

## Máquinas de Solda MIG/MAG, TIG, Eletrodo e Arco Submerso Máquinas de Corte a Plasma sendo:

- **FONTES PARA CORTE PLASMA**  
Inversor - Ar Comprimido ou Nitrogênio - Sem alta Frequência
- **FONTES PARA SOLDA**  
Eletrodo Revestido - Inversor
- **FONTES PARA SOLDA TIG**  
Tiristorizada - Inversor - CC e CA - Convencional ou Pulsada
- **CONJUNTOS MIG/MAG**  
Tiristorizada - Inversor - Multi Processo - Convencional e Pulsada
- **CABEÇOTE ALIMENTADOR DE ARAMA**  
Duas e Quatro Roldanas - Semi-Automático ou Automação
- **FONTES PARA ARCO SUBMERSO E AUTOMAÇÃO**  
Tiristorizada
- **CONTROLE ALIMENTADOR DE ARAME**  
Analogico - Digital e Micro processado Sinérgico
- **GERADORES DIESEL PARA SOLDA**  
Solda Convencional com eletrodo revestido e Multi-Processo

