



DÉCAPEUR THERMIQUE 2000W à AFFICHAGE DIGITAL D26414



DESRIPTIF

Puissance absorbée : 2000 Watts.

Température de travail : 50-600°C.

Débit d'air : 650 Litres/min.

Décapeur thermique robuste pour des applications professionnelles.

Contrôle et réglage de la température pour des exigences de température uniforme.

Puissant élément de chauffage 2000 Watts avec refroidissement optimal.

Contenu : buse conique et buse large.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	
Puissance nominale	2000 W
Puissance absorbée	2000 W
Température de travail	50-600°C
Débit d'air	650 L/min
Longueur	210 mm
Poids	1,1 kg
Température de stockage	0-40°C
Température de transport	0-40°C
Température d'utilisation	0-40°C
Température de conservation	0-40°C
Température de stockage	0-40°C
Température de transport	0-40°C
Température d'utilisation	0-40°C
Température de conservation	0-40°C

DETAILS

Compact et léger pour une meilleure prise en main.

Code	Désignation
507330	Décapeur Thermique 2000W à Affichage Digital - D26414