

Carabina Hatsan AirTact

Eu deveria ter aproveitado a vantagem do atacante. Estou usando há mais de 3 meses. Ajustei o GP para 170 atm - o plástico começou a desmoronar no local onde o compressor fica na bunda. teve que tirar. então a coronha quebrou no ponto mais estreito. o crossman 77 do qual copiaram a cama neste lugar mais grosso. o moderador de plástico começou a se soltar do porta-malas e agora ronca a cada fechamento. de que preciso de mira podemos falar se o moderador com a viso frontal cambaleia + - 5 mm. Se você tirar desta categoria, então a vantagem do atacante.

O rifle, quando modificado, pode dar 330 ms! Mas você precisa mudar a mola. Eu li muitos comentários na Internet, e muitos não são muito positivos. Eu tenho um rifle assim e sei que em estoque apenas uma pausa com uma grande precisão de tiro. Mas este rifle movido por um centavo, uma nova mola colocada e a precisão cresce imediatamente, e a densidade está ficando maior. De acordo com o dreno, a mola fornece 120-125 ms e a precisão de 8-10 cm. Com uma mola de 170 atm, a precisão se torna 2-3 cm, a velocidade da bala de 330-340 ms, o que simplesmente linda. A caixa de plástico, sim, mas para mim, plástico bom melhor que madeira ruim. Aqui o plástico bom, moderadamente macio, não muito frio, durável. Não há recuo mesmo em molas novas, quebra um pouco apertado. Viso de fibra, normal. Mas eu coloquei tica. Obviamente, se você não planeja modificar o rifle, ele está abaixo da média. Mas quem sabe, eles compram especificamente para trocar a mola mais tarde. Tal procedimento custa de 20 a 50 dólares, dependendo de qual mola e onde colocá-la. Você pode fazer isso sozinho, o que eu aconselho fortemente porque não há nada complicado em desmontar e montar aqui. Com uma mola de 170 atm, a precisão se torna 2-3 cm, a velocidade da bala de 330-340 ms, o que simplesmente lindo. A caixa de plástico, sim, mas para mim, plástico bom melhor que madeira ruim. Aqui o plástico bom, moderadamente macio, não muito frio, durável. Não há recuo mesmo em molas novas, quebra um pouco apertado. Viso de fibra, normal. Mas eu coloquei tica. Obviamente, se você não planeja modificar o rifle, ele está abaixo da média. Mas quem sabe, eles compram especificamente para trocar a mola mais tarde. Tal procedimento custa de 20 a 50 dólares, dependendo de qual mola e onde colocá-la. Você pode fazer isso sozinho, o que eu aconselho fortemente porque não há nada complicado em desmontar e montar aqui. do que uma árvore ruim. Aqui o plástico bom, moderadamente macio, não muito frio, durável. Não há recuo mesmo em molas novas, quebra um pouco apertado. Viso de fibra, normal. Mas eu coloquei tica. Obviamente, se você não planeja modificar o rifle, ele está abaixo da média. Mas quem sabe, eles compram especificamente para trocar a mola mais tarde. Tal procedimento custa de 20 a 50 dólares, dependendo de qual mola e

onde coloc-la. Voc pode fazer isso sozinho, o que eu aconselho fortemente porque no h nada complicado em desmontar e montar aqui. do que uma rvore ruim. Aqui o plstico bom, moderadamente macio, no muito frio, durvel. No h recuo mesmo em molas novas, quebra um pouco apertado. Viso de fibra, normal. Mas eu coloquei tica. Obviamente, se voc no planeja modificar o rifle, ele est abaixo da mdia. Mas quem sabe, eles compram especificamente para trocar a mola mais tarde. Tal procedimento custa de 20 a 50 dlares, dependendo de qual mola e onde coloc-la. Voc pode fazer isso sozinho, o que eu aconselho fortemente porque no h nada complicado em desmontar e montar aqui. para trocar a mola. Tal procedimento custa de 20 a 50 dlares, dependendo de qual mola e onde coloc-la. Voc pode fazer isso sozinho, o que eu aconselho fortemente porque no h nada complicado em desmontar e montar aqui. para trocar a mola. Tal procedimento custa de 20 a 50 dlares, dependendo de qual mola e onde coloc-la. Voc pode fazer isso sozinho, o que eu aconselho fortemente porque no h nada complicado em desmontar e montar aqui.