

PAS Lite Self-Contained Breathing Apparatus



فایبرگلاس

جنس کپسول

۲۹*۱۶*۵۹ (CM)

ابعاد

دستگاه تنفسی PSS 3000 SCBA

PSS 3000 Self-Contained Breathing Apparatus



۲.۷ (KG)

وزن

۲۹*۱۶*۵۹ (CM)

ابعاد

دستگاه تنفسی PSS 5000 SCBA

PSS 5000 Self-Contained Breathing Apparatus



۲.۷ (KG)

وزن

۲۹*۱۶*۵۹ (CM)

ابعاد





ماسک تمام صورت X-Plore 6300

X-Plore 6300 Full Face Mask



۵۰۰ (G)

وزن

۱۸۰ درجه

زاویه دید

ماسک تمام صورت FPS 7000

FPS 7000 Full Face Mask



EPDM (ضد حساسیت)

جنس بدنه

S - M - L

سایز

ماسک فرار نیم صورت 3100

PARAT® 3100 Half Mask Escape Device



مطابق با DIN58647

تأییدیه

گازها و بخارهای آلی

محافظ در برابر





دستگاه تنفسی هوای فشرده / ایرپک

Compressed Air Breathing Apparatus



دارد

شیر تخلیه فشار

فولادی (ضد زنگ)

جنس اتصالات

دستگاه تنفسی فرار CF15

Saver CF15 Escape Breathing Apparatus



۵.۲ (KG)

وزن

۵۱۰*۲۰۶*۱۹۰ (MM)

ابعاد

کیت سنجش هوای فشرده آلفا

Aerotest Alpha



۳ (KG)

وزن

EN 12021

تأییدیه





محصولات برند KONG





سه پایه نجات

Cevedale Rescue Tripod

این سه پایه کاربردی از آلیاژ سبک آلومینیوم ساخته شده و دارای پایه‌هایی قابل گسترش با ۶ موقعیت (۱۶۵ تا ۲۵۴ سانتی‌متر) است.

آلیاژ سبک آلومینیوم

جنس

۲۵ (KG)

وزن

۱۰ (KN)

حداکثر بار قابل اعمال

ایتالیا

کشور سازنده





برانکارد سبدي 911 Hive

911 Hive Basket Stretcher with Lightened Shell



هلیکوپتر و دستی

روش‌های حمل و نقل

ایتالیا

کشور سازنده

برانکارد Lecco 2.0

Lecco 2.0 Stretcher for Hostile Environments



۱.۶ (KG) (با کیسه حمل)

وزن

۸۵*۵۵*۲۲ (CM)

ابعاد

برانکارد Rolly

Rolly Stretcher Confined Spaces



بالابر افقی، هلیکوپتر، دستی

روش‌های حمل و نقل

زرد و مشکی

رنگ





وینچ Raizer

Raizer Two-Speed Winch



EN ۷۹۵:۲۰۱۲/A

استاندارد

استیل، آلومینیوم

جنس

هارنس Itaka

Itaka Harness



۱۵۰ (KG)

ظرفیت

S - M - L - XL

سایز

وینچ Ortles

Ortles Two-Speed Winch



زمین، سنگ و صخره، یخ

قابلیت اتصال

EN ۱۴۹۶/B

استاندارد



RAMFAN

محصولات برند RAMFAN





فن ضد انفجار

Explosion Proof Fan

UB20XX, EFI75XX, EFI120XX, EFI150XX

مدل

متریال پلی آمید EX

جنس

مشکی، قرمز

رنگ

NBR Protection Classification: IP68

رده حفاظتی

(°C) -۲۰ تا +۱۰۰

محدوده دمای کاری

PTB00ATEX1063, EN60079-0, EN60079-1

تأییدیه ها

دارای محفظه ضد اشتعال، دارای تیغه های آلومینیومی یا پلاستیکی

عملکرد

آمریکا

کشور سازنده





محصولات برند VIKING





لباس آتش نشانی PS1000

Jacket and Pants PS1000 Firefighter Uniform

این محصول دارای نوارهای ایمنی بازتابنده است تا کاربر به این اطمینان برسد که برای همکاران قابل مشاهده بوده و اتومبیل ها می توانند او را ببینند.

EN469:2020, EN1149-5:2018, EN ISO 13688:2013

استاندارد

آرامید / ویسکوز - با توجه به مدل ها متفاوت است.

