



## Puissant décapeur thermique à régulation électronique avec fonction d'éjection de buse



- La régulation électronique du décapeur thermique garantit une température constante
- Fonction d'éjection de la buse pour un remplacement simple et sûr
- Contrôle constant de la température pour travailler longtemps sans surchauffe
- Utilisation possible en combinaison avec les buses de réduction à faible diamètre de sortie pour les travaux de brasage, débrasage et soudage
- Température réglable en continu jusqu'à 600 °C pour de nombreuses applications
- Possibilité de maintenir le décapeur dans une position stable, pour se dégager les deux mains
- Deux réglages de débit : 350 l/min et 500 l/min
- Poignée bi-matière pour un confort optimal
- Idéal pour décapier la peinture, enlever les autocollants, farter et défarter les skis, et bien plus encore

## Caractéristiques techniques

- Puissance absorbée: 2,000 W
- Plage de température: 50 °C-600 °C
- Débit d'air: 350-500 l/min

## Contenu de l'emballage

- Décapeur thermique SKIL 8020
- Manuel d'utilisation

- Longueur de l'outil: 243 mm
- Largeur de l'outil: 260 mm
- Hauteur de l'outil: 87 mm
- Poids net: 0.80 kg

## Info emballage

- Dimensions (LxHxP): 265x268x92
- Quantité par emballage: 8
- Par palette Euro (120 x 80 cm): 96
- Poids brut emballage compris: 1.43 kg

## Référence

VA1E8020AA

- Électronique: true
- Tension/fréquence: 220-240 V / 50-60 Hz

## Code marchandise

8467298500

## Code EAN

8719643003713