

FURADEIRA/PARAFUSADEIRA 95 NM



Descrição do produto

Furadeira/Parafusadeira com impacto que se diferencia pela potência e versatilidade. Projetada para aplicações profissionais exigentes, possui caixa de engrenagens com dupla velocidade que oferece a flexibilidade de alternar entre perfuração em alta velocidade e fixação com alto torque em baixa velocidade. Além disso, a ferramenta conta com motor sem escovas (Brushless) para maior eficiência e durabilidade, aliado com o design compacto e leve que reduz a fadiga do usuário e melhora o posicionamento em espaços reduzidos ou acima da cabeça.

Características

- Duas opções de velocidade: alta rotação para eficiência, baixa rotação para máximo torque.
- Mandril 1/2" de troca rápida, fabricado em aço de alta resistência.
- Anel com 18 regulagens de torque + 1 para furar com impacto + 1 para furar sem impacto.
- Baterias de Íons de Lítio para alta performance e uso prolongado.
- LED com função de pré-iluminação para iluminar áreas com baixa luminosidade.
- Alça auxiliar para minimizar reações repentinas de torque
- Operação fácil de avanço e reversão com um único interruptor.
- Aplicações versáteis: Perfeita para trabalhos em madeira, metal e alvenaria.
- Tecnologia G-Tec Active garante melhor controle de torque*.

* Tecnologia G-Tec Active - Sistema eletrônico de segurança que monitora reações bruscas de torque e interrompe o funcionamento do motor em caso de travamento da broca.

Aplicações

- Instalação de parafusos ou porcas grandes em madeira, metal ou alvenaria.
- Decks, montagens estruturais, instalações elétricas e hidráulicas.
- Perfuração de madeira, metal, plástico e alvenaria leve.
- Manutenção de equipamentos, reparos automotivos e máquinas.
- Montagem de móveis e armários.
- Tubos e conexões.



PRINCIPAIS VANTAGENS

- Maior eficiência, alto torque combinado com alta velocidade.
- Motor sem escovas.
- Tecnologia G-Tec Active.
- Alça auxiliar para minimizar reações de torque.

PRODUTOS ASSOCIADOS

- Bits / Soquetes.
- Brocas.
- Óculos de proteção.

FURADEIRA/PARAFUSADEIRA 95 NM

Restrições de uso

- A temperatura de operação da ferramenta e da bateria é de -20°C a +60°C.
- Deixe esfriar - Se a ferramenta ou a bateria superaquecerem e não ligarem, deixe ambas esfriarem antes de tentar novamente.
- Perfuração de metal - Aplique óleo de corte para reduzir o desgaste e evitar o superaquecimento.
- Evite sobrecarga - Ao furar ou apertar parafusos, caso a velocidade esteja muito baixa, mesmo apertando o gatilho até o fim, solte o interruptor imediatamente. É possível que a ferramenta esteja sendo sobrecarregada. Verifique a aplicação e reinicie somente quando for seguro.
- Não exponha ferramentas à chuva ou umidade.
- A entrada de água em uma ferramenta elétrica aumentará o risco de choque elétrico.
- Não opere a ferramenta em atmosferas explosivas, como na presença de líquidos, gases ou poeira inflamáveis.
- Evite apertar demais os parafusos para evitar danos aos parafusos e ao equipamento.

Condição de Armazenamento

- A temperatura de armazenamento recomendada para a ferramenta e bateria é de 0°C a 45°C.
- Armazenamento da bateria:
 - Remova as baterias da ferramenta quando não estiverem em uso.
 - Armazene baterias parcialmente carregadas (cerca de 40 a 60%) para armazenamento a longo prazo.
 - Evite o contato com objetos metálicos para prevenir curtos-circuitos.

Garantia

- Garantia de 12 meses, a partir da data de fornecimento, contra defeitos de fabricação devidamente comprovados.
- Esta garantia NÃO cobre danos decorrentes de acidentes, uso inadequado ou indevido, emprego de acessórios inapropriados, operação em sobrecarga, manuseio em desacordo com as orientações do manual, alteração estrutural do produto, influência de agentes externos líquidos ou sólidos, falta de manutenção, uso de bateria não original, bem como NÃO estão cobertas por esta garantia peças de desgaste natural, máquinas que tenham passado por intervenções ou reparos realizados por assistência técnica não autorizada e máquinas onde as marcações de identificação originais tenham sido

Dados técnicos

Tensão	20 V
Rotação sem carga	Velocidade 1 - De 0 a 500 rpm
	Velocidade 2 - De 0 a 2000 rpm
Posições para ajuste de torque	18 + 1 (Furar s/ impacto) + 1 (Furar c/ impacto)
Torque Máximo	95 Nm
Capacidade do Mandril	13 mm - 1/2"
Número de Impactos	Velocidade 1 - De 0 a 8500 ipm
	Velocidade 2 - De 0 a 34000 ipm
Ø Máx. Perfuração	Aço - 13 mm
	Madeira - 55 mm
	Concreto - 16 mm
Peso (somente a ferramenta)	1,25 kg

Para mais informações, por favor, contate:

Wurth do Brasil Peças de Fixação Ltda.
Rua Adolf Wurth, 557 - Jd. São Vicente
Tel.: (11) 4613-1900 / www.wurth.com.br

Código	Produto	Descrição
5702 514 011	Furadeira /Parafusadeira 95 Nm	Kit com maleta + 1 Ferramenta + 1 Bateria 20 V / 4 Ah + Carregador 20 V / 4 Ah
5702 801 043	Bateria 20 V / 4 Ah	1 Bateria 20 V / 4 Ah
5702 901 043	Carregador 20 V / 4 A	1 Carregador 20 V / 4 A