



## GUINCHO CATRACA TIF4000



### Parabéns,

*Você acaba de adquirir mais um produto com qualidade Intech Machine, empresa preocupada em oferecer sempre qualidade e segurança aos seus usuários. Leia atentamente todas as instruções contidas neste manual para obter o máximo de desempenho e durabilidade do produto.*

**ATENÇÃO!** Não use o aparelho sem ler o manual de instruções.



# **SUMÁRIO**

	TERMO DE GARANTIA
<b>5</b>	INFORMAÇÕES GERAIS
<b>5</b>	APLICAÇÃO
<b>6</b>	INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA
<b>7</b>	CONTROLES DE OPERAÇÃO
<b>7</b>	CARACTERÍSTICAS
<b>7</b>	CUIDADOS
<b>7</b>	DESCARTE

## TERMO DE GARANTIA

A Intech Machine oferece ao aparelho constante na Nota Fiscal de venda ao consumidor final, fornecida pelo revendedor o prazo total de 6 (seis) meses, já incluso o prazo de garantia legal de 3 (três) meses e contratual de 3 (três) meses.

**GARANTIA LEGAL:** a Intech Machine garante o aparelho contra qualquer defeito de fabricação ou material que ocorrer no prazo legal de 90 (noventa) dias, mediante a lei n.º 8.078/90- Código de Defesa do Consumidor, que será contado da data de entrega do aparelho constante na Nota Fiscal de Venda ao Consumidor Final.

A garantia Intech Machine não cobre:

- Defeitos decorrentes de:

- \* Mau uso ou uso indevido;
- \* Queda do produto ou transporte inadequado;
- \* Conserto do produto por pessoas não autorizadas pela Intech Machine;
- \* Adição de peças adquiridas de outro fornecedor;
- \* Falta de manutenção preventiva do equipamento;
- \* Desgaste natural de peças do produto.

O equipamento foi desenvolvido para uso restrito naquele descrito no manual de instrução e não para atender propósitos específicos do consumidor.

As garantias acima especificadas são limitadas às peças e produtos, não incluindo qualquer espécie de dano decorrente do uso dos equipamentos, e isenta-se de qualquer responsabilidade por eventuais danos materiais e/ou pessoais.

Obs.: A Intech Machine reserva-se no direito de alterar os produtos sem prévio aviso, devido as constantes inovações e desenvolvimentos tecnológicos.

Observação: Caso não haja Serviço Autorizado em sua localidade, favor ligar para o telefone (11) 4634-8855, ou acessar o site: [www.intechmachine.com.br](http://www.intechmachine.com.br)

---

Nome do Comprador: \_\_\_\_\_

Nº da Nota Fiscal: \_\_\_\_\_ Data \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

Assinatura e Carimbo do Revendedor: \_\_\_\_\_

## 1. INFORMAÇÕES GERAIS

Este manual de instruções foi elaborado para fornecer detalhes de instalação e funcionamento. Leia com atenção as informações afim de evitar acidentes e erros durante a operação.

## 2. APLICAÇÃO

*Passo 01:* - Levante a garra que trava a coroa dentada, de maneira que ela se mantenha fixada, como mostrado abaixo na imagem 1, repare que esse travamento ocorre porque a mola da lingueta se move para a posição de desengate conforme mostra a imagem 2.

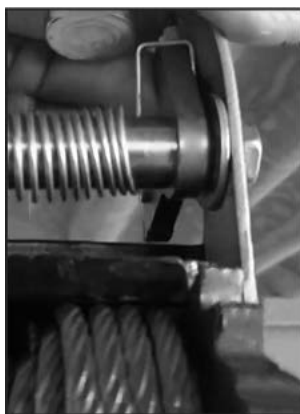


**IMAGEM 1**



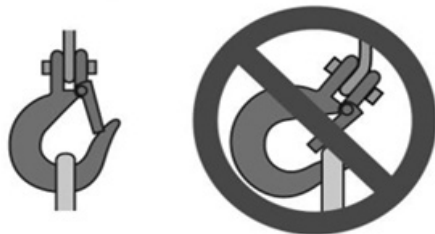
**IMAGEM 2**

*Passo 02:* - Antes do gancho de fixação, existe outra trava de segurança que precisa ser acionada para liberação total do cabo de aço, essa trava de segurança precisa permanecer pressionada manualmente enquanto ocorre a liberação do cabo de aço, conforme a imagem 3.



**IMAGEM 3**

- Antes de mover a carga, certifique-se de que o cabo de aço não esteja dobrado ou torcido.
- Não arraste uma carga superior à capacidade nominal do seu guincho.
- Prenda a carga corretamente no gancho como mostra a imagem 4.

