

SISTEMA DE RESET PEÇAS ORIGINAIS



Para charruas equipadas com o sistema único de Auto Reset da Kverneland, recomendamos que se soltem todas as molas em folha antes do armazenamento de Inverno. A libertação da tensão das molas quando não estão a ser utilizadas aumentará a vida útil das molas.

No início da estação lembre-se de ajustar e apertar as molas em folha a uma distância de 70 cm entre os pinos.

É também importante aplicar massa nos pontos de lubrificação para manter os braços da charrua.



KITS DE MOLA FOLIAR

O sistema padrão Auto-Reset inclui 7 Kverneland molas em folha tratadas termicamente. Para condições de solo mais pesadas a extremas, podem ser adicionadas molas-folha extra para resistir a condições mais elevadas resistência antes de soltar os braços da charrua.

- **KIT DE MOLA PADRÃO**
640 kg de força de desbloqueio KK060709
- **KIT DE MOLA TANDEM**
1400 kg força de desbloqueio
KK060703 (1x)
KK060714 (1x)
- **HD KIT**
900 kg força de desbloqueio
KK060703
- **EXTRA HD SPRING KIT**
1100 kg release force
KK060703 (1x)
KK057068 (2x)

PEÇAS ORIGINAIS & SERVIÇO

APENAS PEÇAS ORIGINAIS MANTERÃO A
SUA MÁQUINA UMA KVERNELAND

Sabia que as nossas peças são fabricadas segundo as mesmas normas elevadas e especificações rigorosas que as máquinas Kverneland? As peças originais funcionarão e encaixarão sempre como pretendidos, e que têm a garantia de manter a sua máquina a funcionar com o máximo desempenho.

Através da nossa rede mundial de concessionários encontrará o seu concessionário local, que está sempre preparado para o assistir. O seu concessionário Kverneland conhece cada centímetro da sua máquina e terá todo o prazer em fornecer os conhecimentos necessários para garantir que está a operar com o máximo potencial.



REGISTE O SEU PRODUTO AGORA:
MY.KVERNELAND.

O seu concessionário Kverneland:



Faça like no Facebook
www.facebook.com/KvernelandGroup
www.facebook.com/IMFarming