جنس

نوارهای بازتابنده EN469، ژاکت کوتاه با تحرک خوب، محافظت عالی و دوام

ویژگی ها

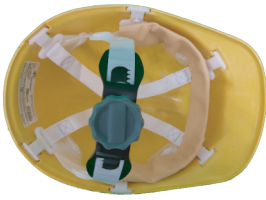
دانمارک

کشور سازنده



محصولات برند CENTURION





کلاه ایمنی نسوز

Fibreglass Vulcan Safety Helmet

Vulcan	مدل
فایبرگلاس	جنس
۳۶۳ (G)	وزن با هدبند قابل تنظیم ریلی
۳۸۲ (G)	وزن با هدبند ضامن ریلی
AI:2012 + EN397:2012 استاندارد LD، تغییر جانبی AC، ۱۰۰۰ ولت AC، ۴۰°C	ویژگی
پلاستیک تقویت شده با شیشه (GRP)	جنس پوسته
پلن اتیلن با دانسیته پایین (LDPE)	جنس هدبند
نایلون صیقلی همراه با فوم	نوار عرق گیر
بافت تریلن با اتصال ۶ نقطه ای	بند تعلیق ساز سر (CRADEL)
انگلستان	کشور سازنده





محصولات برند POK





نازل آتش نشانی مدل Turbokador

نازل‌های سری Turbokador از برند فرانسوی POK، نازل‌های حرفه‌ای آتش‌نشانی با قابلیت انتخاب دبی و الگوی پاشش هستند. این سری برای عملیات اطفای حریق در فشار کاری استاندارد طراحی شده و امکان تغییر جریان آب بین جت مستقیم، اسپری و مه‌پاش را فراهم می‌کند. ساختار مقاوم آلومینیومی با پوشش آنودایز، دوام بالا در برابر خوردگی و سایش را تضمین می‌کند. همچنین تجهیز به شیر کنترلی سریع، سهولت و ایمنی عملکرد در شرایط عملیاتی را افزایش می‌دهد.

متناسب با مدل

انتخاب دبی پاشش

جت مستقیم، اسپری یا مه‌پاش

الگوی پاشش متغیر

آلومینیوم آلیاژی با پوشش آنودایز

جنس بدنه

تا PN16 و تست ایمنی بالا

فشار کاری استاندارد

موجود در مدل ۷۵۰

شیر قطع و وصل

۱۵۰، ۲۵۰، ۵۰۰، ۷۵۰ لیتری

ظرفیت‌ها



سه راهی



سه خروجی مجزا با شیر تویی مستقل

خروجی

بدنه آلومینیومی سبک و مقاوم

جنس

پمپ توربو اجکتور



مکش جداگانه و جداسازی آلودگی

کاربری

ورودی/خروجی توربین

نوع اتصال

اینداکتور



تنظیم درصد اختلاط dosing

قابلیت تنظیم

اصول عملکرد و نتوری

عملکرد





محصولات برند HARVIK





چکمه آتش‌نشانی

یکی از تجهیزات حفاظت فردی معتبر در عملیات‌های اطفای حریق است. این چکمه‌ها با طراحی مقاوم و ویژگی‌های ایمنی بالا، استانداردهای بین‌المللی را رعایت می‌کنند.

پنجه فولادی ایمنی

جنس

مقاومت در برابر حرارت و شعله

مقاومت

عایق برق، زیره ضد لغزش

ویژگی‌ها



CHIBA
ERGONOMIC GLOVES

محصولات برند CHIBA





دستکش آتش‌نشانی مدل I Rescue



طراحی شده طبق EN۶۵۹

استاندارد

چرم تقسیم‌شده (split leather) قابل تنظیم

جنس سر آستین

دارای بخش الاستیک در مچ برای چسبندگی بهتر

کشش مچ

پارچه Twaron ۱۰۰٪ (knitted)

