



DECAPEUR THERMIQUE MAKITA HG5030K 1600W

Référence : **A281160**



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| | |
|----------------------|--|
| TYPE D'ALIMENTATION | Secteur |
| POIDS (KG) | 0.56 |
| PUISSANCE (W) | 1600 |
| EQUIPEMENT | 1 x Buse pour vitre/verre PR00000028 1 x Buse à fente large PR00000029 1 x Buse à tube PR00000030 1 x Buse de réduction Ø20mm PR00000031 1 x Buse de soudage coudée PR00000032 1 x Coffret de transport |
| GARANTIE FOURNISSEUR | 1 an + 2 ans supplémentaires si inscription |
| TEMPERATURE (°C) | 350-500 |
| DEBIT (L/MIN) | 500 |

AUTRES VISUELS



DESCRIPTION

Le décapeur thermique MAKITA HG5030K est l'outil parfait pour vos travaux de rénovation. Avec sa puissance de 1 600W et sa légèreté, il allie performance et facilité d'utilisation, idéal pour les applications courantes comme le décapage de peinture, le séchage ou encore le formage de matériaux.

Caractéristiques principales :

- **Puissance de 1 600W** : Fournit une chaleur constante pour une efficacité optimale.
- **Réglage polyvalent** : Deux vitesses de débit d'air et deux positions de température pour s'adapter aux besoins spécifiques de chaque application.
- **Positionnement debout** : Permet un travail en toute sécurité lorsque l'appareil est posé sur une surface plane.
- **Conception légère** : Facilite une utilisation prolongée sans fatigue.
- **Compatibilité étendue** : Large gamme d'accessoires disponibles pour des usages variés.
- **Livré en coffret synthétique** : Offre un rangement pratique et sécurisé.

Avantages utilisateur :

- Simplicité et efficacité pour des utilisations courantes.
- Maniabilité accrue grâce à son poids réduit.
- Adaptabilité pour divers projets grâce aux réglages de température et de débit d'air.

Avec le MAKITA HG5030K, réalisez vos projets rapidement et efficacement tout en profitant d'un outil fiable et pratique. Livré avec un coffret robuste