



Applicateur professionnel pour colles thermofusibles

vrac  
berlingot

Spécifications techniques	
Tension nominale / fréquence	230 V mono / 50 Hz
Puissance de chauffe	200 W
Température max. de fusion	190 °C
Temps de chauffe	+/- 10 min
Contenance du réservoir	150 g
Débit maximum	100 g / min
Poids de l'applicateur	1200 g

## Description

Le pistolet à colle Getra MS 150 utilise des colles thermofusibles sous forme de granulé et berlingot et fonctionne sans air comprimé.

La particularité des **Getra MS 80** et **MS 150** est qu'ils sont les seuls pistolets à utiliser des colles thermofusibles en vrac sans air comprimé.

Pour les utiliser, il suffit tout simplement de les brancher. Grâce au thermostat, vous pouvez régler la température d'utilisation souhaitée entre 60°C et 190°C. Ainsi vous travaillerez toujours avec la température optimale pour la colle de votre choix sans en altérer les composants. Pour faire sortir la colle du pistolet, actionner manuellement le levier de gâchette.

Ergonomique et maniable, pratique d'emploi pour les opérateurs, le **Getra MS 150** a fait ses preuves au cours des années.

**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 Vagney 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