



## МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ПНЕВМОИНСТРУМЕНТА

|  |  |
|--|--|
|  <ul style="list-style-type: none"> <li>• Работайте в защитных очках</li> </ul>   |  <ul style="list-style-type: none"> <li>• Регулярно проверяйте надежность затяжки винтов в отключенном от компрессора инструменте.</li> </ul>  |
|  <ul style="list-style-type: none"> <li>• В некоторых условиях может потребоваться применение средств защиты органов слуха.</li> </ul>   |  <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Никогда не направляйте выпускное отверстие на себя или окружающих.</b></li> <li>• <b>Никогда не выстреливайте скобами в воздух.</b></li> </ul>  |
|  <ul style="list-style-type: none"> <li>• В качестве источника питания используйте только воздушный компрессор.</li> </ul>  |  <ul style="list-style-type: none"> <li>• Не забивайте крепеж слишком близко к краям и углам тонких деталей.</li> <li>• Не забивайте крепеж поверх другого крепежа</li> </ul>   |
|  <ul style="list-style-type: none"> <li>• Работайте только в заданном для данного инструмента диапазоне давлений сжатого воздуха.</li> </ul>  |  <ul style="list-style-type: none"> <li>• Не подносите выпускное отверстие к рукам и телу.</li> </ul>  |
|  <p>Растворитель Бензин</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Не используйте инструмент вблизи легковоспламеняющихся веществ.</li> <li>• Никогда не используйте инструмент во взрывоопасной атмосфере.</li> </ul>   |  <ul style="list-style-type: none"> <li>• При работе на наклонной поверхности начинайте снизу и постепенно поднимайтесь вверх.</li> <li>• Закрепите шланг в точке, расположенной недалеко от места работы</li> </ul>   |
|  <ul style="list-style-type: none"> <li>• Используйте только рекомендованные фитинги.</li> <li>• Отсоединяйте источник сжатого воздуха и вынимайте весь крепеж из магазина после завершения работы.</li> <li>• Нажимайте на спусковой крючок только, когда хотите произвести забивание крепежа.</li> </ul> |  <ul style="list-style-type: none"> <li>• Запрещается использовать инструмент с поврежденными, неисправными, отсоединенными или измененными элементами.</li> <li>• Никогда не снимайте и не блокируйте работупредохранительных элементов управления инструментом.</li> <li>• Не используйте инструмент в качестве молотка.</li> <li>• Не переносите инструмент за воздушный шланг.</li> <li>• Не вносите изменения в конструкцию инструмента.</li> </ul> |