



## PARA DIVULGAÇÃO IMEDIATA

### Contato de Relações Públicas para a Genie:

Bruno Picini

Fone: 11 98936-9433

E-mail: [bruno.picini@terex.com](mailto:bruno.picini@terex.com)

### **A Genie vai exibir Plataformas Aéreas e Manipuladores Telescópicos Resistentes e Eficientes para Canteiros de Obras de Construção e Mineração**

*Soluções para manuseio de pessoal e materiais e a mais recente tecnologia ajudam a reduzir o custo de propriedade*

São Paulo (2 de abril de 2024) – Os visitantes do estande B90, da Genie® na M&T Expo, que acontecerá de 23 a 26 de abril, em São Paulo, poderão ver equipamentos que se beneficiam da tecnologia mais recente

Desde ambientes de trabalho limpos com espaços confinados até os terrenos mais difíceis ao ar livre, a Genie oferece soluções que ajudam as empresas de aluguel a atender às necessidades de seus clientes, reduzindo os custos de propriedade ao longo da vida útil do equipamento. Representando o amplo portfólio da empresa de Plataformas Elevatórias Móveis de Trabalho (PEMT) e Manipuladores Telescópicos, cada um construído para desempenho confiável em praticamente qualquer local de trabalho, estarão um manipulador telescópico Genie GTH™-1056, uma plataforma telescópica SX™-125 XC™, e três plataformas aéreas elétricas ou híbridas.

**[Ver kit de imprensa](#)**

###

### **Sobre a Genie**

Desde 1966, a Genie tem sido o nome líder na indústria de elevadores aéreos. Com escritórios, membros da equipe e instalações de fabricação ao redor do mundo, os elevadores e manipuladores telescópicos da Genie podem ser encontrados aumentando a segurança e melhorando a produtividade em locais de trabalho em todo o mundo. A liderança contínua da Genie em elevadores aéreos e manipuladores de materiais é baseada em nossa capacidade de fornecer consistentemente **qualidade superior** para nossos clientes. Na Genie, alcançamos essa qualidade não por acaso, mas **por design**. Para obter mais informações sobre produtos e serviços da Genie, visite [www.genielift.com](http://www.genielift.com).