



**BOLETIM
TÉCNICO**

einhell.com.br
>>>

BOLETIM TÉCNICO – BTEB 01/2021

**PROCEDIMENTO PARA CONTROLE DE LUBRIFICAÇÃO DO MARTELO DEMOLIDOR
TE-DH 50 / TP-DH 50**

Aos Serviços Autorizados Einhell:

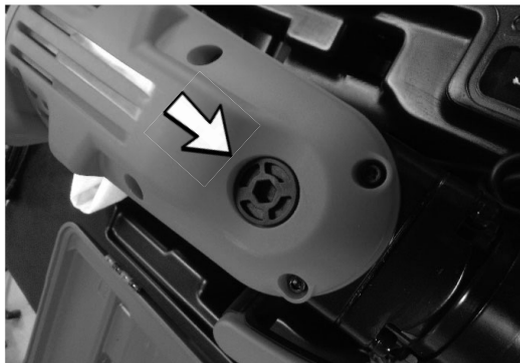
O objetivo deste boletim é orientar quanto ao desempenho adequado e aumento da vida útil do MARTELO DEMOLIDOR - TE-DH 50 / TP-DH 50 no que se refere aos cuidados adicionais com a lubrificação.

A recomendação da Einhell, enquanto fabricante, é de que o usuário adicione de 25g a 45g de graxa específica na caixa de engrenagens do martelo demolidor a cada 50 horas de funcionamento.

Recomendamos ainda que o usuário ou mesmo uma locadora mantenha um controle próprio do tempo estimado de utilização para garantir a lubrificação de acordo com os padrões adequados de utilização.

A graxa indicada para esta lubrificação é a Graxa a base de lítio (Li) comercialmente encontrada como Graxa LÍTIO MP2.

Para realizar o procedimento, será necessária a utilização de chave Allen 10 para abertura do reservatório. Segue abaixo local indicado para acessar onde deverá ser realizada a lubrificação:





Realizando a abertura através da chave Allen 10.



Abertura do reservatório.



Importante: a quantidade de graxa adicionada deve sempre cobrir a engrenagem existente no fundo do reservatório como demonstrado na figura acima.

Para fechar o reservatório proceda da mesma forma utilizando para isso a chave Allen 10.

Chamamos a atenção que a não observância deste procedimento poderá afetar a máquina ("parar de bater").

Em caso de dúvidas o Serviço Autorizado ou a locadora podem entrar em contato com o Pós-Vendas da Einhell através dos seguintes canais:

posvendas.ein@einhell.com.br
<https://einhell.com.br/site/contato>
(19) 2136-4497

Os Boletins Técnicos são exclusivamente para circulação INTERNA no Serviço Autorizado Einhell ou locadoras, não devendo em hipótese alguma ser levado ao conhecimento de terceiros.

Elaboração

Eduardo Gonçalves – Promotor Técnico

Revisão

Antonio Figueiredo – Gerente Serviços/A. Técnica

Aprovação

Marcos Rossi – Diretor de Operações

E Einhell