

O GYSPOT PTI NEO é um soldador por pontos automático capaz de montar todos os aços de carroçaria. Refrigerado por líquido, o seu grampo transformador integrado é o mais leve do mercado: apenas 9,7 kg com o braço G1. Compacto e ultra-maneuseável, é ideal para oficinas apertadas. A sua interface a cores é muito ergonómica e fácil de utilizar.

ALTO DESEMPENHO

- **Corrente de soldadura máxima de 13.000 A**, ideal para soldar todos os tipos de aço em veículos modernos (HLE/THLE, UHLE e Boro).
- **Arrefecimento líquido** (5 litros) para transformador, eléctrodos e tampas para garantir a máxima produtividade.
- **Elevado rendimento** (10 pontos/min).
- Força de aperto até **550 daN** a 8,3 bar para satisfazer as exigências dos OEM.
- **Pinça com transformador integrado**, o consumo de energia é reduzido ao mínimo (fusível de 20 A).

FÁCIL DE USAR

- **Modo automático**, a pinça inteligente detecta ela própria os parâmetros de soldadura correctos.
- Navegação intuitiva graças ao **ecrã a cores de 3,5"**.
- Maneuseamento fácil para todos os culturistas.
- Contador de pontos para determinar a vida útil da tampa.

MÁXIMA COMPACIDADE

- Carrinho fácil de manobrar na oficina (57 kg).
- Pegada pequena.
- **Alicate leve e compacto** (9,7 kg), o mais leve do mercado.
- Chicote de 4 m entre a pinça e a máquina para aceder a todas as zonas do veículo.
- Fornecido numa caixa americana (78,5 x 58,5 x 64 cm).

PREMIUM G-ARM

- Troca rápida e fácil dos braços de soldadura sem ferramentas.
- Suporte da pinça e base do braço em **latão** para um contacto elétrico ótimo.
- **Ligação automática** dos conectores de refrigeração.
- Vasta gama de braços opcionais para aceder a todas as zonas do veículo.

RASTREABILIDADE

- **Rastreabilidade** dos pontos de soldadura e exportação via USB para editar relatórios.
- Software para PC fornecido para o processamento de dados.
- **Atualização completa** da máquina através de uma chave USB.

OPÇÕES



Kit de pistola de ponto único Quick Fix
082823

Braços e consumíveis compatíveis



50/60 Hz	A Courbe D	0 Pontos / min (máx.)	Rated Capacity	I RMS	U _o	mm	Cabos					
3 x 400 V	20	10	13.8kVA	13 000	7.7	2.5+2.0+2.0	1.5+3.0	4 m, Líquido	1.8 m	1 m	8 m	5 L