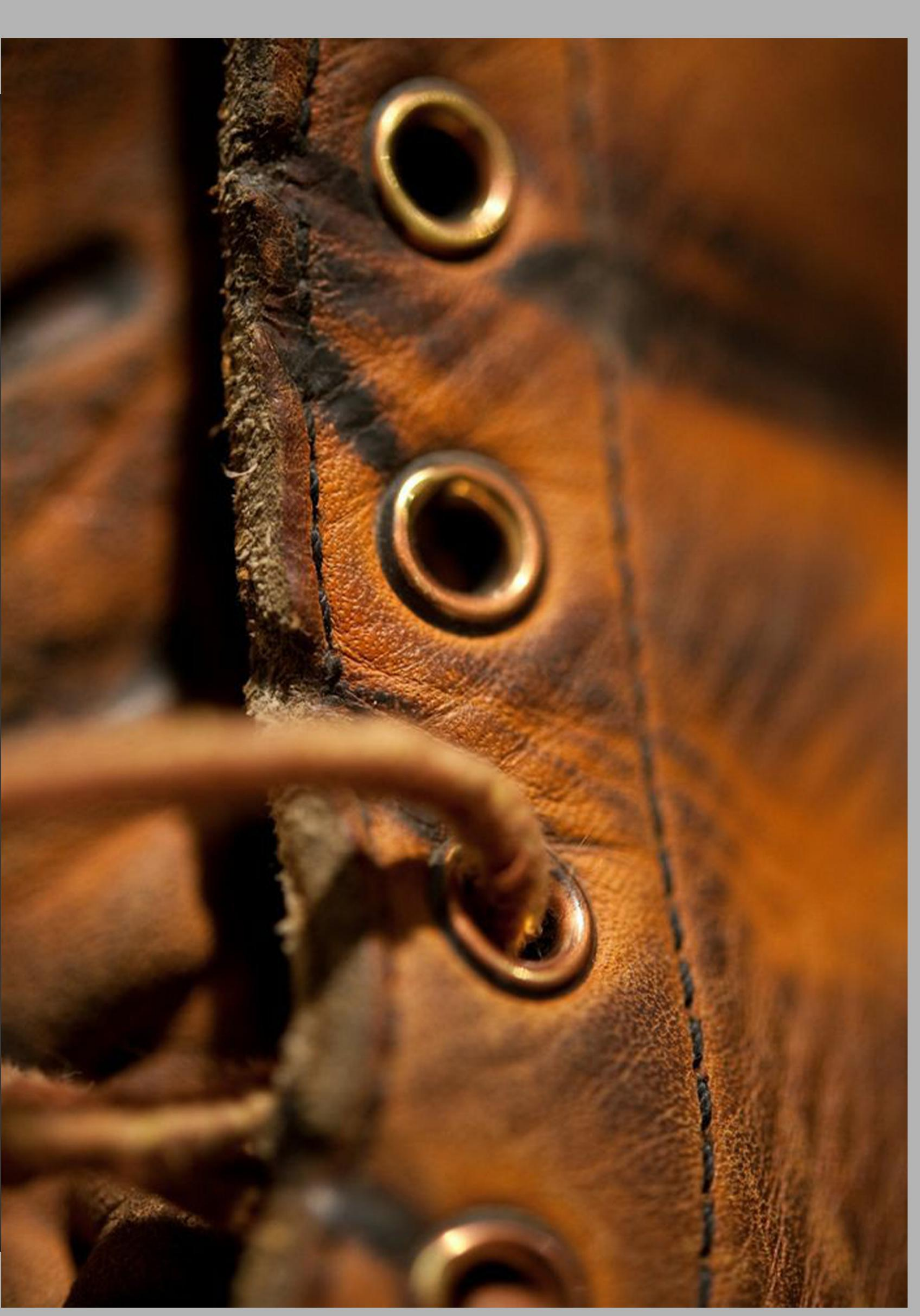


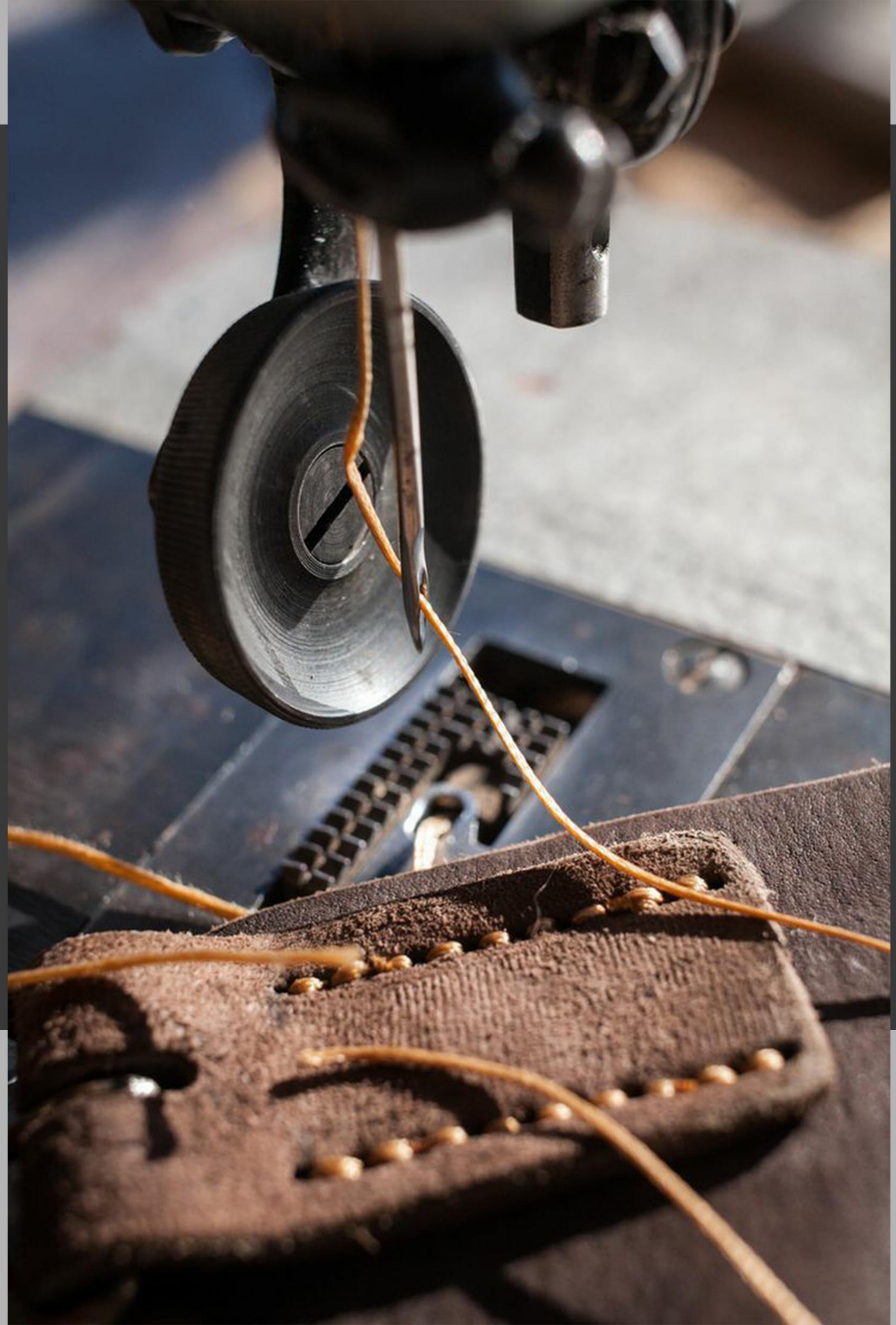
کفش ایمنی ایمن گارد

کفش ایمنی ، پایپوشی است که دارای فاکتورها و مولفه های ایمنی بوده و پای فرد را از هرگونه سوانح احتمالی در محیط کار و خطرات جانبی محافظت می کند.

