



# CALANDRAS DE PERFIS CPHIR

Esse modelo é adequado para calandrar tubos e perfis diversos. Seu principal diferencial está na capacidade de fazer pré-dobra. Os três rolos são tracionados, o que proporciona maior precisão e qualidade do perfil calandrado, facilitando a operação e garantindo a qualidade do produto final.

Esta máquina possui tração através de motor hidráulico. Os rolos são montados com rolamentos autocompensadores para garantir a durabilidade evitar folgas ou desgastes durante o trabalho e garantir sua robustez.

Podem ser desenvolvidas em dimensões especiais de acordo com a necessidade do cliente.



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



#### Informações de Segurança:

- ✦ Esta máquina está de acordo com os requerimentos das normas NR-12 e NR-10;
- ✦ Equipamentos de parada de emergência;
- ✦ Distâncias de segurança membros superiores;
- ✦ Barreira de luz e botão de emergência monitorados;
- ✦ Relé de segurança;
- ✦ Todos os botões de comando são de pulso;
- ✦ Todo o comando elétrico em 24 Vcc;
- ✦ Botão de reset;
- ✦ Chave geral com trava;
- ✦ Proteções fixas em todos os pontos de risco;
- ✦ Análise de risco;
- ✦ ART de segurança;
- ✦ Laudo do Sistema de segurança;

#### Informações Técnicas:

- ✦ Rolos montados com rolamentos autocompensadores;
- ✦ Acionamento dos rolos com motor hidráulico;
- ✦ Os três rolos tracionados;
- ✦ Rolo superior com embreagem;
- ✦ Régua digital para referência de posicionamento dos rolos inferiores;



### SOLICITE SEU ORÇAMENTO

✉ [comercial@gmtr.com.br](mailto:comercial@gmtr.com.br)

🌐 [www.GMTR.com.br](http://www.GMTR.com.br)

☎ (49) 3563-2015

