

TRATOR PARA ARCO SUBMERSO

ARAME SIMPLES OU DUPLO PARA FONTE DE SOLDA ENERGYARC 1000 Amp.

Projeto confiável e alta qualidade.

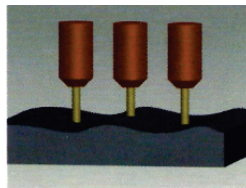
Suave abertura do arco, controlada eletronicamente.

Garante 100% de eficiência.

- Circuito protegido contra curto no cabo de comando
- Estrutura estável: propicia ideal posição da tocha
- Porta-arames reforçado
- Protegido contra interferência à alta frequência
- Função retração/ avanço do arame - Luz laser para guia do canal
- Acompanha extensão padrão de 15mts
- Acompanha 4mts de trilhos
- Cabo de comando resistente ao desgaste



- Função retração/ avanço do arame
- Displays digitais
- Controle de cratera e anti-stick de solda



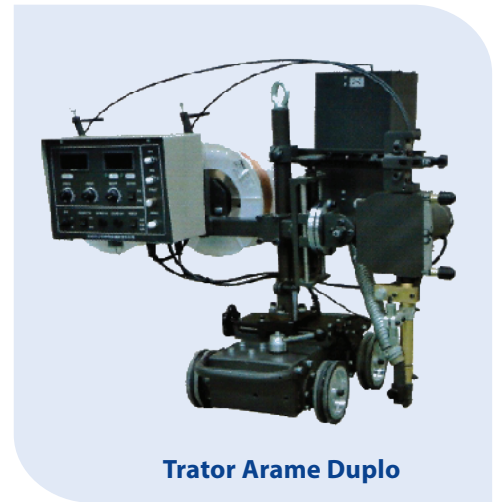
- Controla a velocidade e mantém arco estável quando varia stickout



- Endireitador de arame
- Alimentador com motor de primeira qualidade



Trator Arame Simples

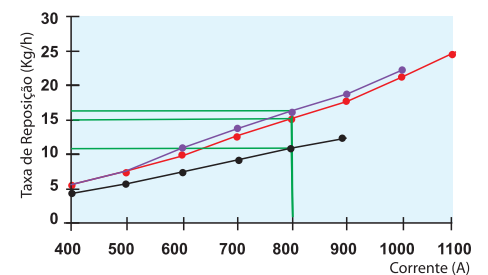


Trator Arame Duplo

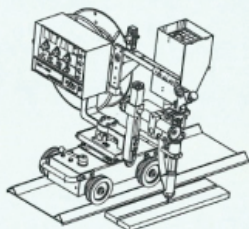
Características	UN.	MZX-1250F	MZC-1000N
Arame	mm	Simple 2,4/ 3,2/ 4,0/ 4,8	Duplo 1,2/ 2,0
Velocidade do trator	m/h	9~75	12~120
Ajuste fino da tocha	mm	120x120 (horiz. x vert.)	120x120 (horiz. x vert.)
Giro do bocal	-	360°	360°
Giro da tocha	-	45° x 45° (Long. x Transv.)	45° x 45° (Long. x Transv.)
Tanque de fluxo	L	8	8
Dimensões (LxCxA)	mm	900x520x850	910x634x715
Peso	Kg	68	62
Regulagem da base	mm	70	70
Abertura do arco	-	Parado ou Em movimento	Parado ou Em movimento
Velocidade do arame	m/h	20~200	65~650
Amperagem máxima	A	1250	1000

Voltagem do Arame duplo:
Diminui empenamento e aumenta deposição em 50%

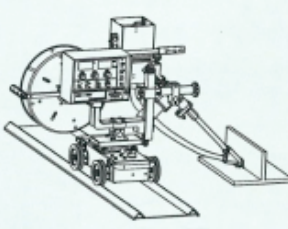
Comparativo: Arame simples x Arame duplo



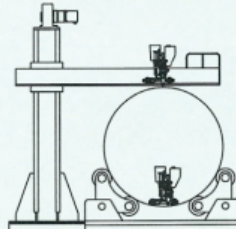
para diversas posições de soldagem



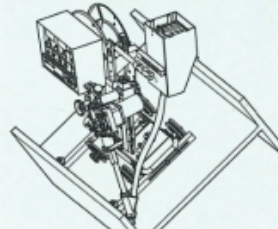
Plana



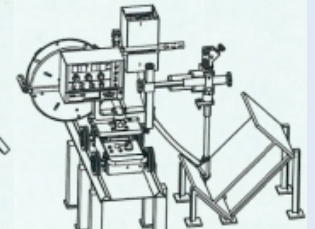
Em ângulo



Dentro ou sobre tanques



Em ângulo com guia sobre base



Em ângulo com trilho