جنس لایه داخلی انگشتان

دستکش آتش‌نشانی مدل II Rescue



مقاوم در برابر حرارت و شعله، آب و تنفس پذیری

مقاومت

روکش داخلی از Twaron®

جنس روکش

دوخت با نخ Kevlar®

نخ دوخت





دستکش آتش‌نشانی مدل Top Rescue



جنس مقاوم در برابر حرارت و شعله

مقاومت

لایه داخلی مقاوم در برابر برش

جنس لایه داخلی

ممبران ضد آب و تنفس‌پذیر

ویژگی

طراحی ارگونومیک و راحتی

نوع طراحی

دستکش آتش‌نشانی مدل Fire Shark



جنس مقاوم در برابر حرارت و شعله

مقاومت

لایه داخلی مقاوم در برابر برش

جنس لایه داخلی

ممبران ضد آب و تنفس‌پذیر

ویژگی

طراحی ارگونومیک و راحتی

نوع طراحی





محصولات برند PABFIRE





کلاه آتش نشانی PAB Fire 05

کلاه ۰۵ PAB Fire یک کلاه عملیاتی ساخت اروپا است که طراحی ترکیبی از مواد کامپوزیت مقاوم در برابر حرارت، ضربه و برق را ارائه می‌دهد. این کلاه به منظور حفاظت کامل سر، صورت و گردن آتش‌نشان طراحی شده و با ویژگی‌هایی مانند شیلد ضد خش، عینک یکپارچه و محافظ گردن عرضه می‌شود. توانایی تحمل حرارت شدید تا ۱۰۰۰ درجه سانتی‌گراد برای زمان کوتاه همراه با مقاومت در برابر دماهای متوسط طولانی، آن را برای مأموریت‌های خطرناک مناسب می‌کند.

توانایی تحمل حرارت شدید تا ۱۰۰۰ درجه سانتی‌گراد برای زمان کوتاه همراه با مقاومت در برابر دماهای متوسط طولانی، آن را برای مأموریت‌های خطرناک مناسب می‌کند.

مقاومت حرارتی بالا

استاندارد

وزن سبک و مناسب

جنس

عایق الکتریکی کلاس E۳ / E۲

ویژگی‌ها



A large white circle containing the Honeywell logo. The circle is partially surrounded by a thick black arc at the top and a yellow arc on the right side. Below the circle, there are three yellow pill-shaped shapes of varying sizes, arranged in a descending sequence from left to right.

Honeywell

THE POWER OF **CONNECTED**

محصولات برند HONEYWELL





ماسک نیم صورت مدل 7700



سیلیکون پزشکی نرم و ضد حساسیت

جنس بدنه

کارتریج بایونت ایمن و مطمئن

اتصالات

قابل استفاده با انواع فیلترها و کارتریج‌های Honeywell

سازگاری

امکان اتصال به PAPR یا سیستم هوای تأمین‌شده

قابلیت ارتقاء

ماسک نیم صورت مدل 5500



الاستومریک نرم و مقاوم

جنس بدنه

بدون لاتکس، کشسان و قابل تنظیم

بندها

کانکتور بایونت برای نصب سریع فیلتر

اتصالات

قابلیت شستشو و تمیزکاری آسان

نگهداری





فیلتر مدل 75SCL

گازها و بخارات آلی، آمونیاک و...

نوع حفاظت

کم حجم برای کار در فضاهای محدود

طراحی



فیلتر مدل N75003

ترکیبی از بخارات آلی و گازهای اسیدی و...

نوع حفاظت

زرد برای شناسایی سریع نوع کاربرد

رنگ



فیلتر مدل 75SCP100

ترکیب فیلتر ذره‌ای P100 با گاز/بخار

نوع حفاظت

قابل استفاده روی ماسک‌های نیم صورت و تمام صورت

سازگاری



فیلتر مدل N75001L

بخارات آلی مثل حلال‌ها و رنگ‌ها

نوع حفاظت

باریک و کم‌پروفایل

طراحی





محصولات برند ESCHBACH





کوپلینگ آلومینیومی / برنجی و سیم پیچ شلنگ آتش نشانی ضد اسید

کوپلینگ آلومینیومی

کوپلینگ آلومینیومی سبک و مقاوم	جنس
کم وزن و قابل حمل آسان	وزن
سازگار با Storz / DIN	استاندارد اتصال
مناسب عملیات سریع و عمومی آتش نشانی	کاربری

کوپلینگ برنجی

برنج سخت کاری شده و مقاوم در برابر فشار	جنس
سنگین تر از آلومینیومی، اما با مقاومت بالاتر	وزن
مقاوم تر در برابر مواد شیمیایی خورنده	استاندارد اتصال
مناسب برای محیط های پرتنش و عملیات سنگین	کاربری

سیم پیچی

تقویت شده با سیم ماریچ برای افزایش استحکام	نوع ساختار
جلوگیری از تاخوردگی، له شدگی و افت مقطع جریان	مقاومت
مناسب برای انتقال سیالات تحت فشار و محیط های شیمیایی سخت	کاربری

تفاوت کوپلینگ آلومینیومی و برنجی (کاربرد و عملکرد)

سبک، حمل آسان، مناسب عملیات سریع و محیط های عمومی آتش نشانی	آلومینیومی
سنگین تر اما بادوام تر، مناسب محیط های شیمیایی، صنعتی و کاربری های سخت تر	برنجی



محصولات برند SECURA





دستکش‌های عایق برق

دستکش‌های عایق برق Secura - ELSEC از جنس لاتکس طبیعی ساخته شده‌اند و بر اساس کلاس ولتاژی، حفاظت مطمئن در برابر برق تا ۳۰,۰۰۰ ولت را فراهم می‌کنند. این دستکش‌ها برای کارهای الکتریکی در صنایع، برق‌رسانی و تعمیرات شبکه استفاده می‌شوند.

