



## Soldadura de Plásticos Auto - TRIAC ST

**LEISTER**

We know how.

Swiss  
Made  
Quality



**NOVO**

### TRIAC ST (141.227)

A ferramenta manual fiável, económica e comprovada. Controlo eletrónico de temperatura.

- » A ferramenta manual mais vendida pela Leister
- » Tubo de proteção térmica
- » Proteção eletrónica da resistência
- » Desativação automática do motor quando o carvão atinge o nível mínimo
- » Possibilidade de trocar o carvão, por diversas vezes.

#### Dados técnicos

Tensão	V~	230
Potência	W	1600
Temperatura	°C	20 - 700
Dimensões (C x Ø)	mm	340 x 90, Punho Ø 56
Peso	kg	1.1 (sem 3 m de cabo)
Símbolo de conformidade	CE	
Símbolo de segurança	Ⓢ	
Tipo de certificação	CCA	
Classe de proteção II	Ⓜ	

### PROPRIEDADES:

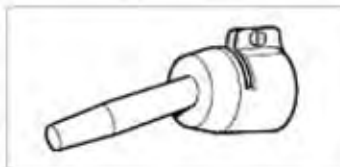
- » Soldadura sem esforço devido ao pouco peso do equipamento.
- » Tubo adaptador com proteção de calor.
- » Controlo eletrónico de temperatura, independente de flutuações de tensão e temperatura ambiental.
- » Equipamento protegida contra resistência eletrónica. O equipamento desliga-se automaticamente.

### REPARAÇÃO AUTOMÓVEL, APLICAÇÃO:

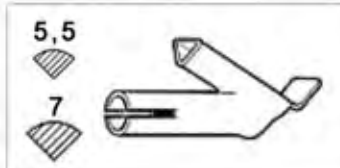
» Pára-choques; Sistemas de ar condicionado; Spoilers; Baterias; Faróis; Tanques de combustível, óleo e água; Diversos componentes dos motores e carroçaria automóvel.



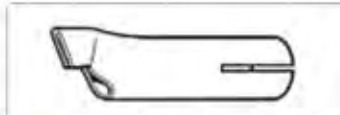
**141.227** - Equipamento de soldadura



**31A** - Terminal standard de Ø 5mm



**27B** - Terminal para varetas triangulares; 5,7 ou 7mm



**28** - Terminal de pontear



**FV** - Feixe de varetas: PA, PP, PC, PE, e ABS

