

FireBird®

REBITADEIRA SEM FIO, A BATERIA - PARA REBITES COM ROSCA

Alta Performance

Com bateria recarregável de 14,4 Volts, FireBird® é muito versátil por não necessitar de cabos (trabalhos internos e externos).

Segurança em Primeiro Lugar

No que diz respeito à segurança e facilidade, o rosqueamento é feito com torque reduzido e desligamento automático, permitindo que a rebiteagem e o rosqueamento sejam acionados separadamente pelo mesmo botão. O curso inicial é monitorado eletronicamente, e o desrosqueamento é realizado com alto torque ao final da operação.

A caixa de ferramenta é robusta, compacta e à prova de choque.

Baixo Peso e Design Ergonomicamente Equilibrado: O peso reduzido da FireBird® permite que os usuários realizem tarefas de rebiteagem com facilidade e sem fadiga, especialmente em ambientes de trabalho onde mobilidade e conforto são cruciais. O centro de gravidade equilibrado e a pega ergonômica contribuem para um manuseio ainda mais confortável.

Com energia Li-Ion: A ferramenta é alimentada por uma bateria de íons de lítio com baixa capacidade de autodescarga, o que significa que ela mantém a carga por mais tempo, mesmo quando não está em uso. A forma da bateria também permite que a ferramenta seja colocada de forma estável sobre ela, facilitando o armazenamento e o acesso durante o trabalho

Eficiência e Velocidade na Aplicação de Rebites: O FireBird® permite a aplicação de porcas de rebite de forma rápida e fácil, com torque otimizado e um desligamento automatizado, garantindo precisão e consistência em cada aplicação.

Faixa de Trabalho

Rebites até M10 em alumínio; até M8 em aço; e até M6 em aço inox

Dados técnicos

Peso:	2,1 kg c/ bateria
Força de tração:	13.000N
Curso:	5,5 mm



Carregador

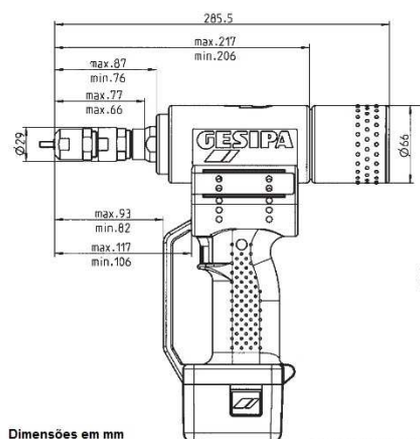
Voltagem de Entrada:	230V/50Hz
Voltagem de Saída:	14,4V no motor
Peso:	0,6 Kg
Tempo Recarga:	50 a 100 min (dependendo da bateria)

Bateria 14,4 V – 1,3Ah (Li-Ion)

Peso:	0,35 Kg
-------	---------

Bateria 14,4 V – 2,6Ah (Li-Ion) (como acessório especial)

Peso:	0,5 Kg
-------	--------



Acessórios

Mandril Roscado e bicos: - M6 (na posição de trabalho); M4 e M5 (no magazine); 1 chave hexagonal; 1 chave dupla SW 24/27