

Outil de soudage plastique sans air

Outil de soudage plastique sans air à alimentation secteur utilisable sur les plastiques thermodurcis tels que le polyuréthane (PUR). Idéal pour réparer les pare-chocs de véhicules, etc., lorsqu'il est utilisé avec les baguettes de soudure en plastique PUR disponibles séparément.



Additional Information

- Outil de soudage plastique sans air 60 W à alimentation secteur, équipé d'un câble de 1,2 m et d'une prise BS (Royaume-Uni) à 3 broches 230 V 13 A.
- Livré avec 2 pointes de soudage et un support de sécurité pour une utilisation à chaud.
- Permet de réparer facilement les plastiques thermodurcis tels que le PUR (polyuréthane). Idéal pour les réparations de pare-chocs, etc.
- Plage de température : 350 °C (662 °F) à 400 °C (752 °F).
- Conformité CE et RoHS. La baguette PUR (polyuréthane) est disponible séparément, voir la référence 91841.

<http://powertec.co.uk/product/92661>

