

www.turbicenter.com.br



www.turbicenter.com.br



EMPRESA

Desde 1986 a Turbicenter atua na prestação de serviços de balanceamento industrial dinâmico até 3 planos em peças de até 20 Ton. e 4m de diâmetro.

A falta de balanceamento causa vibração provocando assim desgaste prematuro e quebras nas partes móveis e fixas do equipamento.

Utilizando equipamentos de alta tecnologia, software de última geração e equipe técnica altamente qualificada, a Turbicenter está capacitada a executar serviços de balanceamento (tanto em suas instalações quanto no campo) e Serviços de Usinagem.

Sua atuação abrange os mais diversos segmentos como:

- Aeronáutico, Alimentício, Elétrico,
- Mecânico, Naval, Cerâmica,
- Papel e Celulose, Petroquímico,
- **Q**uímico, Sucroalcooleiro, Têxtil, etc.







BALANCEAMENTO

Serviços

Balanceamento Dinâmico Computadorizado

A Turbicenter executa serviços de balanceamento em peças de 200g até 20 Ton de massa; até 8m de comprimento e 4m de diâmetro de dimensional. Possui balanceadoras equipadas com software específico, com sensores com sensibilidade de 0,5 g/Kg, com tolerância conforme ISO 1940. A Turbicenter fornece certificado de qualidade do serviço prestado para cada peça.



Balanceamento de Campo

Contamos com uma equipe apta a atender o cliente independente de sua localização. O serviço de análise espectral RMS pode ser realizado antes e depois do balanceamento e acompanha o certificado e o relatório de análise. Possuímos analisador com sensor acelerômetro de 0,1g/Kg.

A vantagem de se executar o balanceamento no campo é que não é necessário desmontar o equipamento para realizar o serviço, reduz-se assim, tempo e custo.



Reforma em cestos de centrífugas de açúcar

Executamos o serviço de desempenamento de eixo, inspeção dimensional, ensaio não destrutivo (partícula magnética e líquido penetrante) para análise de fissura.















USINAGEM

• A Turbicenter executa serviços de usinagem até 1600mm.

Fabrica e reforma equipamentos diversos. Exetuta manutenções em geral (bombas, redutores, ventiladores, rolos, ...)

POLÍTICA DA QUALIDADE

" SERVIR AO CLIENTE COM MÁXIMA RAPIDEZ E TOTAL QUALIDADE"

