

SEGURANÇA COM SERRA TICO TICO



**JUAREZ SABINO DA SILVA JUNIOR
TÉCNICO DE SEGURANÇA DO
TRABALHO**

ÁREA DE TRABALHO

- **Mantenha sua área de trabalho limpa e bem iluminada.**

Bancadas desorganizadas e áreas escuras são um convite para acidentes.



- **Não opere ferramentas elétricas em ambientes explosivos, como na presença de líquidos, gases ou pós inflamáveis.** As ferramentas elétricas produzem faíscas que podem incendiar com pó ou outros vapores.



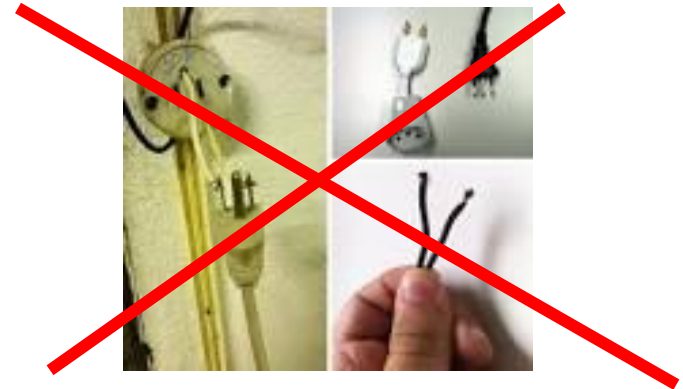
ÁREA DE TRABALHO

- Mantenha visitantes, crianças e curiosos afastados durante a operação de uma ferramenta elétrica. Distrações podem fazer com que você perca o controle.



SEGURANÇA ELÉTRICA

- **Não modifique o plugue de forma alguma.** O isolamento duplo elimina a necessidade de cabos de energia de três fios aterrados e sistema de fornecimento de energia aterrado.



- **Não exponha ferramentas elétricas a condições de chuva ou umidade.** A água que entrar em uma ferramenta elétrica aumentará o risco de choque elétrico.

SEGURANÇA ELÉTRICA

- Não force o fio. Nunca utilize o fio para transportar ou desconectar a ferramenta da tomada. Mantenha o fio longe de calor, óleo, bordas afiadas ou partes móveis. Substitua os fios danificados imediatamente. Fios danificados aumentam o risco de choque elétrico.



SEGURANÇA PESSOAL

- Permaneça alerta, observe com atenção o que você está fazendo e use o bom senso ao operar uma ferramenta elétrica. Não use a ferramenta quando estiver cansado ou sob o efeito de drogas, álcool ou medicamentos. Um momento de desatenção durante a operação de ferramentas elétricas pode resultar em ferimentos graves.



- Vista-se adequadamente. Não use roupas muito folgadas ou joias. Prenda os cabelos longos. Mantenha os cabelos, as roupas e as luvas longe das partes móveis. Roupas muito folgadas, joias ou cabelos longos podem ficar presos nas partes móveis. Saídas de ar geralmente cobrem peças móveis e também devem ser evitadas.

SEGURANÇA PESSOAL

- Certifique-se de que a ferramenta esteja desligada antes de conectá-la. Carregar ferramentas elétricas com o dedo no interruptor ou conectar ferramentas elétricas na tomada com o interruptor ligado é um convite para acidentes.



SEGURANÇA PESSOAL

- Remova as chaves ajustáveis ou chaves inglesas antes de ligar a ferramenta. Uma chave inglesa ou uma chave deixada em uma parte giratória da ferramenta pode resultar em ferimentos.



- Não se incline muito. Mantenha uma posição adequada dos pés e o equilíbrio durante o tempo inteiro. Uma posição adequada e equilíbrio permitem um melhor controle da ferramenta em situações inesperadas

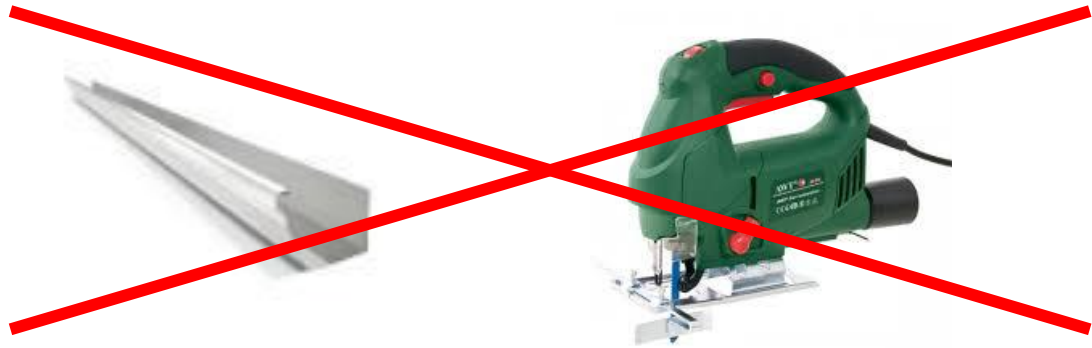
SEGURANÇA PESSOAL

- Utilize equipamento de segurança. Sempre use proteção para os olhos. Máscara contra poeira, sapatos de segurança antiderrapantes, capacete ou proteção auricular devem ser usados para condições apropriadas.



