



**Período para troca de cabo de aço ampliado para 10 anos para seletas lanças elevatórias Genie**

Os intervalos para a troca de cabos de extensão/retração de seletas lanças elevatórias Genie® foram ampliados. O período de troca obrigatório foi aumentado para 10 anos, três a mais do que o padrão de sete anos previamente aceito no setor.

A troca dos cabos de extensão/retração da lança é essencial para o bom desempenho da máquina e para garantir sua operação segura.

"Dar aos clientes um prazo de 10 anos entre as trocas obrigatórias de cabos traz mais tempo em funcionamento para os equipamentos e permite um custo de propriedade menor ao longo da vida em potencial de uma máquina", afirmou Bob Bartley, Diretor de Serviços Técnicos da Terex Plataformas Aéreas (AWP). "No espírito da melhoria contínua, analisaremos outros produtos com requisitos semelhantes em busca de soluções novas para nossos clientes."

As alterações feitas à manutenção se aplicam a toda a família de modelos Genie® S™-60/S-65 e S-100 a S-125. O intervalo estendido de troca aplica-se a todas as versões atuais desses modelos e também às que foram produzidas anteriormente. As alterações relacionadas à manutenção aparecem nos Manuais de Serviço mais atuais fornecidos pela Terex AWP, a fabricante de equipamentos da marca Genie.

Os cabos de extensão/retração da lança estendem e retraem o tubo de lança número 3. É

importante observar que além da nova troca obrigatória de cabos aos 10 anos, inspeções regulares e o ajuste adequado dos cabos de extensão/retração da lança continuam sendo essenciais para o desempenho da máquina e para o funcionamento seguro da mesma durante toda a sua vida útil. As funções de extensão/retração da lança devem funcionar sem problemas e livre de falhas, trancos e ruídos incomuns.

Mais informações estão disponíveis on-line em [www.GenieLift.com](http://www.GenieLift.com) ou ao entrar em contato com seu representante local de Serviços Genie. Os Centros de Serviços para Equipamentos Terex continuam a oferecer suporte de qualidade para os cabos de extensão/retração de lança e todos os outros serviços-padrão.

### **Sobre a Terex**

A Terex Corporation é um diversificado fabricante global de uma ampla gama de equipamentos focada em entregar soluções confiáveis para seus clientes em diversas aplicações, dentre as quais os setores de construção, infraestrutura, pedreiras, mineração, navegação, transporte, refino, energia, concessionárias de serviços públicos e manufatura. A Terex trabalha em cinco segmentos de negócios: Plataformas Aéreas de Trabalho; Guindastes; Construção; Transferência de Materiais e Soluções Portuárias; e Processamento de Materiais. A Terex oferece produtos e serviços financeiros para auxiliar na aquisição de equipamento através da Terex Financial Services. Mais informações estão disponíveis em [www.terex.com](http://www.terex.com)

*Foto: Divulgação  
LVBA Comunicação*