

1 | Escolher o equipamento

Não existem 2 fábricas iguais. O equipamento utilizado nos processos de soldagem, seja manual ou automatizado, pode variar de acordo com as necessidades de cada empresa, às vezes dentro do mesmo tipo de produtos.

2 | Escolher os consumíveis

Os consumíveis utilizados devem ser de boa qualidade. Em alguns países, acessórios de solda e consumíveis podem representar 80% do custo total de trabalho ou produção.

3 | Treinar trabalhadores

Treinar bem os trabalhadores pode fazer alguns mais especialistas em determinados processos de soldagem. Desta forma, eles poderiam fazer esses trabalhos muito mais rápido e evitar acidentes.

Antes da solda

quando soldar

4 | Prepare as superfícies e solde com precisão

Limpe as peças, reduza respingos, evite a soldagem excessiva e cuide da posição são boas práticas ao soldar.

5 | Faça manutenção preventiva

Embora imprevistos não possam ser evitados, fazer um bom programa de manutenção preventiva pode ajudar a evitar paralisações.

Nós distribuímos essas marcas



Codinter USA

(+1) 305-470-4513
sales@codinter.com

Codinter Colombia

(+57) 1-743-3131
ventas@codinter.com

Codinter Venezuela

(+58) 241-871-4873
ventas@codinter.com.ve

Codinter Brasil

(+55) 11-4765-6707
atendimento@codinter.com.br