

Ficha Técnica

Modelo: **310**



Descrição Produto:

Tocha Tig para trabalhos contínuos, com capacidade máxima de 310 Amp.

Refrigerada a água e com materiais da nova era espacial, provenientes de pesquisa da NASA.

Novo design triangular do punho, para melhores performances, sem aumento de tamanho e peso.

Aplicações:

- Soldadura TIG de Aços de baixa e alta liga;
- Soldadura TIG de Aços inoxidáveis & suas ligas;
- Soldadura TIG de alta qualidade com conforto máximo para o operador;

Dados Técnicos:

- Amp. Máx. 310 Amp (60%);
- Novo cabo de corrente TWIN CABLE;
- Melhor refrigeração (+ 30%);
- Excelente isolamento à Alta frequência;
- Várias gamas de acessórios;
- Código de cores nos tubos;
- AZUL : água fria;
- VERMELHO : água quente;
- PRETO : gás;

Outros dados:

Para encomendar :	Código :	Para encomendar :	Código :
Tocha TIG 310 / 4m	5211938TCH	P.Pinça 2,4 13N28	5231328PPI
Cerâmica 13N08	5201308CER	Terminal-L 4IV24	5213048ACS
Cerâmica 13N09	5201309CER	Terminal-M 4IV35	5213047ACS
Cerâmica 13N10	5201310CER	Terminal-S 4IV33	4213045ACS
Pinça 1,6 13N22	5221322PIN		
Pinça 2,4 13N23	5221323PIN		
P.Pinça 1,6 13N27	5231327PPI		

Rua Delfim Ferreira, 525
4100-201 Porto - Portugal
Tel. +351 22 532 37 30
Fax. +351 22 532 37 39
paljor@paljor.pt