

As tochas de soldadura MIG/MAG arrefecidas a ar são a solução perfeita para as necessidades dos soldadores para uma vasta gama de tarefas de soldadura. O revestimento antiderrapante e a nova junta esférica do punho GRIP proporcionam-lhe um conforto de trabalho excepcional.

## DESCRIÇÃO

Uma tocha extremamente resistente.  
Para carroçaria industrial e caldeiraria.  
O novo punho ergonómico com revestimento «GRIP» garante uma prensão segura mesmo em posições difíceis.

## CARACTERÍSTICAS

- Corrente máxima ( $I_{max}$ ) : 230 A : CO<sub>2</sub> e 200 A : Ar/CO<sub>2</sub>  
No modo pulsado, estas capacidades são reduzidas de 35%.
- Ciclo de trabalho : 230 A @ 60 %
- Diâmetro de fio recomendado : 0,8 a 1,2 mm
- Comprimento : 3 m & 4 m



## CONSUMÍVEIS

### Tocha



### Suportes para tubos de contato & difusores

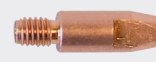


AÇO	ALU
042995	



AÇO	ALU
042919	

### Tubos de contato.



	AÇO	ALU
Ø 0.6	041905	-
Ø 0.8	041950	041059
Ø 1.0	041967 ● ●	041066 ● ●
Ø 1.2	041974	041073

### Bicos



soldadura

	AÇO	ALU
Ø 15	041882	041882

### Bainhas

	Ø 0.6/0.8		Ø 1.0 & 1.2		Ø 1.2 & 1.6	
	3 m	4 m	3 m	4 m	3 m	4 m
AÇO	041592	041837	041608 ●	041844 ●	418417	418424
Teflon	041578	044050	041585 ●	044067 ●	-	044074
Carbono	-	039834	-	039827	-	039810

### Caixa de consumíveis opção :

Ref. 041233

	x5
	x3
	x5 (M6-Ø 0.6)
	x5 (M6-Ø 0.8)
	x5 (Alu-M6-Ø 1.0)
	x3

