

# TUBO

& COMPANHIA

**Transporte de  
petróleo e gás**

APOIAMOS A



EXPO 2020  
São Paulo - Brasil

## Baltec: agilidade nos processos e alta qualidade dos produtos

HÁ MAIS DE 15 ANOS, A BALTEC REPRESENTA, IMPORTA E DISTRIBUI MÁQUINAS, EQUIPAMENTOS, ACESSÓRIOS E FERRAMENTAL PARA TODOS OS SETORES DE FABRICAÇÃO

POR VIVIANE FARIAS | REDACAO6@CIPANET.COM.BR  
FOTOS DIVULGAÇÃO

Há mais de 15 anos atuando no mercado de máquinas e equipamentos para manufatura de metais, representando, importando e distribuindo máquinas, equipamentos, acessórios e ferramental para todos os setores de fabricação, a Baltec trabalha junto ao cliente, desde o desenvolvimento do produto até o processo final da manufatura, oferecendo assistência pós-venda em toda a linha, com técnicos de alto nível, treinados nas fábricas.

A empresa comercializa curvadoras de tubos com e sem mandril, biseladoras de tubos, máquinas corte e bisel de tubos, calandra para tubos, lixadeira angular de tubos para fazer boca-de-lobo, lixadeira orbital para acabamento superficial de tubos (simples e linhas de serviço), serra orbital, máquinas manuais para acabamento superficial de tubos, células de solda de tubos robotizadas e células de corte a plasma e laser e de manipulação de curvadoras robotizadas. Entre os serviços oferecidos constam instalação e startup, treinamento, suporte técnico ao telefone e assistência técnica, manutenção e preventiva.



*A Baltec proporciona qualidade em seus produtos*

Segundo o gerente comercial da Baltec Máquinas e Equipamentos, Marcos Baldassari, a vantagem dos produtos e serviços oferecidos pela empresa é a agilidade nos processos, com alta qualidade, e atendendo sempre à expectativa do cliente. ▶



Lixadeira angular de tubos para fazer boca-de-lobo

Os diferenciais dos equipamentos:

- Curvadoras de tubos, biseladoras de tubos e máquinas corte e bisel de tubos: máquinas de muita robustez, confiabilidade e precisão, que podem ser utilizadas no campo;
- Calandra para tubos: máquinas robustas, com guias laterais, para controle de torção e espaçamento, e possibilidade de trabalhar na vertical e horizontal;
- Lixadeira angular de tubos para fazer boca-de-lobo: máquina robusta, com grande capacidade de desbaste (faz a boca em três segundos), em um processo barato, pois seu consumível é lixa, que substitui fresadoras, prensas e serras copo;
- Lixadeira orbital para acabamento superficial de tubos (simples e linhas de serviço): possui dois motores – um para as lixas e outro para o disco rotativo, tornando muito eficiente e com ótimos resultados, pois trabalha todo o tubo, de forma linear;
- Serra orbital: máquinas de muita robustez, confiabilidade e precisão, que podem ser utilizadas no campo, com corte isento de rebarba e 100% paralelo;

#### ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

- Curvadoras de tubos: diâmetros de 5 a 152,4 mm;
- Biseladoras de tubos: diâmetros internos de 20 a 876 mm;
- Máquinas corte e bisel de tubos: diâmetros de 1" a 60";
- Calandra para tubos: diâmetros de 10 a 400 mm;
- Lixadeira angular de tubos para fazer boca-de-lobo: de ¼ a 3", nos ângulos de 0°, 30°, 45° e 60°;
- Lixadeira orbital para acabamento superficial de tubos (simples e linhas de serviço): diâmetros de 10 a 130 mm;
- Serra orbital: diâmetros de 1" a 12";
- Máquinas manuais para acabamento superficial de tubos: adapta-se a qualquer diâmetro e possui seis velocidades;
- Células de solda de tubos robotizada, de corte a plasma e laser robotizadas e de manipulação de curvadoras robotizadas: customizadas conforme a necessidade.



Curvadora sem alma

• Máquinas manuais para acabamento superficial de tubos: possuem a praticidade e a capacidade de "abraçarem" qualquer diâmetro de tubo, com seis velocidades, o que permite um melhor ajuste para determinado material x tipo de lixa x acabamento desejado;

• Células de solda de tubos robotizadas e células de corte a plasma e laser: a Baltec possui parceria com uma empresa italiana, com mais de 35 anos de experiência, fornecendo soluções completas de células no sistema TurnKey, com responsabilidade 100% nas células, pós-venda junto ao cliente para melhorar a aplicação e a otimização dos ciclos;

• Células de manipulação de curvadoras robotizadas: com a parceria com a empresa italiana, a Baltec fornece soluções completas de células no sistema TurnKey e adapta máquinas já existentes, interfaceando e fazendo linhas completas mais produtivas.

Todas as máquinas da Baltec atendem aos mais diferentes tipos de mercados, incluindo empresas de pequeno, médio e grande portes, podendo ser utilizadas in loco e algumas no campo (oleoduto, gasoduto, plataformas, montagem industrial e usinas). É necessário o manuseio correto, para a boa execução, evitando acidentes de trabalho.

As máquinas são robustas e exigem pouca manutenção, apenas limpeza, trocas dos consumíveis, utilização em suas capacidades e atenção na operação, para evitar acidentes. "Nós comercializamos, importamos, revendemos e damos garantia nas peças de todos os equipamentos que comercializamos. Possuímos estoque de peças para atender aos nossos clientes da melhor forma possível", destaca Baldassari.

O gerente comercial acrescenta que a preocupação da empresa é oferecer equipamentos de qualidade aos clientes que buscam tecnologia, bom custo e benefício. "Os clientes são o nosso maior patrimônio."