

## TR 70 LCD

Pistolet pour colles polyuréthanes thermofusibles  
(HM PUR) en cartouches



## Avantages

- Pistolet électro-pneumatique particulièrement ergonomique conçu pour l'application en cordon ou en point de colle HM PUR

## Caractéristiques

- Système de régulation de température électronique de 50°C jusqu'à 210°C
- Conçu pour extruder de la colle thermofusible (HM PUR) en cartouches aluminium de 310 ml
- Affichage digital de la température

## Options

- Préchauffeur pour 2 cartouches, potence et pédale pour une utilisation «mains libres» et nombreuses buses pour s'adapter à votre application

## Données techniques

Poids	1.400 g
Tension nomianle / fréquence	230 V mono - 50 Hz
Puissance de chauffe	400 W
Pression d'utilisation max	6 bar
Consommation d'air	max. 100 l / min
Régulation de température	électronique
Affichage température	digital sur poignée
Plage de température	+/- 50 - 210°C
Sécurité de surchauffe	auxilliaire autom. de commande
Protection électrique	fusible 4A
Temps de chauffe	3 - 10 min
Cordon électrique	+/- 8,5 m
Capacité du réservoir	310 ml
Débit maximum	310 ml / min