

Muelles a Gas - GAS RAM

Escrito por lucas33 - 12/08/2010 18:04

<http://www.smsairguns.com.br/>

As novas molas a gás SMS Airguns, da linha 2009 além do conforto e precisão de uma mola a gás, ainda trazem os seguintes benefícios:

- Qualidade NBR ISO 9001/2000.
- São carregadas com Nitrogênio (Gás inerte, que preserva as vedações e metais do sistema, sofre pouca alteração de pressão com variação de temperatura, e possui maior elasticidade).
- Maior conforto ao atirador, com menos recuo e vibração praticamente nula da carabina, garantindo aumento da precisão mesmo na linha de potência (Mod. Power).
- Evitam a quebra de lunetas.
- Duração da mola a gás muito superior a mola convencional (aprox. 400.000 tiros contra 2.000 tiros de uma mola comum e 5.000 tiros de uma mola de boa qualidade)
- As molas não precisam de lubrificação, pois possuem reserva de lubrificante em seu interior.
- Menor esforço para armar a carabina, pois com o nitrogênio necessitam de menor pressão interna da mola, e o nitrogênio dentro de um sistema fechado têm uma performance superior a uma mola a gás encheda com ar comprimido (linha antiga).
- Pode ficar armada por tempo indeterminado que não perdem o desempenho, como as molas convencionais de aço.
- Deixam sua carabina mais silenciosa.
- Produto 100% nacional (projeto e produção)
- Ganho de precisão com a NOVA LINHA PRECISION.
- Ganho de velocidade com a NOVA LINHA POWER.

<http://www.youtube.com/watch?v=LcSbH7IZQCE>

<http://www.youtube.com/watch?v=W8Lmdqghk74>

<http://www.youtube.com/watch?v=aUTyqYWWNa0>

=====