ظاهر کفش های ایمنی، تفاوت های اندکی با کفش های معمولی دارند، ولی وزن بیشتری داشته و از جنس بهتری نسبت به آنها برخوردارند . این کفش ها دارای مقاومت بسیار بیشتری بوده و در اجزای مختلف آن چندین لایه وجود دارد که حفاظت پا را تضمین می کند

**IMEN GARD
SAFETY SHOES**







جنس کفش ایمنی استاندارد

در ساخت کفش های ایمنی معمولاً از چرم طبیعی و مقاوم استفاده می گردد، چرا که فساد ناپذیر بوده و علاوه بر ایمنی بیشتر، عمر و ماندگاری زیادتری نیز دارند.

در ساخت زیره کفش ایمنی از موادی استفاده می شود که مولکول های بزرگی داشته و ساختار تکرارشونده آنها با کمک پیوندهای شیمیایی به هم متصل شده اند.





- مقاوم در برابر اسید و روغن
- سترچرم طبیعی
- زبانه متصل به رویه
- ساق و زبانه چرم طبیعی
- زیره PU مقاوم در برابر حرارت
- جلوگیری از ایجاد بوی نامطبوع
- شوک گیر و کاهش فشار واردہ به ستون فقرات
- کفی طبی با رویه چرم طبیعی
- مقاوم و بادوام



BATIS: مدل کفش باتیس







مدل کفش: **FIDAR**

- مقاوم و بادوام
- آسترچرم طبیعی
- زبانه متصل به رویه
- ساق و زبانه چرم طبیعی
- کفی طبی با رویه چرم طبیعی
- مقاوم در برابراسید و روغن
- زیره PU مقاوم در برابر حرارت
- جلوگیری از ایجاد بوی نامطبوع
- شوک گیر و کاهش فشار واردہ به ستون فقرات

SAFETY SHOES



- پاشنه ضربه گیر
- زیره ضدلغزش
- آسترچرم طبیعی
- زیره مقاوم در برابر اسید و روغن
- ساق و زبانه چرم طبیعی
- سرپنجه فوالدی یا کامپوزیت 200 ژول
- زیره مقاوم در برابر حاللهای نفتی و روغنی
- رویه چرمی با قابلیت تنفس

FIDAR: مدل کفش
فیدار





کنار شما هستیم برای مراقبت از قلب دوم شما

مدل کفش: زینو

ZINO
ZINO
ZINO



- زیره مقاوم در برابر حاللهای نفتی و روغنی
- سرپنجه فوالدی یا کامپوزیت (200 ژول)
- مقاوم در برابر اسید و روغن-ziruh
- سرپنجه فوالدی یا کامپوزیت
- رویه چرمی با قابلیت تنفس
- آستر چرم و طبیعی
- پاشنه ضربه گیر
- زیره ضد لغزش