مشخصات فنی

لاتکس طبیعی با خواص دی‌الکتریک بالا

مواد سازنده

مقاوم در برابر اسید، روغن و ازن

مقاومت افزودنی

فرم ارگونومیک با انعطاف بالا برای کار طولانی

طراحی

مدل‌ها

ولتاژ کار ایمن تا ۵۰۰ ولت

کلاس ۰۰

ولتاژ کار ایمن تا ۱,۰۰۰ ولت

کلاس ۰

ولتاژ کار ایمن تا ۷,۵۰۰ ولت

کلاس ۱

ولتاژ کار ایمن تا ۱۷,۰۰۰ ولت

کلاس ۲





محصولات برند RED WING





کفش عایق برق مدل FlexBond

کفش FlexBond از برند رد وینگ، بوت سبک و متوسط دوام ۶ اینچی با تعادل ایده آل دوام و انعطاف، برای محیط های کاری عمومی با حفاظت عایق الکتریکی، metatarsal و پنجه غیرفلزی است. رویه چرم مقاوم رد وینگ و زیره rubber-PU، کشش، مقاومت به روغن/گاز/شیمیایی/سایش/حرارت را تضمین می کند.

رویه: چرم کامل رد وینگ مقاوم؛ زیره: rubber-PU دوام بالا با مقاومت لغزش/روغن/گاز

جنس

مشکی/قهوه ای (قابل سفارشی سازی)

رنگ بندی

۱۳-۷ (آمریکایی) با عرض های D و EE

اندازه





محصولات برند SKYLOTEC





وینچ بالابر بنزینی ActSafe PMX Power Ascender

فولاد مقاوم

جنس بدنه

۲۱ کیلوگرم / ۶۳ × ۲۷ × ۴۲ سانتی‌متر

وزن و ابعاد

۲۵۰ کیلوگرم

ظرفیت بار

سرعت ۱۷-۱ متر/دقیقه، پیمایش ۷۰۰ متر با یک باک سوخت

کارایی



وینچ بالابر برقی ActSafe ACX

۳۰ کیلوگرم / ۶۳ × ۳۷ × ۴۲ سانتی‌متر (مشابه RCX)

وزن و ابعاد

IP۵۵ (مقاومت در برابر آب/گردوغبار - پایین‌تر از RCX)

استاندارد

۲۲۰ کیلوگرم (کمتر از PMX و RCX)

ظرفیت بار

صعود تا ۲۴ متر/دقیقه و فرود تا ۲۵ متر/دقیقه (سرعت بالا مشابه RCX)

کارایی ویژه



وینچ بالابر برقی ActSafe RCX



صعود تا ۲۴ متر/دقیقه و فرود تا ۲۵ متر/دقیقه

کارایی ویژه

۲۵۰ کیلوگرم (بیشتر از ACX)

ظرفیت بار

باتری یدک وینچ برقی ActSafe ACX



مقاومت بیشتر در شرایط سخت محیطی

ویژگی ویژه

صعود تا ۵۵۰ متر با بار ۱۰۰ کیلوگرم

کارایی

اینداکتور



برد سه برابری نسبت به باتری پایه

ویژگی ویژه BMS

صعود تا ۵۵۰ متر / فرود تا ۱۰۰ متر

کارایی





محصولات برند COFRA





چکمه آتش نشانی مدل NO STREAMER



EN ۱۵۰۹۰:۲۰۱۲، EN ISO ۱۷۲۴۹:۲۰۱۳ (F۲A + AN + CI + HI۳ + SRC)

استاندارد

چرم دانه درشت ضد آتش و آب گریز با مقاومت برش

جنس رویه

COFRA-TEX Waterproof Universal

جنس لایه داخلی

نیتریل مقاوم تا + ۳۰۰ °C

زیره

چکمه آتش نشانی مدل SPRINKLER F2A



EN ۱۵۰۹۰:۲۰۱۲ (F۲A + CI + HI۳ + SRC)

استاندارد

چرم کامل مقاوم به آتش / آب گریز

جنس رویه

COFRA-TEX Waterproof Universal

جنس لایه داخلی

نیتریل با مقاومت + ۳۰۰ °C

زیره





محصولات برند FAL





چکمه آتش‌نشانی مدل FTX8000



EN-ISO ۱۵۰۹۰:۲۰۱۲ (F2A + SRC + HI3 + CI + AN)

