

Maquinas de Solda MIG/MAG, TIG, Eletrodo e Arco Submerso Maquinas 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

Analógico - Digital e Micro processado Sinérgico

GERADORES DIESEL PARA SOLDA

Solda Convencional com eletrodo revestido e Multi-Processo



AVSTEEL