بسه تعالی



جمهوری اسلامی ایران
وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی

محله نامه روابط کار

شماره: ۱۱۵۲۸
تاریخ: ۱۴۰۰/۰۱/۲۶
ساعت: ۱۵:۲۱
پیوست: دارد



دارای سرینجه فولادی

۲- گفتش ایمنی ساق بلند با علامت تجاری

الف- مشخصات ظاهری گفتش		
۱۲۰	ارتفاع ساق از محل آهال زیره (mm) (طبق بند ۲-۸ استاندارد ملی ایران به شماره ۱۵۶۹۵-۱ INSO ۱۵۶۹۵-۱)	
۲۵	ضخامت زیره همراه آج در ناحیه پنجه (mm) (طبق بند ۱-۱۰ استاندارد ملی ایران به شماره ۱۵۶۹۵-۱ INSO ۱۵۶۹۵-۱)	
ب- نتایج آزمون		
نام تجاری سرینجه: ALTAY		
✓	تراز ایمنی	آزمون مقاومت به ضربه سرینجه (طبق بند ۱۴-۷ استاندارد ملی ایران به شماره ۱۷۰۵۰ INSO ۱۷۰۵۰)
-----	مردود	آزمون مقاومت زیره به نفت کوره (طبق بند ۱۰-۶ استاندارد ملی ایران به شماره ۱۷۰۵۰ INSO ۱۷۰۵۰)
✓	مورده تأیید	آزمون انعطاف پذیری و مقاومت خم شی زیره (طبق بند ۱۰-۱۰ استاندارد ملی ایران به شماره ۱۷۰۵۰ INSO ۱۷۰۵۰)
-----	مردود	آزمون مقاومت به فشردنگی سرینجه (طبق بند ۷-۵ استاندارد ملی ایران به شماره ۱۷۰۵۰ INSO ۱۷۰۵۰)
✓	مورده تأیید	آزمون تعیین قدرت آهال (ستایی) به زیره (طبق بند ۲-۷ استاندارد ملی ایران به شماره ۱۷۰۵۰ INSO ۱۷۰۵۰)
-----	مردود	
✓	مورده تأیید	
-----	مردود	

به لحاظ گردن ضرایب ایمنی و آزمون‌های انجام شده، گفتش فوق به عنوان گفتش ایمنی، با استانداردهای مرتبط مطابقت دارد.

در خاتمه، مقتضی است برای هر سی های دوره‌ای، نمونه‌های مورد نظر پس از یک سال مجدداً ارسال شوند و مورد آزمون قرار گیرند.



شماره: ۱۱۵۲۸
تاریخ: ۱۴۰۰/۰۱/۲۶
ساعت: ۱۵:۲۱
پیوست: دارد



بسه تعالی

(P)

جمهوری اسلامی ایران
وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی
معاونت روابط کار

دیریت محترم شرکت این من محافظ ساوه جنوب

با اسلام و احترام:

بازگشت به نامه شماره ج/ش/۳۰ مورخ ۱۵/۰۱/۱۴۰۰ در خصوص تست نمونه کفش ارسالی از سوی آن شرکت،
نتایج به دست آمده از بررسی های به عمل آمده را به آگاهی می رسانند:

دارای سرینجه فولادی



۱- کفش اینمنی ساق کوتاه با علامت تجاری

الف- مشخصات ظاهری کفش	
۷۵	ارتفاع ساق از محل آغاز زیره (mm) (طبق بند ۲-۸ استاندارد ملی ایران به شماره ۱۵۶۹۵-۱ INSO)
۲۵	ضخامت زیره همراه آچ در ناحیه پنجه (mm) (طبق بند ۱-۱۰ استاندارد ملی ایران به شماره ۱۵۶۹۵-۱ INSO)
ب- نتایج آزمون	
✓	آزمون مقاومت به ضربه سرینجه (طبق بند ۱۴-۷ استاندارد ملی ایران به شماره ۱۷۰۵۰ INSO)
-----	مردود
✓	آزمون مقاومت زیره به نفت گوره (طبق بند ۱۰-۶ استاندارد ملی ایران به شماره ۱۷۰۵۰ INSO)
-----	مردود
✓	آزمون انعطاف پذیری و مقاومت خم شی زیره (طبق بند ۱۴-۱۰ استاندارد ملی ایران به شماره ۱۷۰۵۰ INSO)
-----	مردود
✓	آزمون مقاومت به فشردنگی سرینجه (طبق بند ۷-۵ استاندارد ملی ایران به شماره ۱۷۰۵۰ INSO)
-----	مردود
✓	آزمون تعیین قدرت اتصال پستایی به زیره (طبق بند ۷-۲ استاندارد ملی ایران به شماره ۱۷۰۵۰ INSO)
-----	مردود

لذا با توجه به لحاظ کردن ضرایب اینمنی و آزمون های انجام شده، کفش فوق به عنوان کتفن اینمنی با استانداردهای مرتبط مطابقت دارد.

