

**Наколенники "Полюс-Т" (Ампаро®)
устойчивый к истиранию и повышенным
температурам
Арт. 691519**



продукция производится
по ТУ 8570-002-59051607-2011
продукция не подлежит обязательной сертификации

НАЗНАЧЕНИЕ:

Наколенники «Полюс-Т» устойчивы так же к воздействию высоких температур, искр и капель расплавленного металла, предназначены для работы в горячих цехах, а так же для сварочных работ.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Для работ на твердых абразивных поверхностях.

ОПИСАНИЕ:

Защитная чашка (черный цвет): полиамид повышенной износостойкости.

Внутренняя вставка: пенополиэтилен особой формы.

Наружный защитный материал:

ткань «Молескин» 100% х/б

Год и месяц выпуска: смотри на упаковке

Применение

Наколенник одевают на коленный сустав поверх одежды. Крепление наколенника осуществляется в двух точках с помощью широких эластичных лент-липучек. При креплении наколенника к ноге добиваются того, чтобы наколенник равномерно и плотно, но без лишнего давления прилегал к ноге. Комбинация твёрдой ударопрочной защитной чашки и амортизирующей внутренней вставки обеспечивает высокую степень защиты и повышенный уровень комфорта.

Хранение

Наколенники должны храниться с защитой от загрязнений, воздействия агрессивных сред и солнечных лучей. Не допускается хранение изделий в одном помещении с веществами, вызывающими порчу их конструктивных элементов (с маслами, органическими растворителями, ядохимикатами, химически агрессивными веществами). Продукцию хранят в крытых сухих складских помещениях, в условиях хранения 2 (С) по ГОСТ 15150, при температуре не выше плюс 40 °С при относительной влажности воздуха до 80%, на расстоянии не менее 1 м от нагревательных приборов.

Эксплуатация и уход

По окончании работ изделия надлежит очищать от пыли и влаги. Наколенники должны подвергаться ежедневному осмотру в течение всего срока эксплуатации с целью выявления дефектов. Изделия, подвергшиеся ударам, а также имеющие повреждения вставок и защитной чашки должны быть заменены.

ЗАПРЕЩАЕТСЯ чистка наколенников органическими растворителями

Гарантийный срок хранения

2 года со дня изготовления

Гарантийный срок эксплуатации

2 года со дня эксплуатации

ВНИМАНИЕ!!! Производитель оставляет за собой право вносить в изделие какие-либо изменения для улучшения качества продукции, но при этом не снижающие защитные свойства и не отраженные в данной инструкции