استاندارد

چرم دانه‌درشت (ضد آتش/ضد آب)

جنس رویه

Crosstech® Gore-Tex (ضد مایعات/خون/شیمیایی)

جنس لایه داخلی

نخ آرامید مقاوم به آب و آتش

نخ دوخت

کفش ایمنی مدل PWT50



EN ISO ۲۰۳۴۷:۲۰۲۲ OB+SR+HRO+E+WPA+WR

استاندارد

پارچه تنفسی ضد آب و مقاوم به سایش

رویه

Gore-Tex Surround

لایه داخلی

سیستم Surround برای تنفس ۳۶۰ درجه بدون نفوذ آب

ویژگی محیطی





SAVING LIVES

محصولات برند TST





کلاه ایمنی واتر جت Bar 3000

تا ۳,۰۰۰ بار

محافظت فشار آب

EN ۳۹۷ + EN ۱۶۶ + EN ۳۵۲-۳

استانداردها



محافظ روی کفش (کار با واترجت)

۳۰/۲۰ (جت مستقیم تا ۲۰۰۰ بار، روتور تا ۳۰۰۰ بار)

سطح حفاظت

TECHSTEEL + ترکیب Dyneema®

جنس



محافظ شلنگ

تست شده تا ۵۰۰ بار / ۷۵۰۰ psi

سطح حفاظت

۷۵۰ یا ۱۴۰۰ میلی‌متر

سازگاری



مهار شلنگ واترجت (محافظ شلاقی شلنگ)

۳۰ کیلونیوتن (معادل ۳ تن)

قدرت کششی

EN ۱۲۱۹۵-۲

استاندارد





ست لباس محافظ واتر جت مدل Gamma Kit



CE (EU) ۲۰۱۶/۴۲۵

استاندارد

Dyneema® پوشش + فوق سبک + DWR

جنس رویه

محافظ کامل جلو، گردن، شانه‌ها، ساعد

جنس لایه داخلی

امکان تهویه (Ventilation)

زیره

ست لباس محافظ واتر جت مدل Alfa Kit



CE (EU) ۲۰۱۶/۴۲۵

استاندارد

Dyneema® پوشش با DWR

جنس حفاظتی

شانه‌ها تا پایین همراه با پیشبند

پوشش حفاظتی

بندهای قابل تنظیم برای فیت شدن

تنظیم‌پذیری





محصولات برند CANASAFE





سه پایه نجات مدل LaTCH 53000



ارتفاع قابل تنظیم تا ۵/۲ متر، سازگار با طناب‌های ۵-۵۲ متری

استاندارد

EN۷۹۵ برای سه پایه‌ها و دستگاه‌های لنگر، EN۱۴۹۸/EN۱۴۹۷/EN۳۴۱ برای تجهیزات نجات

جنس رویه

آلومینیوم مقاوم با مکانیزم فیکسینگ جدید، ساخته شده در اتحادیه اروپا

جنس لایه داخلی

نجات ارتفاع، فضاهای محدود، صنایع نفت و گاز، ساختمانی

نخ دوخت

دستکش آتش‌نشانی مدل FyreBolt



EN ۶۵۹ برای عملکرد حفاظتی آتش‌نشانی

استاندارد

کف دست: بافت Trevira CS/Kevlar با روکش سیلیکونی؛ پشت دست: Nomex/Aramid (۲۲-۵۲ گرم/مترمربع)

جنس





لباس آتش نشانی مدل Lion PBI X55

EN ۴۶۹:۲۰۰۵ و NFPA ۱۹۷۱ برای حفاظت حرارتی

استاندارد

پارچه PBI X۵۵ مقاوم به حرارت و شیمیایی

جنس

یقه ارگونومیک، پد زانو، جیب رادیو، بست ضدآب، وزن سبک ۴-۵ کیلوگرم

ویژگی ها

اطفاء حریق، نجات صنعتی، نفت و گاز

کاربرد

عینک مهندسی شفاف مدل XVISIO



ضدمه، ضدضربه، تهویه مناسب، وزن سبک ۵۰ گرم

ویژگی ها

ANSI Z۸۷.۱ و CE EN ۱۶۶ برای حفاظت چشمی

استاندارد

لنز پلی کربنات شفاف ضدخش و UV، فریم نرم PVC

جنس

شفاف (قابل سفارشی سازی رنگی)

رنگ بندی





۰۲۱-۴۴۹۴۵۰۰۷-۸



AXSAFETYGROUP.COM



تهران، میدان المپیک
خیابان ۲۷، پلاک ۱۱، واحد ۱