

Equipamentos em conformidade com as normas vigentes.



**VEJA O QUE TEMOS PARA VOCÊ:**

Acabadora de piso - Aparador de cerca viva - Aspirador de pó - Betoneira - Bomba submersa - Compactador - Compressor de ar - Container - Cortadora de bloco - Cortadora de parede - Cortadora de piso - Cortadora de porcelanato - Cortadora manual - Enceradeira industrial - Escada - Escora metálica - Ferramenta elétrica - Gerador - Guincho de coluna - Lavadora - Lixadeira de teto - Máquina de solda - Martelo demolidor - Painel metálico para andaime - Placa vibratória - Politriz para concreto - Pulverizador costal manual - Roçadeira e Cortadora de grama - Soprador de folhas - Talha manual - Transformador - Vibrador de imersão

**VEM QUE A CASA É SUA!**



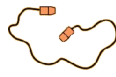
**NUNCA SE ESQUEÇA DO SEU EQUIPAMENTO DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL: ÓCULOS, PROTETOR DE OUVIDOS, LUVAS, MÁSCARAS, BOTAS, CAPACETE, CINTO DE SEGURANÇA E ROUPA ADEQUADA, CONFORME LOCAL E ATIVIDADE DESENVOLVIDA.**



CAPACETE



BOTAS



PROTETOR AURICULAR



LUVAS



ÓCULOS



**PISTOLA FINCA PINO**

Equipamento em conformidade com as Normas de Segurança.



# PISTOLA FINCA PINO



## FINALIDADE

Ferramenta de ação indireta semi automática acionada à pólvora para fixação de pinos em concreto ou aço estrutural.

Principais aplicações:

- Amarração de alvenaria.
- Fixação de forros
- Fixação de guias de drywall e steel frame
- Instalação elétrica e hidráulica.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- ➔ Regulagem de potência para aplicação em diversos materiais.
- ➔ Utiliza cartucho magazinado calibre 27.
- ➔ Menor recuo.
- ➔ Baixo nível de ruído.
- ➔ Seguranças, não dispersa se não estiver comprimida.
- ➔ Fácil manutenção diária.

## CUIDADOS ESPECIAIS

- ➔ 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)
- ➔ Observar as recomendações das normas NR-18 e NR-12.
- ➔ Não trabalhe sob chuva.
- ➔ **Importante:** Faça sempre uso dos Equipamentos de Proteção Individual (EPIs), adequados a cada tipo de equipamento.
- ➔ Sempre utilize o bocal de segurança.
- ➔ Faça a limpeza da ferramenta com o kit limpeza após o uso.

## PARA TRANSPORTAR

- ➔ Transportar o equipamento sempre dentro da maleta e encaixado no local correto.
- ➔ Nos veículos de transporte, fixar o equipamento para evitar que se desloque causando danos ao equipamento, ao veículo, a terceiros e ao próprio condutor.
- ➔ Pessoas e equipamentos não podem ser transportados no mesmo compartimento.

- ➔ Certifique-se de levar os complementos e acessórios necessários.
- ➔ O transporte deve ser realizado respeitando-se o limite de peso e dimensões do veículo, fixando os equipamentos.

## NO LOCAL DE TRABALHO

- ➔ Verifique se o equipamento não sofreu alguma avaria durante o transporte. Todo e qualquer problema, inclusive de funcionamento, deverá ser comunicado no ato à CASA DO CONSTRUTOR, que tomará as providências necessárias.
- ➔ Retire do local tudo que possa atrapalhar o serviço.
- ➔ Isole o local onde se vai trabalhar, não permita o acesso de outras pessoas, especialmente crianças.
- ➔ Não utilize com peças soltas ou danificadas. Não retire partes da máquina.
- ➔ Para deixar o êmbolo em posição de disparo, desloque-a "ponteira do cano" para frente e retorne-o ao ponto inicial.
- ➔ Insira o pino na "ponteira do cano" até que fique firmemente preso com a ponta para fora.
- ➔ Instale o magazinado pela base do "corpo da ferramenta" até alinhar-se ao topo. Sempre instale o magazinado pela base da ferramenta e somente retire pelo topo.
- ➔ Ajuste a potência desejada e pressione a ferramenta firme e alinhada perpendicularmente à superfície de trabalho, comprima-a e acione o gatilho.
- ➔ Após efetuar a aplicação com um movimento rápido, puxe o conjunto "camisa do êmbolo" até o fim do curso. Repita as etapas até que todos os cartuchos do magazinado sejam deflagrados.
- ➔ **Sempre utilize o bocal de segurança.**

## ACIONAMENTO / DESLIGAMENTO DO EQUIPAMENTO

- ➔ A ferramenta somente irá funcionar com os pinos e pólvora realizando o acionamento.
- ➔ Após concluir o trabalho retirar todos os pinos e pólvora da ferramenta.

**IMPORTANTE :** Outros equipamentos similares podem ser incorporados nas lojas da rede com potências e performance diferentes. As recomendações contidas neste folheto não são capazes de cobrir todas as condições e situações possíveis que poderão ocorrer. Dessa forma, recomendamos o conhecimento da NR-18, além do manual pormenorizado do equipamento. Tudo isto pode ser encontrado na CASADO CONSTRUTOR. **Trabalhe com segurança!**