

Manutenção

O rompedor hidráulico da Tornibrás é uma robusta ferramenta de demolição em um braço. No entanto, como acontece com todas as máquinas, são necessárias inspeções de rotina, lubrificação e manutenção para que o equipamento seja mantido em boas condições de trabalho.

INSPEÇÃO VISUAL

Inspeccione visualmente o rompedor todos os dias. Realinhe ou substitua todos os prendedores, se necessário.

ÓLEO HIDRÁULICO

A temperatura máxima de operação, 82 °C (180°F).

LUBRIFICAÇÃO DA FERRAMENTA

Engraxe a ferramenta pelo menos duas vezes por turno, ou com maior frequência, se as superfícies trabalhadas forem secas ou se as condições forem extremamente abrasivas e com muita poeira.

DESGASTE DA FERRAMENTA E DAS BUCHAS

Verifique o desgaste das buchas da ferramenta e substitua-as, se necessário.

OPERAÇÃO EMBAIXO D'ÁGUA

Não opere embaixo da água, a menos que o martelo seja adequadamente equipado para esse tipo de operação, com um pequeno compressor para impedir a entrada da água.

ARMAZENAGEM DO ROMPEDOR HIDRÁULICO

Para guardar o rompedor durante pouco tempo, entre um trabalho e outro, mantenha-o na posição horizontal. Certifique-se de que a ferramenta esteja bem engraxada e que as mangueiras hidráulicas estejam protegidas. Cubra a ferramenta com uma lona à prova de água. Se o martelo não for usado por um longo período (alguns meses), descarregue a pressão do gás, remova a ferramenta, e empurre o pistão totalmente pra dentro. Engraxe a extremidade exposta do pistão, proteja as mangueiras e cubra a ferramenta com uma lona à prova de água.