

Produtos: [PGJ](#),^[1]
[PGP-ADJ](#),^[2]
[PGP Ultra](#),^[3]
[I-20](#),^[4]
[I-25](#),^[5]
[I-35](#),^[6]
[I-40](#),^[7]
[I-90](#)^[8]

Tópicos: Ajuste, Perguntas Frequentes

A maneira mais fácil de fazer ajustes no rotor Hunter é usar uma chave de ajuste Hunter.

Há dois ajustes que podem ser feitos no rotor, o arco e o raio. O ajuste de arco altera o padrão rotacional que será coberto pelo rotor. A configuração de fábrica e o arco mínimo de um rotor Hunter são 40 graus e o máximo é 360 graus.



[9]

Como ajustar o arco em um rotor Hunter

ETAPA UM

ETAPA DOIS



[10]

Antes de ajustar, gire a torre do bocal no sentido anti-horário até o batente esquerdo ou até a posição mais à esquerda atingida pela torre.



[11]

Gire a torre do bocal no sentido horário até o batente direito ou até a posição mais à direita atingida pela torre.

Esse é o lado fixo do arco e todos os ajustes devem ser feitos com a torre nessa posição.

Aumento do arco:

1. Insira a extremidade plástica da chave de ajuste Hunter no



orifício de ajuste de arco na parte superior do rotor.

2. Mantendo a cabeça do bocal no batente direito, gire a chave no sentido horário.
3. A chave interromperá o giro quando ajustada para o arco máximo (360 graus). Não passe desse batente. Se o ajuste for forçado além do batente, poderá ocorrer a quebra de componentes essenciais para o funcionamento do rotor.

Redução do arco:

1. Insira a extremidade plástica da chave de ajuste Hunter no orifício de ajuste de arco na parte superior do rotor.
2. A ferramenta de ajuste interromperá o giro quando atingir o ajuste de arco mínimo (40 graus). Da mesma forma que no aumento do raio, é preciso tomar cuidado para não forçar a chave do rotor além da redução máxima de raio.



[12]

O arco pode ser ajustado entre 40 e 360 graus.

Rate this Article:



Average: 3 (2 votes)

LINKS RELACIONADOS

Source URL (retrieved on 25/01/2015 - 08:26): <http://www.hunterindustries.com/pt/support/como-ajustar-o-arco-no-meu-rotor-hunter?source=lang&from=en&to=pt>

Links:

- [1] <http://www.hunterindustries.com/pt/product/rotores/pgj>
- [2] <http://www.hunterindustries.com/pt/product/rotores/pgp-adj>
- [3] <http://www.hunterindustries.com/pt/product/rotores/pgp-ultra>
- [4] <http://www.hunterindustries.com/pt/product/rotores/i-20>
- [5] <http://www.hunterindustries.com/pt/product/rotores/i-25>
- [6] <http://www.hunterindustries.com/pt/product/modelos-descontinuados/i-35>
- [7] <http://www.hunterindustries.com/pt/product/rotores/i-40>
- [8] <http://www.hunterindustries.com/pt/product/rotores/i-90>
- [9] http://www.hunterindustries.com/sites/default/files/ts_pgp_rotor_adjustment_tool.jpg
- [10] http://www.hunterindustries.com/sites/default/files/ts_pgp_adj.jpg
- [11] http://www.hunterindustries.com/sites/default/files/ts_pgp_adj__1.jpg
- [12] http://www.hunterindustries.com/sites/default/files/ts_pgp_rotor_tool_0.jpg