

## Repuxadora de nova geração 2 em 1.

O GYSPOT COMBI 230 E Pro permite desamassar todas as carrocerias aço e alumínio sem necessidade de desmontá-las. Rentabilidade e ganho de tempo assegurado graças a sua pistola ergonômica para aço e sua pistola especial para alumínio.



### VANTAGENS DA REPUXADORA AÇO

#### Somente 2 parâmetros devem ser selecionados:

- o nível de potência (entre 11 níveis, de 0 a 10)
- a ferramenta que será usada (entre 7 ferramentas)

=> **Não é mais necessário parametrar o tempo nem a intensidade.**

#### Sistema de iniciação manual:

**Pistola manual:** O ponto de soldagem é gerado manualmente.

### VANTAGENS DA REPUXADORA ALUMÍNIO

#### Controle por microprocessador com display digital:

- Tensão (regulável de 50 à 200 V com memória do último valor exibido), ou nível de potência de 0 a 10.
- Sensor de presença pino.
- Massa a pinos duplos em cobre adaptados à pistola.

**Tecnologia:** a descarga capacitiva potente para soldar os pinos M4 em todas as chapas alumínio (alumínio silício e alumínio magnésio).

### FORNECIDO DE SÉRIE

O GYSPOT COMBI 230 E Pro é fornecido de série com:

#### Para soldagem aço:

- Um cabo garra negativa aço (5) (cabo 2m desconnectável Ø 70 mm<sup>2</sup>)
- 1 pistola (4) (cabo removível 2m – Ø 70 mm<sup>2</sup>) multi-função:
  - soldagem de pinos, rebites, ponteiros de repuxo para vinco, arruelas
  - funções retração, carvão grafitado
- Uma caixa de acessórios e consumíveis completa (ref 050075 : caixa de consumíveis spotter (1)) Cabo de alimentação 8m.

#### Para a solda alumínio:

- 1 pistola (3) (cabo 3m desconnectável Ø 25 mm<sup>2</sup>) para soldar os pinos Ø 4 - M4:
  - Alumínio magnésio
  - Alumínio silício
- Uma massa a pinos duplos em cobre (6) adaptada na pistola para contato direto e rápido sobre a área a ser endireitada.
- Uma caixa de acessórios e consumíveis completa (ref : 050020 : caixa complemento de remoção de amassados alumínio (2))

### OPÇÃO



**CARRO DE FERRAMENTAS COMPLETO SPEEDLINER COMBI 230 E PRO**

Réf: 074491

	$I_2$ MAX	SYNERGIC		SEPARATE CABLE GUN	$U_2$		I RMS			
50/60hz			ACIER/STEEL		V	A	A		cm/kg	
230 V	3800 A (steel) 13 000 A (alu)	•	manuel	automatic	-	7,4 (steel) 50>200 (alu)	16	2800 (steel)	OK OK	45x43x29 / 49,7