



Applicateur professionnel pour colles thermofusibles

vrac  
plug Ø 43 mm  
berlingot

| Spécifications techniques    |                                    |
|------------------------------|------------------------------------|
| Tension nominale / fréquence | 230 V mono / 50 Hz                 |
| Puissance de chauffe         | 400 W                              |
| Protection électrique        | Fusible 4A                         |
| Pression d'utilisation       | Max. 6 bar                         |
| Consommation d'air           | Max. 100 l / min.                  |
| Régulation de température    | électronique                       |
| Plage de température         | +/- 100 - 200°C                    |
| Sécurité de surchauffe       | Auxiliaire automatique de commande |
| Temps de chauffe             | 3-10 min.                          |
| Cordon électrique            | +/- 8,5 m                          |
| Capacité du réservoir        | 330 ml                             |
| Débit maximum                | 250 ml/min.                        |
| Poids de l'applicateur       | 1.400 g                            |

## Description

La conception du réservoir du pistolet à colle **Getra TR 50.3.33** permet l'utilisation de tous types d'adhésifs thermofusibles à faible ou haute viscosité sous forme de granulés, de « plugs » Ø 43 mm ou de berlingots.

Grâce à son système de régulation de température électronique intégré de manière fonctionnelle dans la poignée, vous pouvez régler la température d'utilisation souhaitée entre 100 et 200°C. Ainsi vous travaillerez toujours avec la température optimale pour la colle de votre choix sans en altérer les composants.

La grande fiabilité de précision de son électronique assure des températures constantes d'application.

Le poids exceptionnellement léger de l'appareil et son ergonomie vous protègent contre la fatigue et ménagent votre poignet.

### Accessoires optionnels :

Un équilibreur rend le **Getra TR 50.3.33** ultra léger. Equipé d'une platine support de pistolet et potence avec pédale de déclenchement, le **Getra TR 50.3.33** vous permet de garder vos deux mains libres.

Pour optimiser la dépose des adhésifs thermofusibles, les différentes buses standard ou spéciales complètent le programme **Getra**.

**CERCLINDUS nv sa**

*Your question is our mission*

**SOFRAGRAF sas**

#### Belgium

Uilenbaan 120  
2160 Wommelgem  
Tel.: 03/355.03.00  
Fax: 03/355.03.73  
info@cerclindus.be

Av. du Grand Vivier 2  
6041 Gosselies  
Tél.: 071/20.45.30  
Fax: 071/32.17.59

[www.getra.com](http://www.getra.com)

29, Rue de la Gare  
Saint-Amé  
88125 Vagny Cedex  
RCS Epinal : B 428 898 159  
contact@sofragraf.com

#### France

Packaging : 03 29 26 26 69  
Adhesives : 03 29 26 26 46  
Engineering : 03 29 26 26 47  
Fax : 03 29 26 26 88