

BOSCH - GHG 23-66 Décapeur thermique professionnel 230V 2300W avec écran LCD, coffret de transport, 4 buses et patin de soudage

Décapeur thermique haute performance atteignant facilement 650 °C grâce au très puissant moteur de 2300 W !



Marque : BOSCH OUTILLAGE

Référence : 06012A6301

Points de fidélité offerts : 219

Prix : 218.90€ TTC

Descriptif :

Décapeur thermique GHG 23-66 | Bosch

Précautions d'emploi : Le décapeur thermique est conçu pour les travaux de déformation et de soudage de matières plastiques, d'enlèvement de couches de peinture ainsi que pour le réchauffement de gaines thermorétractables. Il peut aussi être utilisé pour braser et étamer, défaire des liaisons collées et pour dégeler des canalisations d'eau. Le décapeur thermique est destiné à une utilisation à main levée, sous surveillance.

Caractéristiques et avantages : Pour les travaux difficiles : un décapeur thermique avec maîtrise totale de la température et du débit d'air. Maîtrise totale : 10 réglages de débits d'air, réglage numérique des températures et 4 programmes personnalisables. Décapeur thermique haute performance atteignant facilement 650 °C grâce au très puissant moteur de 2300 W. Protection thermique coupant le chauffage en cas de surchauffe du moteur pour améliorer la sécurité et prolonger la durée de vie. Données techniques : Tension : 230V Puissance : 2100W (max. 2300W) Température de l'air : 50 - 650 °C Débit d'air : Niveau 1 : 150-300 l/min. Niveau 2 : 150-500 l/min. Réglage de la température : en continu Niveau froid (50°C) : oui Régulation débit d'air : continu Poids : 0,67 kg Niveau de pression acoustique : < 65 dB (A) Dimensions de l'outil (LxlxH) : 245 x 86 x 201 mm Poids net : 0,7 kg Dimensions de l'emballage (LxlxH) : 288 x 361 x 119 mm Contenu de la livraison : Buse à jet plat 50 mm Buse protège-vitres 75 mm Buse de réduction 9 mm Buse à réflecteur 32 x 33 mm Patin de soudage 10 mm Coffret de transport

[Lien vers la fiche du produit](#)