



Tratamiento Térmico Global a Gas

TRATAMENTO GLOBAL À GÁS

Alívio de tensões

O tratamento térmico global a gás é um processo de aquecimento por convecção forçada com queimadores de alta velocidade com excesso de ar que utilizam a combustão de gases combustíveis, normalmente GLP ou gás natural, no qual o próprio equipamento é o forno com isolamento térmico pelo lado externo.

Os serviços recomendados para tratar pelo método Global à gás são quando há grande quantidade de soldas, peças de grandes dimensões ou equipamentos de grande porte, como esferas de armazenamento, vasos de pressão, torres, reatores de coque entre outros equipamentos.