

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 preensão segura mesmo em posições difíceis.

### CARACTERÍSTICAS

- Corrente máxima ( $I_{max}$ ) : 340 A : CO<sub>2</sub> et 290 A : Ar/CO<sub>2</sub>  
No modo pulsado, estas capacidades são reduzidas de 35%.
- Ciclo de trabalho : 290 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	
	043008		042926

#### Tubos de contato.

	AÇO	ALU
Ø 0.8	041790	-
Ø 1.0	419803	419766
Ø 1.2	419810 ●●	419773 ●●
Ø 1.4	419827	-
Ø 1.6	419834	041080

#### Bicos

	AÇO	ALU
Ø 16	041783 ●	041783 ●

#### 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. 041417

	x2
	x3
	x5 (M8-Ø 1.0)
	x5 (M8-Ø 1.2)
	x5 (Alu-M8-Ø 1.0)
	x5 (Alu-M8-Ø 1.2)
	x3



● Equipamento original em aço 3 m  
● Equipamento original alumínio 3 m

● Equipamento original em aço 4 m  
● Equipamento original alumínio 4 m