Böllhoff lança nova geração de rebitadoras RIVKLE® NEO B107 e NEO B109

São alimentadas por uma bateria e destinam-se a trabalhar com porcas e parafusos de rebite. Destacam-se pelo seu empenho, ergonomia e tecnologia avançada.



A Böllhoff lançou a sua nova gama de rebitadoras alimentadas por bateria para porcas e parafusos de rebites RIVKLE® NEO B107 e RIVKLE® NEO B109. Concebidas para responder às necessidades dos profissionais, estas rebitadoras aliam performance, precisão e ergonomia a um design moderno.

RIVKLE® NEO B107

Rebitador a bateria inovador, rápido e ergo-

A RIVKLE® NEO B107 é uma nova e inovadora máquina alimentada por bateria, rápida, leve e equilibrada que facilita o acesso a todas as aplicações, simplificando o processo de trabalho.

Capaz de colocar diversas folhas de diferentes materiais, esta máquina oferece uma grande versatilidade. Com força de aperto ajustável eletronicamente, garante uma precisão incomparável, com uma capacidade de posicionamento até 18 kN (aço M3 a M8). O seu design equilibrado e a ergonomia otimizada garantem conforto de utilização, mesmo durante longas sessões de trabalho.

RIVKLE® NEO B109

Novo rebitador premium alimentado por bateria com controlo integrado do processo de colocação

O RIVKLE® NEO B109 partilha o mesmo design inovador do RIVKLE® NEO B107, mas com caraterísticas adicionais que o colocam no auge da tecnologia de colocação.

Este modelo premium permite aos utilizadores validar a colocação com 100% de controlo de qualidade. Pode ser ligado a um computador e gerido através da aplicação NEOSOFT.



A Böllhoff lançou a sua nova gama de rebitadoras alimentadas por bateria para porcas e parafusos de rebites RIVKLE® NEO B107 e RIVKLE® NEO B109. Concebidas para responder às necessidades dos profissionais, estas rebitadoras aliam performance, precisão e ergonomia a um design moderno.

Vantagens da gama RIVKLE® NEO B

- · Velocidade: roscagem/desaparafusamento e ajuste rápidos;
- · Precisão: regulação eletrónica do esforço;
- · Leveza: máquinas bem equilibradas, perfeitas para grandes séries;
- Ergonomia: posicionamento ideal dos motores elétricos para o máximo conforto;
- Segurança: novo sistema push-pull e gatilho anti-esmagamento. m

Böllhoff, S.A.

Tel.: +34 916 619 188 info_es@boellhoff.com · www.boellhoff.pt