

Corte e chanframento de tubos

- Usinagem no Local 24/7
- Otimização de Tempo e Custo
- Soluções Simplificadas
- Ampla Gama de Máquinas
- Tamanhos Personalizados Disponíveis
- Procedimento Hotwork: Conformidade, Confiabilidade



Serviços de Usinagem em Campo

A **Hotwork Heat Treatment & Specialized Services** oferece um serviço de usinagem em campo 24 horas por dia, 7 dias por semana. Nossa principal objetivo é otimizar o tempo e os recursos financeiros dos clientes, eliminando a necessidade de desmontar e transportar os equipamentos para uma instalação externa. Com uma equipe altamente qualificada e amplamente treinada, somos especializados em serviços de usinagem no local, oferecendo soluções simplificadas para paradas programadas, desligamentos, reparos de emergência e projetos de novas construções.

Oferecemos uma ampla gama de máquinas móveis para corte de tubos e chanframento pré-solda, em diversos tamanhos, variando de 2" a 80". Nossas máquinas estão disponíveis em estruturas tipo "clamshell" e de corpo dividido, para atender a diferentes necessidades. Caso você precise de tamanhos fora da faixa padrão, também podemos atender mediante solicitação.



www.hotworkhts.com

contact@hotworkhts.com - info@hotworkhts.com



Serviço de usinagem em campo no local

Manter padrões de alta qualidade é uma das nossas maiores prioridades. Nossa equipe dedicada desenvolveu e implementou procedimentos com rigor para garantir resultados superiores. Você pode confiar em nossa experiência e compromisso em oferecer resultados excepcionais.

Escolha a Hotwork para serviços confiáveis de usinagem em campo que minimizam o tempo de inatividade e maximizam a eficiência. Entre em contato conosco hoje mesmo para discutir suas necessidades específicas e conhecer a expertise e o profissionalismo da nossa equipe.

Características Técnicas

Faixa: Nossa faixa para cortadores tipo "clam shell" para preparação de soldas: de 2 até 80 polegadas, com espessura superior a 10 mm até 60 mm.

Funções:

- Chanframento Externo
- Chanframento J-Prep
- Chanframento V-Prep
- Chanframento Interno
- Chanframento U-Prep

Materiais:

- Aço Carbono
- Duplex
- Aço Stanley
- Inconel e outros

Especificações do Motor Pneumático:

Velocidade de Rotação: 220 r/min

Torque: 115 Nm

Potência: 3,5 HP

Pressão de Ar: 0,8–1,0 MPa

Consumo de Ar: 1000–2000 L/min

Portugal

Rua Comercio e Industria 2445-768
Martingança, Portugal
www.hotworkhts.com
contact@hotworkhts.com
The Netherlands
Seggelant-Noord 7-A 3237 MG
Vierpolders, The Netherlands
www.hotworkhts.com
info@hotworkhts.com

Worldwide Availability

Americas
Chicago, USA
Orlando, USA
Houston, USA
Cuernavaca, Mexico
Medellín, Colombia
Buenos Aires, Argentina

Europe
Bergen, Norway
Rotterdam, The Netherlands
Berlin, Germany
Sofia, Bulgaria
Kindberg, Austria
Milan, Italy
Istanbul, Turkey
Nazaré, Portugal

Asia
Seoul, South Korea
Osaka, Japan
Bangkok, Thailand
Vadodara, India
Manila, The Philippines
Cebu, The Philippines
Jakarta, Indonesia

Oceania
Sydney, Australia
Noumea New Caledonia
Africa
Cairo, Egypt
Johannesburg, South Africa