

LASER

FERRASOLDAS  
COMÉRCIO E REPRESENTAÇÕES LTDA



# CONJUNTO DE SOLDA FL - 550 LASER

CÓDIGOS. 3332-3333

## DADOS TÉCNICOS

|                         |                       |
|-------------------------|-----------------------|
| Peso (KG)               | 45 kg                 |
| Temperatura de Operação | 20 - 60 C             |
| Dimensões               | 673mm x 457mm x 312mm |
| Tensão De Trabalho      | 220V. Monofásico      |

## ITENS OPCIONAIS

REGULADOR DE GÁS  
ARGÔNIO E MISTURAS



MÁSCARA AUTOMÁTICA



## ITENS INCLUSOS

ÓCULOS DE PROTEÇÃO  
COM FILTROS ÓPTICOS



TOCHA FK-20  
LASER



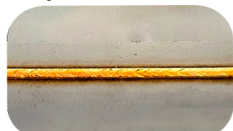
## PAINEL DIGITAL

| FL-550 LASER                           |                                       |
|--|---------------------------------------|
| Grupo de Programa de Processo de Solda | Nome de Programa de Processo de Solda |
| Aço Inoxidável                         | 6mm                                   |
| Aço Carbono                            | 6mm                                   |
| Alumínio                               | 5mm                                   |
| Aço Galvanizado                        | 6mm                                   |
| Mensagem de Aviso                      |                                       |
| Salvar                                 | Restaurar                             |

## CARACTERÍSTICAS

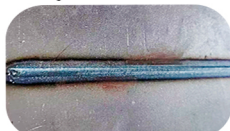
- Alimentador de Arame Duplo com 4 Roldanas Engrenadas;
- Para uso de Arames: ( $\varnothing 0.8$  -  $\varnothing 1.0$  -  $\varnothing 1.2$  -  $\varnothing 1.6mm$ );
- Tocha Manual Leve, Compacta e Ergonômica;
- Fácil Operação e Instalação;
- Pequena Irradiação;
- Pouco Zona Térmica Afetada;
- Deformação Quase Zero da Peça Soldada;
- Cordão de Solda Uniforme, Liso e Livre de Respingos;
- Solda Rápida e Produtiva;
- Pannel Digital Programável;
- Baixo Consumo de Energia;

AÇO INOXIDÁVEL



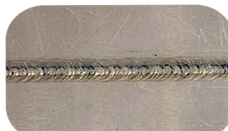
Penetração de Soldagem  
(Até 6mm)

AÇO CARBONO



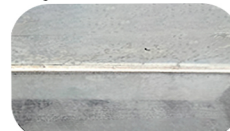
Penetração de Soldagem  
(Até 6mm)

ALUMÍNIO



Penetração de Soldagem  
(Até 5mm)

AÇO GALVANIZADO



Penetração de Soldagem  
(Até 6mm)