



Rebitadora para porcas de rebite cego sem fio FireBird® Pro GE, Tipo: CAS



Dados do pedido

Número do pedido	770540 CAS
GTIN	4007081102551
Classe de artigo	70N

Descrição

Modelo:

Ferramenta sem fio para porcas de rebite cego até M12 de alumínio/aço e até M10 de aço inoxidável.

Descrição:

Na série Bird Pro, a GESIPA aposta no **sistema de baterias CAS** de vários fornecedores. Mais de 180 aparelhos elétricos – mas apenas um sistema de baterias! O Cordless Alliance System, abreviado: CAS, permite combinar facilmente entre si ferramentas de vários fornecedores das mais diversas áreas de aplicação, graças baterias e carregadores uniformes. Agora, a GESIPA também é um dos fornecedores participantes e o sistema CAS é alargado com rebitadoras sem fio. As baterias CAS são especialmente duráveis e potentes. Consoante a versão, baseiam-se na tecnologia de iões de lítio ou LiHD. As ferramentas de fixação da GESIPA podem ser adquiridas de série com baterias de 2,0 Ah – a bateria de 4,0 Ah compacta está disponível como acessório. Claro que todas as outras baterias CAS disponíveis também podem ser usadas com os nossos aparelhos Bird Pro.

Com uma **força de fixação de 20 000 N** e o **motor sem escovas** comprovado, a FireBird® Pro Gold Edition é potente e também extremamente rápida, podendo fixar porcas de rebite cego até M12, de alumínio e de aço, e de M10, de aço inoxidável. **Como não são usadas escovas sujeitas a desgaste, o motor da FireBird Pro Gold Edition é extremamente durável**, quase sem desgaste e garante de forma fiável as mais rápidas frequências de fixação. O controlo do aparelho de fixação ocorre exclusivamente através do ajuste da força de fixação. Deste modo,

a rosca da porca de rebite cego é protegida de forma ideal e a porca de rebite cego é ancorada com segurança no material de união. **A energia da bateria de 18,0 volts torna o aparelho adequado para o uso flexível sem fio em locais de construção e na produção industrial.** A aplicação por torção da porca de rebite cego funciona com um binário otimizado e um desligamento automático. O acionamento do processo de fixação está funcionalmente separado do processo de aplicação por torção e, após o processo de fixação, a FireBird® Pro dispõem de uma função automática de remoção por torção. A ferramenta de fixação é robusta e a **caixa resistente a impacto, o centro de gravidade equilibrado**, bem como o punho ergonómico permitem **trabalhar sem esforço**.

Vantagem:

- **Muito potente, elevado rendimento por carga de bateria.**
- **Aplicação por torção fácil e segura das porcas de rebite cego.**
- **Controlo eletrónico do curso de fixação ajustado.**
- **Sistema de troca rápida para mandris.**

Material fornecido:

Inclui respetivamente 1 mandril roscado e bocal M6, M8 e M10.

1 chave sextavada interior, 1x chave de boca dupla tam. 24x27.

Bateria deslizante de íões de lítio n.º 770524 e carregador n.º 770528 tam. CAS em **L-BOXX**.

Descrição técnica

para porcas de rebite cego de aço/alumínio	até M12
Elevação do aparelho	10 mm
Alimentação de energia	A bateria recarregável
Capacidade da bateria	2 Ah
Tipo de bateria	lão de lítio
Número de baterias incluídas	1
Força de ajuste	20000 N
bateria adequada – fornecedor/tipo de bateria/tensão	Tipo CAS 18 V
embalagem	Mala de sistema (L-Boxx)
Peso com bateria	2,4 kg
Tensão da bateria	18 V
Tipo de produto	Rebitadora para rebites cegos

Acessórios

Bateria de troca rápida de iões de lítio CAS Capacidade 2,0	770524 2,0
Carregador Tipo CAS	770528 CAS