Siga-nos no Twitter
@KvernelandGroup
@IM_Farming



Veja-nos no YouTube
www.youtube.com/kvernelandgrp



Siga-nos no Instagram
@kverneland_ien



PEÇAS
ORIGINAIS



PREPARAR-SE PARA A PRÓXIMA ESTAÇÃO

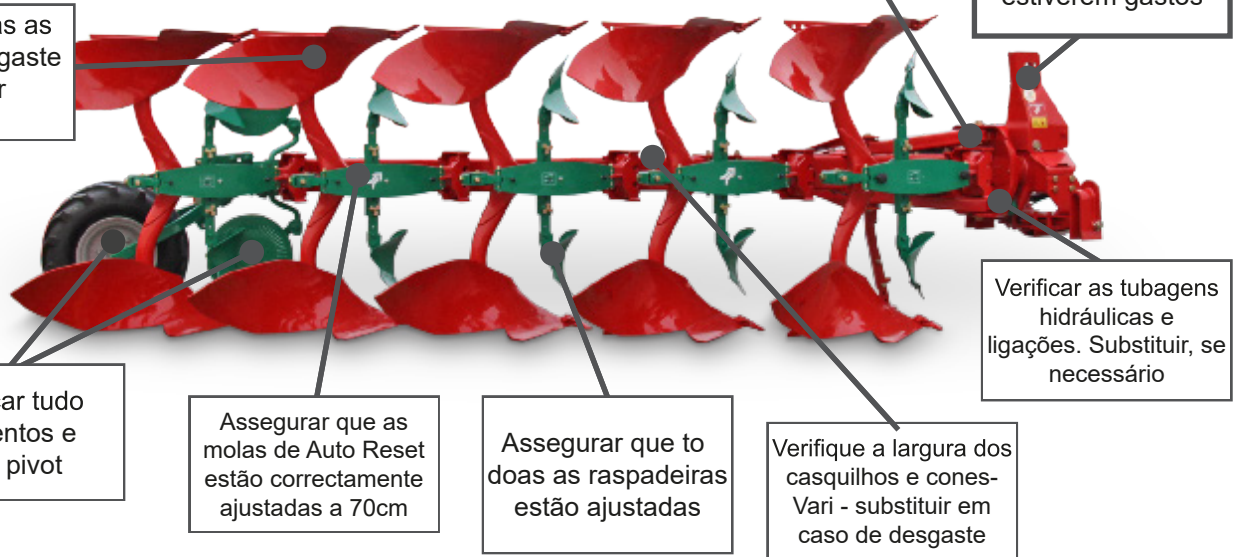
Charrua

O Futuro da Agricultura



PREPARAR-SE PARA A PRÓXIMA ESTAÇÃO

Esteja preparado para a próxima estação - dando ao seu Kverneland Plough um Exame de Saúde e assegure-se de que tem stocks suficientes de peças de desgaste essenciais. Mantenha o tempo reduzido ao mínimo, contactando o seu revendedor local Kverneland e aproveite os preços especiais fora de época das peças originais.



Verificar todas as peças de desgaste e renovar se gasto

Assegure-se que as calhas de deslize frontais estão limpas e lubrificadas

Verifique os pinos de ligação, renovar se estiverem gastos

Lubrificar tudo rolamentos e eixos pivot

Assegurar que as molas de Auto Reset estão correctamente ajustadas a 70cm

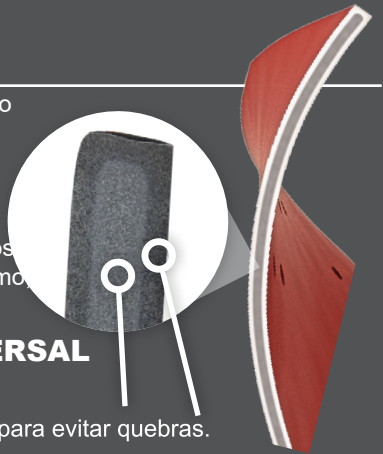
Assegurar que todas as raspadeiras estão ajustadas

Verifique a largura dos casquilhos e cones-Vari - substituir em caso de desgaste

Verificar as tubagens hidráulicas e ligações. Substituir, se necessário

AIVECA

Graças ao nosso exclusivo processos de tratamento térmico, o nosso aço garante a longo prazo placas de moldagem duradouras com benefícios únicos a dar o valor máximo pelo preço.

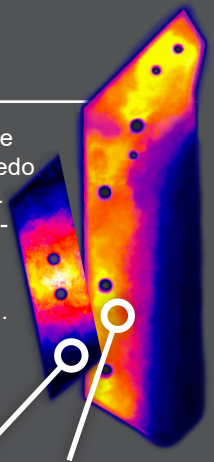


SEÇÃO TRANSVERSAL DE UMA AIVECA

- Núcleo macio e flexível para evitar quebras.
- Superfície dura para menor fricção e maior durabilidade.

PONTAS & RELHAS

Todas as pontas e relhas são especialmente tratadas termicamente usando o único método da Kverneland de endurecimento de zonas. Melhoria a qualidade do aço e a sua protecção a área à volta dos furos dos parafusos é fundamental factores para alcançar o melhor desempenho e longo tempo de vida.



CÂMARA DE INFRAVERMELHOS TRATAMENTO TÉRMICO

- Zonas extremamente registente.
- Área ao redor dos parafusos, flexível para evitar quebras.

SISTEMA DE PONTOS PERSONALIZE A SUA Charrua!



PONTAS DE ENTRADA

“Mudanças rápidas de pontos sem parafusos. Excelente penetração do solo, para solo seco”



PONTAS DE MONTAGEM RÁPIDA

“Mudanças rápidas de pontos sem parafusos. Sistema de descarga para minimizar o atrito.”



PONTAS REVERSÍVEIS

“O clássico, adequado a todas as condições. Tratamento térmico para uma vida útil máxima.”



PONTAS DE DESCARGA

“Sistema de descarga para minimizar a fricção. A escolha perfeita para solo húmido.”

