

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.

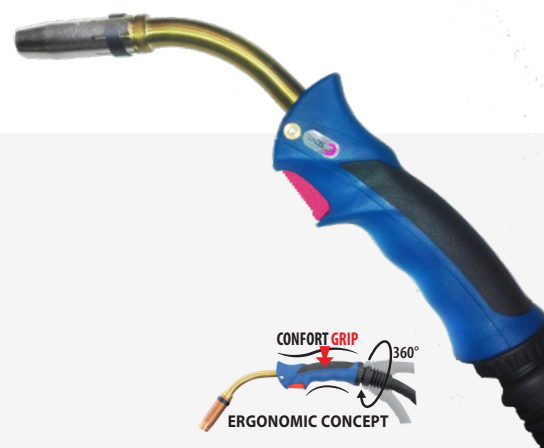
## DESCRIÇÃO

Esta tocha é muito popular por causa do tamanho pequeno do pescoço de cisne.

Utilização para trabalhos precisos que exijam potência média.

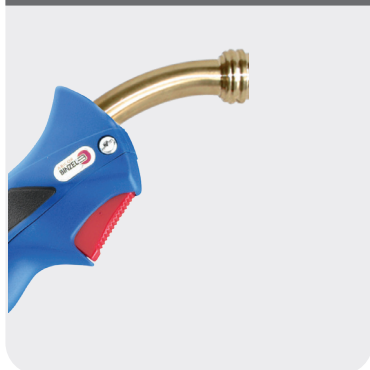
## CARACTERÍSTICAS

- **Corrente máxima ( $I_{max}$ )** : 300 A: CO2 e 270 A: Ar/CO2  
*No modo pulsado, estas capacidades são reduzidas de 35%.*
- **Ciclo de trabalho** : 270 A @ 100 %
- **Diâmetro de fio recomendado** : 0,8 à 1,2 mm
- **Comprimento** : 3 m & 4 m



## CONSUMÍVEIS

### Tocha



### Suportes para tubos de contato & difusores

	AÇO	ALU		ACIER	ALU
	043589			043541	

### 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

	AÇO
Ø 12	043534 ●●●●

	ALU
Ø 17	046221

## 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
<b>Aço</b>	041592	041837	041608 ●	041844 ●	418417	418424
<b>Teflon</b>	041578	044050	041585 ●	044067 ●	-	044074
<b>Carbono</b>	-	039834	-	039827	-	039810