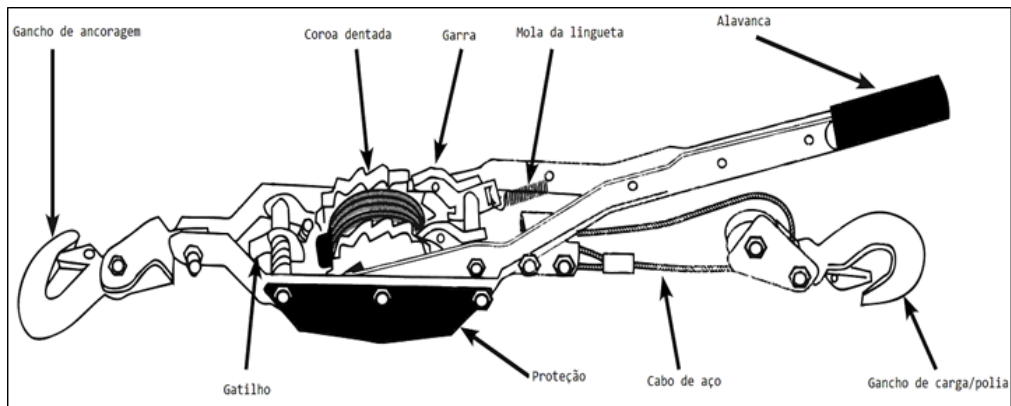


**IMAGEM 4**

### **3. INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA**

- Não utilize o Guincho Catraca TIF4000 sem antes ler este manual de instruções;
- Mantenha a área de trabalho limpa e iluminada. Áreas desorganizadas e escuras são um convite aos acidentes;
- Todos os equipamentos de movimentação e transporte de materiais devem ser operados por um profissional qualificado;
- Observe se o ponto de ancoragem que irá sustentar o TIF4000 suporta o peso que ele irá movimentar;
- Fique atento durante a realização do trabalho e use o bom senso ao operar o equipamento. Não use o guincho catraca TIF4000 quando estiver cansado ou sob a influência de drogas, álcool ou de medicamentos. Um momento de desatenção durante o uso pode resultar em graves acidentes;
- Utilize sempre EPI'S;
- Guarde o TIF4000 fora do alcance das crianças e pessoas não familiarizadas com o equipamento. Ele pode ser perigoso nas mãos de usuários não treinados;
- Para a manutenção do equipamento, verifique se o mesmo está alinhado ou se há corrosão das partes móveis, rachaduras e qualquer outra condição que possa afetar a operação do guincho. Se danificado, o guincho deve ser reparado antes do uso. Muitos acidentes são causados pela manutenção inadequada dos equipamentos;
- Cuide do equipamento mantendo-o sempre limpo. Siga corretamente as instruções de lubrificação e troca de acessórios;
- Verifique se a carga está devidamente presa a um ponto de ancoragem apropriado e se este está devidamente fixado ao gancho;
- O cabo de aço nunca deve ser utilizado para laçar a carga (utilize laços apropriados para este fim);
- Este equipamento é indicado apenas para arraste de cargas, não sendo indicado a elevação;
- Nunca puxe a alavanca violentamente, sob risco de quebrar o eixo de segurança;

## 4. CONTROLES DE OPERAÇÃO



## 5. CARACTERÍSTICAS

Capacidade	4 ton.
Material	Aço Q235
Tamanho do cabo	2.5 m
Diâmetro do cabo	5 mm
Peso líquido	4.5 kg
Peso bruto	4.6 kg

## 6. CUIDADOS

Diariamente inspecione as condições do equipamento, avaliando o cabo de aço e os dispositivos de fixação. O operador deve efetuar inspeção rotineira das condições de operacionalidade do equipamento e segurança. Se constatadas anormalidades que afetem a segurança, as atividades devem ser interrompidas. No caso de desgaste ou defeito, substituir o equipamento imediatamente.

## 7. DESCARTE



- O descarte inadequado desse produto é contra lei e um risco à saúde e ao meio ambiente.
- Não descarte peças e partes do produto no lixo comum, procure separar e encaminhar para a coleta seletiva.
- Informe-se em seu município sobre locais ou sistemas de coleta seletiva.



Rua Norberto Aristides Moreira, 170 | Vila Varela  
08558-440 | Poá | SP  
Tel.: 11 4634-8855  
e-mail: assistenciatecnica@intechmachine.com.br

[www.intechmachine.com.br](http://www.intechmachine.com.br)