



دستکش نیتریلی Ansell مدل Sol-Vex 37-676

معرفی:

دستکش نیتریلی Ansell مدل Sol-Vex 37-676 از جنس نیتریل با کیفیت بالا می باشد که درارای انعطاف و دوام بالا است و به همین علت در صنایع زیادی کاربرد دارد. نیتریل در برابر موارد شیمیایی مقاومت بسیار خوبی دارد و از طرف دیگر مقاومت آن در برابر سایش و برش قابل قبول است و طراحی این دستکش به گونه ای است که بهترین حفاظت از دست ها را عهده دار می باشد؛ این دستکش چندین استاندارد دارد و وجود آستر ضد تعریق و چنگش قوی از دیگر دلایل کاربرد آن می باشد. این دستکش از نوع تایپ A است که بدین معناست در برابر حداقل ۶ نوع ماده شیمیایی به مدت ۳۰ دقیقه مقاومت می کند.



مشخصات فنی دستکش:

- برند: Ansell
- مدل: Sol-Vex 37-676
- جنس رویه: نیتریل
- جنس آستر: کتان ضد تعریق
- طول: ۳۳ سانتی متر
- ضخامت: ۰,۴۳ میلی متر
- رنگ: سبز
- کاربرد: حفاظت در برابر مواد نفتی و حلال ها این دستکش مقاومت خوبی در برابر مواد نفتی و روغن ها

