

MARTELETE PERFURADOR ROMPEDOR 2,8 J

BRUSHLESS
MOTOR



Descrição do produto

O Martetele Perfurador Rompedor foi desenvolvido para perfuração e remoção em concreto e alvenaria, oferecendo alto desempenho e confiabilidade para uso profissional contínuo.

Equipado com motor sem escovas (Brushless), proporciona maior eficiência energética, menor aquecimento e vida útil superior, garantindo desempenho constante mesmo sob carga elevada.

Com energia de impacto de 2,8 J, entrega perfurações rápidas e precisas, mantendo equilíbrio entre potência e controle.

Projetado para ambientes exigentes da construção civil, onde robustez e durabilidade são essenciais.

Características

- Motor Brushless de alto rendimento.
- 3 Modos de operação: Perfuração, Perfuração com impacto e rompimento leve.
- Ajuste da posição do cinzel.
- Mandril de encaixe rápido Plus.
- Operação fácil de avanço e reversão em um único interruptor.
- LED integrado para iluminação em locais de baixa luminosidade.
- Alça auxiliar para minimizar reações e para melhor posicionamento da ferramenta.
- Sistema de G-Tec Active* garante maior segurança durante a operação.

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

Aplicações

- Perfuração em concreto, alvenaria, madeira e aço.
- Remoção de pastilhas e revestimentos cerâmicos.
- Retirada de reboco.
- Trabalhos de rompimento.
- Instalações e fixações profissionais.



PRINCIPAIS VANTAGENS

- 3 modos de operação.
- Motor sem escovas.
- Sistema de ajuste da posição do cinzel.
- Proteção contra sobrecarga.

PRODUTOS ASSOCIADOS

- Brocas de encaixe rápido.
- Baterias 20 V / 5 Ah
- EPIs.

MARTELETE PERFURADOR ROMPEDOR 2,8 J

Restrições de uso

- Não utilize em aço temperado ou vergalhões estruturais sem brocas apropriadas.
- Não opere continuamente sob carga pesada por períodos prolongados permita pausas para resfriamento.
- Não utilize a ferramenta se estiver danificada, superaquecida ou emitindo ruídos incomuns.
- Utilize somente brocas e cinzéis compatíveis com o sistema de troca rápida.
- Não opere ferramentas elétricas em atmosferas explosivas, como na presença de líquidos, gases ou poeira inflamáveis.
- Não exponha a ferramentas à chuva ou umidade.
- A entrada de água em uma ferramenta elétrica aumenta o risco de choque elétrico
- Se a ferramenta superaquecer, ajuste a velocidade para o máximo e deixe-a funcionando sem carga por 2 a 3 minutos para resfriar o motor. Sempre use brocas de qualidade e em boas condições.
- Se possível, faça um furo piloto antes de criar um furo de diâmetro maior.
- Ao usar o equipamento, se a broca ou o cinzel emperrar, evite usar força excessiva para sacudir ou girar a máquina, isso pode causar danos mecânicos desnecessários.

Informações de Segurança

- Use sempre EPIs adequados.
- Segure a ferramenta com as duas mãos usando a alça auxiliar para estabilidade e para controlar o recuo.
- Certifique-se de que a broca esteja devidamente fixada no mandril antes de usar.

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, influencia 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 danificadas, alteradas ou removidas.

Dados técnicos

Tensão	20 V
Mandril	Encaixe Rápido Plus
Rotação sem carga	De 0 até 1300 rpm
Número de impactos	De 0 até 5800 ipm
Energia do impacto	2,8 J
Ø Máximo de Perfuração	Aço - 13 mm
	Madeira - 28 mm
	Concreto - 26 mm
Peso (somente a ferramenta)	2,6 kg

Para mais informações, por favor, contate:

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

Código	Produto	Descrição
5702 522 211	Martetele Perfurador Rompedor 2,8 J	Kit com maleta + 1 Ferramenta + 1 Bateria 20 V / 5 Ah + Carregador 20 V / 5 Ah
5702 801 053	Bateria 20 V / 5 Ah	1 Bateria 20 V / 5 Ah
5702 901 043	Carregador 20 V / 4 A	1 Carregador 20 V / 4 A