

## Pistola TR 70 LCD Cartucho



Fig. Pistola TR 70 LCD Cartucho

**Made in Germany**

**A pistola de cola, TR 70 LCD aplica cola hotmelt através de cartuchos de alumínio de 300 ml, em pontos, cordão ou outra forma standard de bico.**

**A TR 70 LCD tem vantagens consideráveis:** Funciona com cartuchos 310 ml de alumínio. O bico é encaixado com o adaptador, no cartucho de alumínio, o que possibilita uma mudança rápida de cartucho.

**A TR 70 LCD é capaz de trabalhar com hotmelts PUR.** Os hotmelts PUR distinguem-se pela sua estabilidade térmica extremamente elevada.

**O controlo electrónico de temperatura está integrado na pega para uma operação fácil.** Proporciona uma temperatura óptima de trabalho, assegurando simultaneamente, um cuidado no manuseamento do material a ser colado.

Devido ao seu leve peso ( 1400 g ) e ao seu design equilibrado, o trabalho não é cansativo e o seu pulso não ficará aleijado.

**Graças a uma grande variedade de acessórios, conseguirá obter uma configuração adaptada aos seus requisitos.**

A bancada estacionária opcional, com pedal pneumático, é bastante útil quando estiver a colar pequenas peças, deixando ambas as mãos livres.

Existem vários bicos, pedais, roldana, bancada de pistola e bancada de operação estacionária, completam o programa.

### TR 70 LCD

|                               |                             |
|-------------------------------|-----------------------------|
| Nº Artigo                     | 5422                        |
| Peso                          | 1400 g                      |
| Voltagem                      | 230 V / 50 Hz               |
| Potência                      | 600 W                       |
| Corrente                      | 1.75 A                      |
| Grau de Protecção             | I                           |
| Classe de Protecção           | IP 30                       |
| Controlo de Temperatura       | Eletrónico                  |
| Limitação de Temperatura      | Monitor Temperatura         |
| Indicação de Temperatura      | LCD                         |
| Temperatura de Trabalho       | 50 – 210 °C                 |
| Temperatura Constante         | + - 2 °C                    |
| Tempo de Aquecimento          | Aprox. 3 - 10 min           |
| Capacidade do Tanque          | 310 ml                      |
| Sistema de Aplicação          | Ar Comprimido               |
| Pressão                       | 0.5 – 6 bar                 |
| Comprimento do Cabo Eléctrico | 8.5 m                       |
| Hot melt Recomendado          | Cartuchos de Alumínio 310ml |

### Acessórios

**Pedal Pneumático**  
**Bancada com regulador de pressão e manómetro**  
**Equipamento estacionário**  
**Roldana**  
**Vários bicos adicionais**