UTILIZAÇÃO E CUIDADOS COM A FERRAMENTA

- Use braçadeiras ou outra maneira prática para prender e apoiar a peça a uma plataforma estável. Segurar o trabalho com as mãos ou contra o corpo é instável e pode levar a perda de controle.



- Não force a ferramenta. Use a ferramenta adequada à sua aplicação. A ferramenta adequada fará o trabalho melhor e com mais segurança, na faixa para a qual foi projetada.

UTILIZAÇÃO E CUIDADOS COM A FERRAMENTA

- Não force a ferramenta. Use a ferramenta adequada à sua aplicação. A ferramenta adequada fará o trabalho melhor e com mais segurança, na faixa para a qual foi projetada.



- Não utilize a ferramenta se o interruptor não estiver ligando ou desligando. Uma ferramenta que não pode ser controlada pelo interruptor é perigosa e deverá ser consertada.

UTILIZAÇÃO E CUIDADOS COM A FERRAMENTA

- Desconecte o plugue da fonte de alimentação antes de fazer qualquer ajuste, trocar acessórios ou guardar a ferramenta. Estas medidas de segurança preventivas reduzem o risco de ativar a ferramenta de forma acidental.



- Guarde as ferramentas inativas fora do alcance das crianças e de outras pessoas não treinadas. Ferramentas são perigosas nas mãos de usuários sem treinamento.

UTILIZAÇÃO E CUIDADOS COM A FERRAMENTA

- Preserve as ferramentas com cuidado. Mantenha as ferramentas de corte afiadas e limpas. Ferramentas de corte e pontas afiadas com manutenção apropriada têm menos probabilidade de emperrar e são mais fáceis de controlar.



- Utilize somente acessórios que sejam recomendados pelo fabricante para o modelo de sua ferramenta. Acessórios que podem ser apropriados para uma ferramenta, podem ser perigosos quando usados em outras.

INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA ESPECIFICAS ADICIONAIS PARA SERRA TICO

- Deixe que o motor pare completamente antes de remover a lâmina do entalho (a abertura criada pelo corte). Uma lâmina em movimento pode golpear a peça causando quebra da lâmina, danos à peça ou perda de controle e possíveis ferimentos.



- Mantenha as mãos secas, limpas e sem óleo ou graxa. Isto permitirá um melhor controle da ferramenta.

INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA ESPECÍFICAS ADICIONAIS PARA SERRA TICO

- Mantenha as lâminas afiadas. Lâminas sem corte podem fazer com que serra dê uma guinada ou emperre sob pressão.



- Limpe a sua ferramenta com frequência, especialmente após o uso prolongado. Sujeira e areia contendo partículas de metal geralmente se acumulam nas superfícies internas e podem criar risco de choque elétrico.

INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA ESPECIFICAS ADICIONAIS PARA SERRA TICO

AVISO: utilize sempre proteção para os olhos quando operar esta ferramenta.

AVISO: a poeira criada pela ação de lixar, serrar, triturar e perfurar com ferramentas elétricas e outras atividades de construção contém produtos químicos conhecidos por causar câncer, defeitos congênitos ou outros problemas reprodutivos. Alguns exemplos destes produtos químicos são:

- chumbo de tintas à base de chumbo,
- sílica cristalina de tijolos e de cimento e outros produtos de alvenaria e
- arsênico e cromo de madeiras tratadas quimicamente (CCA).



INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA ESPECIFICAS ADICIONAIS PARA SERRA TICO

- O risco a estas exposições varia, dependendo da frequência com que você faz este tipo de trabalho. Para reduzir a exposição a estes produtos químicos: trabalhe em uma área bem ventilada e com o equipamento de segurança aprovado, como máscaras para pó que sejam especialmente desenvolvidas para filtrar partículas microscópicas.
- **AVISO:** utilize equipamento de proteção auricular apropriado durante o uso. Sob algumas condições e duração do uso, o ruído deste produto pode contribuir para a perda de audição.

**ESTE MATERIAL FOI BASEADO NO
MANUAL DE INSTRUÇÕES DA
DEWALT SERRA TICO TICO VV**



OBRIGADO PELA ATENÇÃO

Juarez Sabino da Silva Junior
Técnico de Segurança do Trabalho
Juarezsabino@hotmail.com
12 99163-5163