

## PROCEDIMENTO DE MONTAGEM PASSO A PASSO 5200T

### Com Ferramenta Aplicadora



1) Remover o retentor a ser substituído com o auxílio de 3 parafusos (6mm).



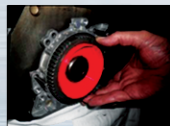
2) Efetuar a limpeza da pista de trabalho (virabrequim) e a face do bloco do motor.



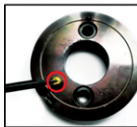
3) Instalar o novo retentor com auxílio de 3 parafusos (Sem as cabeças) que irão funcionar como guia.



4) O retentor deve ser montado a seco, não efetuar a pré lubrificação. O uso de cola é desnecessário.



5) Com a mão pressionar o retentor contra a face do bloco do motor, a luva plástica protetora e a roda fônica irão se destacar automaticamente. *Descartar a luva protetora.*



6) Com o auxílio da ferramenta adequada aplicar a roda fônica encaixando o pino guia (metal amarelo) no furo do virabrequim. *Ex. Raven cod. 111.050*



7) A ferramenta (Ponto B) irá determinar a posição correta da roda fônica (Ponto A) no virabrequim. Alojara a roda fônica até que a mesma venha coincidir com a face externa do virabrequim, assim estará completo o trabalho.

Ponto A



Ponto de referência da roda fônica

Ponto B



Ponto de referência da ferramenta aplicadora

### Sem Ferramenta Aplicadora



1) Remover o retentor a ser substituído com o auxílio de 3 parafusos (6mm).



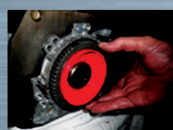
2) Efetuar a limpeza da pista de trabalho (virabrequim) e a face do bloco do motor.



3) Instalar o novo retentor com auxílio de 3 parafusos (Sem as cabeças) que irão funcionar como guia.



4) O retentor deve ser montado a seco, não efetuar a pré lubrificação. O uso de cola é desnecessário.



5) Com a mão pressionar o retentor contra a face do bloco do motor, a luva plástica protetora e a roda fônica irão se destacar automaticamente. *Descartar a luva protetora.*

**Detalhe de grande importância**

6) Com o auxílio de um relógio comparador, colocar o 1 cilindro no PMS (Ponto Morto Superior) com as válvulas deste cilindro em balanço (fechadas).



7) Colocar a roda fônica com o furo referência com a maior precisão possível na posição meio dia.



8) Alojara a roda fônica até que a mesma venha coincidir com a face externa do virabrequim, assim estará completo o trabalho.