

MINI FOURS DE FUSION À INDUCTION NRT - 2 KG



Montée rapide
en température

Fonctionnement
continu 24h/24



Économie
d'énergie



Fonctionnement
à 100 % de
charge



Assistance
Technique

POINTS FORTS DU PRODUIT

- Capacité de fusion améliorée pour un rendement supérieur
- Solution avancée de fusion pour l'or et l'argent
- Technologie IGBT de pointe pour une efficacité constante
- Système de protection intégré à plusieurs niveaux (surtension, surintensité, surchauffe, niveau d'eau bas)
- Système de chauffage puissant pour une fusion plus rapide
- Coût de fusion réduit et efficacité élevée
- Système de régulation numérique (contrôle du temps, de la température et de la puissance)

MINI FOURS DE FUSION À INDUCTION NRT

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Tension d'entrée	220 V, 50–60 Hz
Puissance de sortie	3 kW / 5 kW
Métaux compatibles	Or, argent, laiton, etc.
Capacité de fusion	2 kg d'or
Temps de fusion	5 à 10 minutes
Température maximale	1450 °C
Refroidissement à l'eau	Refroidisseur d'eau
Dimensions extérieures	580 × 330 × 300 mm
Poids net	28 kg

ACCESSOIRES FOURNIS AVEC LA MACHINE



1 pièce
Creuset en
graphite



1 pièce
Creuset en
céramique



1 pièce
Pince à creuset



2 pièces
Tuyau d'eau