



Tira Mossas Aço/Alumínio (SINERGÉTICOS)



TUDO, numa única unidade.

A nova geração de tira mossas da GYS utiliza uma nova tecnologia sinérgica.

Esta nova tecnologia, em modo automático, permite ao operador, apenas tocar com a pistola na liga metálica do veículo e o equipamento deteta, rápida e automaticamente, a potência de fusão necessária.

O processador eletrónico de última geração, incorporado no equipamento, contém um sem fim de pré configurações definidas, pelo gabinete de engenharia da GYS, que, permitem uma utilização rápida e fácil.

Quer seja em, AÇO, ou AÇO/ALUMÍNIO, todo o potencial de tirar mossas em veículos está agora disponível nestes novos equipamentos.

O equipamento dispõe também de um modo manual, para operadores avançados, que permite configurações próprias e personalizadas para usos específicos.

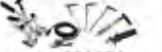
A completa gama de acessórios incorporados neste equipamento, permite ao operador, uma vasta e completa gama de soluções de trabalho, aptas e apropriadas a qualquer situação.



Model 056848



Kit de fixação 051362



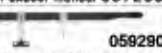
Manuspot 050679



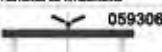
Ringmatic 052154



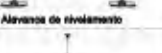
Puxador manual 057289



Alavanca de elevamento 059290



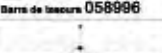
Alavanca de elevamento 059306



Alavanca de elevamento



Barra de lacura 058996



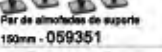
Alavanca de elevamento 1200 059313



Par de almofadas de suporte 150mm - 059351



Par de almofadas de suporte 220mm - 059375



Gancho de 2 dentes 059382



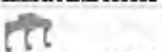
Gancho de 3 dentes 059658



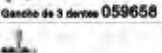
Peda de 6 braços 049734



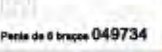
3 Hélices de pressão 050792



Cálca com consumíveis 051515



Cálca veia (320x115 mm)



Mesa magnética 049666



052284



Praxidor Para Alumínio 051003
Suporte de cablo 052284

Todos os acessórios incluídos



Incluído:
Suporte para garrafa de gás

4 m³

A GYSPOT ARC PULL pode trabalhar com ou sem gás ARGON puro, no entanto, para tirar partido de todas as capacidades do equipamento (permite um ponto de fusão mais limpo) recomenda-se o seu uso em garrafa com débito de 10 ou 12 L/m. Regulator não incluído. 041998

02 8098

| MADE IN FRANCE 62135 | 50/60Hz | I ₂ | U ₂ | -AM- | I _{RMS} | kW | SINÉRGICO | | 2 Cabos Pistola | U ₂ | -AM- | kW | OK | OK | cm | kg | |
|----------------------------|-----------|----------------------------------|----------------|-------|------------------|----|--------------------------------------|-----|--------------------------------------|----------------|--------------------------|-------|------|----------------|----------|------------------|----|
| | | | | | | | AÇO | ALU | | | | | | | | | |
| GYSPOT ARC PULL 200 | 110+230V | 10+100 (110 V) 10+200 (230 V) | | | | | Manual + Controlo digital da pistola | | 20,4+24V (110 V) 20,4+28V (230 V) | 16 | 2,4 (110V) 5,6 (230V) | OK | OK | 20,5 x 25 x 33 | 8,6 | | |
| GYSPOT EXPERT 400 | 400V, 2ph | 4500 | 7,4 | 16(0) | 3200 | 25 | OK | OK | | | | 2m+3m | Auto | 8m | Incluído | 22,5 x 36 x 23,5 | 28 |