

## **MOD. SMEIMP**

## SISTEMAS AUTOMÁTICOS DE POLIMENTO CNC/PLC



Máquinas p/acabamento de virolas redondas: para vasos/tanques, cones e tampos abaulados





SISTEMA DE LIXAMENTO CNC PARA CORPOS CILINDRICOS DE TANQUES ESTACIONÁRIOS, ISOTÉRMICOS E VASOS DE PRESSÃO TAMPOS, CONES E FUNDOS TORISFÉRICOS

Sistemas de Lixamento e Polimento para acabamento de tanques e vasos, bem como de cones, tampos e fundos torisféricos Completo com console para comando automático CNC ou PLC. Posicionador do cabeçote de lixamento com diferentes tamanhos e estruturas, completo com manipulador de coluna e lança ou ponte. A unidade retificadora de trabalho é dotada de conjunto de lixa ou de escovas com motores de 3 kW até 15 kW.

O sistema é dotado de mesas giratórias, posicionadores de rolo e posicionador giratório vertical (de acordo com a necessidade).





Polimento Radial interno da virola



Polimento Radial externo da virola



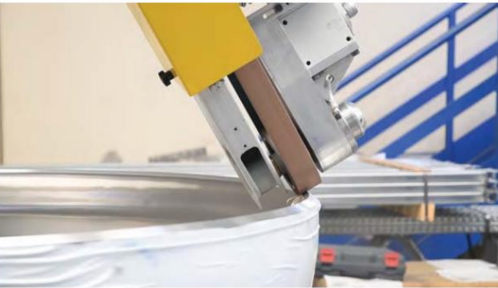
Polimento Radial dentro do tampo/fundo

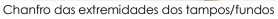


Polimento Radial fora do tampo/fundo



Polimento circular externo







Rifilo de preparação das bordas dos tampos/fundos

- Instalação e treinamento incluídos nas ofertas
- Manuais em língua portuguesa

- Tele-assistência remota RONZANI-cliente
- Segurança CE → NR12 OK!





CASORETTI MÁQUINAS
+55 11 3333.6955 - 3333.1846
www.casoretti.com.br
casoretti@casoretti.com.br - casoretti@uol.com.br