

FER A RESTAURER

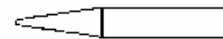
SPAT 850BT

GENERALITES

SPAT850BT est un appareil spécialement conçu pour les travaux de restauration, réparation et finition dans divers domaines tels que :

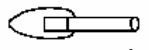
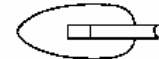


- ébénisterie
- beaux arts
- plasturgie
- textile
- laboratoires



L'appareil assure entre autres les applications de :

- chauffage
- placage, spatulage
- collage, décollage
- soudage
- nettoyage
- marquage
- encaustiquage



CONSTITUTION

Le fer **SPAT850BT** se compose :

- d'un fer applicateur de **puissance 40W** garantissant une réserve importante de température.
- d'un choix étendu de pannes, spatules, embouts etc...nickelés, chromés.

Un axe adaptateur diamètre 6mm est nécessaire pour utiliser les pannes spatules.

En option : Pour accroître la précision et la qualité du travail, ce fer peut être branché sur un régulateur de puissance

réf. **RP500** qui lui permet un fonctionnement sur une très large gamme de températures de 0 à 300°C maxi.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Fer applicateur

- alimentation 230V 40W
- élément chauffant bobiné "haute fiabilité"
- corps chauffant en inox
- poignée en thermoplastique
- température maxi 250 à 300°C selon type de spatule

