



Pistolet thermique

Model No:HG5030K

Débit d'air à 2 niveaux ; contrôle de la température

Parfait Pour Le Soudage Et Le Façonnage Des Plastiques, Le Thermorétrécissement Des Tubes, Le Soudage Des Tuyaux De Cuivre, La Flexion Des Tuyaux De Plastique, Le Dégel Des Tuyaux De Métal, L'activation Et La Désactivation Des Adhésifs Et Des Mastics, Le Décapage De La Peinture, Etc.

- Débit d'air à 2 niveaux et contrôle de la température pour la polyvalence dans un large éventail d'utilisations
- Boîtier arrière avec tampons de caoutchouc intégrés permettant la position debout de l'outil pour l'utilisation d'une source immobile de chaleur pendant les travaux à deux mains
- Poignée douce, ergonomique et caoutchoutée pour un maniement confortable



ÉQUIPEMENT STANDARD

COMPRENANT:

Coffret de transport en plastique (PR00000060)

FICHE TECHNIQUE



Température de l'air :

Interrupteur 1 -- 400° C (752° F)

Interrupteur 2 -- 550° C (1 022° F)

Débit d'air :

--7,0 pi³/min (200 l/min)

--14,0 pi³/min (400 l/m)

Ampérage (120 V) --13 A

Niveau de vibration --(Indisponible)

Niveau sonore -- (Indisponible)

Wattage -- (Indisponible)

Longueur hors-tout -- 9 1/8 po (233 mm)

Poids net --1,2 lb (0,56 kg)

Note: Makita Canada reserves the right to change specification of products without notice. The contents of the parts breakdown and Instruction manuals may be different from current products.