

# SAG DI 500I 4X4



- ✓ Cabeçotes tracionadores de arame para fontes inversoras multiprocesso.
- ✓ Cabeçotes p/ serem acoplados aos equipamentos de soldagem de tensão constante nos processos MIG/MAG.
- ✓ Alta eficiência, produtividade, robustez e grande durabilidade.
- ✓ Qualidade na matéria-prima que garante perfeito funcionamento por longos períodos sem desgaste das peças.
- ✓ Comandos precisos que asseguram excelente qualidade de soldagem.
- ✓ Ajuste de velocidade do arame.
- ✓ Ajuste de tensão da solda.
- ✓ Ajuste manual do arame.

## Características

1. Modelos SAG DI 500I 4x4 – para arames de 0,8 a 1,6 mm
2. Utilizado na fonte:  
MTE 410E / MTE 510E

## Informações

PRODUTO	SAG DI 500I 4X4
Tensão de Alimentação (Vdc)	48
Velocidade do Arame (m/min)	2,5 ~ 25
Bitolas do Arame (mm)	0,8 - 0,9 – 1,0 - 1,2 – 1,6
Peso (Kg)	15
Dimensões AxLxC (mm)	454x309x662