

ATENÇÃO: As informações aqui presentes podem não ser suficientes para cobrir todas as situações que possam ocorrer. Recomenda-se o conhecimento pormenorizado da NR-18 e NR-12, bem como do Manual de Instruções completo do equipamento, que pode ser encontrado na INOVA LOCAÇÕES.

Priorize sempre a Segurança!

A operação de máquinas e equipamentos que exponham o operador e terceiros a riscos, só pode ser feita por trabalhador qualificado e identificado por crachá (NR-18.22.1).



MARTELOS E MARTELETES

UTILIDADE

MARTELETE PERFURADOR/ROMPEDOR

Ferramenta indicada para efetuar furos em concretos, pedras, entre outras superfícies. Disponível nas versões de 2,5kg, 4kg, 5kg, 7kg e 9kg.

MARTELETE ROMPEDOR

Ideal para retirada de rebocos e revestimentos. Disponível na versão de 5kg.

MARTELO ROMPEDOR

Ferramenta para auxiliar na demolição de revestimento de pisos e concreto (fino), pequenas vigas, pilares, dentre diversas utilidades, conforme capacidade. Disponível na versão de 10kg.

MARTELO DEMOLIDOR

Ferramenta para auxiliar na demolição de pisos de concreto, lajes, sapatas, vigas, asfalto, dentre as mais diversas utilidades, conforme capacidade. Disponível nas versões de 15kg, 18kg e 30kg.

Máquina	Tensão	Potência	Rotação/Impacto	Peso	Inform. Adicional
Mart. Perf. 2,5kg	127v ou 220v	800w	0 a 1.150 r.p.m. / 0 a 4.300 i.p.m.	2,5kg	SDS Plus
Mart. Perf. 4kg	220v	720w	0 a 1.150 r.p.m. / 0 a 4.000 i.p.m.	3,4kg	SDS Plus
Mart. Perf. 5kg	220v	1.200w	405 r.p.m. / 2.700 i.p.m.	5,9kg	SDS Plus ou Max
Mart. Perf. 7kg	220v	950w	0 a 620 r.p.m. / 0 a 2.800 i.p.m.	6,4kg	SDS Max
Mart. Perf. 9kg	220v	1.500w	150 a 250 r.p.m. / 1.150 a 2.300 i.p.m.	9kg	SDS Max
Mart. Romp. 5kg	220v	1.150w	1.600 i.p.m.	5kg	SDS Plus ou Max
Mart. Romp. 10kg	220v	1.500w	2.040 i.p.m.	10kg	SDS Max
Mart. Dem. 15kg	220v	1.600w	1.450 i.p.m.	15kg	Hexag. 28mm
Mart. Dem. 18kg	220v	1.340w	1.400 i.p.m.	18kg	Hexag. 28mm
Mart. Dem. 30kg	220v	2.000w	69J	30kg	Sextav. 28mm

IMPORTANTE

Somente operador devidamente habilitado deve operar esta máquina, respeitando também todos os procedimentos de segurança, evitando assim risco ao operador, à terceiros e ao equipamento.

Utilizar sempre seu E.P.I. (Equipamento de Proteção Individual), conforme local e atividade desenvolvida.

Caso persistam dúvidas acerca do funcionamento da máquina/equipamento, suspender sua utilização e entrar em contato com o Setor Técnico da Inova Locação de Equipamentos.

INSTRUÇÕES

- Conferir a tensão do equipamento com a do local onde será ligado e ligar em circuito elétrico com disjuntor compatível;
- Respeitar a NR-18, não utilizar ferramenta elétrica manual sem duplo isolamento;
- Nunca utilizar o equipamento sob chuva, em locais úmidos ou na presença de inflamáveis; ou com qualquer de suas peças e componentes soltas;
- Nunca utilizar em locais sujeitos a água, como poços;
- Não deixar bater o porta ferramentas no concreto a ser demolido/removido;
- Nunca afundar o ponteiro/talhadeira até o final, tirar pequenos pedaços no início;
- Nunca fazer alavanca com o ponteiro/talhadeira, sob sério risco de danificar o equipamento e comprometer a segurança do operador e de terceiros;
- Caso o ponteiro/talhadeira fique presa, não forçar. Liberar o porta ferramentas, retirar máquina, colocar novo acessório e reiniciar o trabalho, quebrando pelas bordas para soltá-la;
- Limpar o encaixe do acessório antes de encaixar no porta ferramenta;
- Respeitar a função e capacidade para a qual o equipamento foi projetado;
- Não fazer adaptações com acessórios diversos;
- Em caso de Martelos Demolidores, não ligar o equipamento sem estar com o acessório apoiado;
- No horário de descanso, manutenção ou troca de acessórios, desligar o equipamento da rede elétrica (puxar pelo plugue, nunca pelo fio);
- Não deixar a máquina em pé, sob risco de danos ou acidentes;
- Utilizar somente fio PP, sem emenda ou fio descascado, devendo desenrolar toda a extensão;
- Extensão até 10m = Fio PP 2,5mm; até 20m = Fio PP 4,0mm; até 30m = Fio PP 6,0mm;
- Não utilizar extensão acima de 30m, onde recomenda-se o uso de gerador, que deverá possuir 3 vezes a potência da máquina.

LIGANDO E DESLIGANDO O EQUIPAMENTO

- Colocar o ponteiro ou talhadeira limpos na máquina (no caso de Martelo Demolidor 15, 18 e 30kg, apoiar sobre a superfície a ser demolida);
- Para ligar, basta apertar o gatilho (conferir a compatibilidade da tensão do equipamento com a da rede elétrica);
- Para desligar, basta soltar o gatilho;
- Após a utilização desconectar da rede elétrica.

TRANSPORTE DA MÁQUINA

- O equipamento deve estar fixo, para evitar danos ao mesmo e à terceiros por deslocamento acidental;
- Deve-se respeitar os limites de peso e dimensão do veículo;
- Em caso de chuva, proteger os componentes elétricos do equipamento;
- Não colocar peso em cima da máquina;
- Retirar o ponteiro/talhadeira.

MANUTENÇÃO

- Certificar-se que o equipamento esteja devidamente desligado e desconectado da rede elétrica antes de efetuar qualquer manutenção/limpeza;
- Após a utilização, retirar excesso de materiais presos na máquina com pano;
- Conferir regularmente o aperto dos parafusos da máquina e seus acessórios.

Instruções vinculadas ao Contrato de Locação n°		Data
Nome	Assinatura	