

## Recharges de colle



### La caractérisique

- en EVA, résine, paraffine - matériaux de qualité de la classe A;
- température de ramollissement de 80°C;
- température de service de 100 à 200°C;
- durée de chauffage de 10 à 20 secondes;
- couleur transparente;
- pour les matériaux suivants : bois, plastique, céramique, carton, verre;
- emballage de 10 recharges.

### Informations techniques

HT2C141	5902801214547	∅ 7 mm ↔ 250 mm	110 g	1 pce.	150 pcs.

