

■ Coulée

RETOCAST T

Fronde électrique

Référence: 10502



- technique de fronde rotative
- également pour les revêtements à base de plâtre
- fonte par chalumeau
- conçue pour la coulée de métaux précieux et non-précieux ainsi que la coulée sur modèle
- trois vitesses de démarrage
- réduit au minimum les pertes de métaux
- minuterie électronique
- la conception du berceau permet de s'adapter à toutes les formes et dimensions de moufles
- minuterie mécanique
- boîtier à double paroi en inox

Données techniques

Alimentation	230V/50-60 Hz
Puissance	500 W
Hauteur	350 mm ouvert: 800 mm
Largeur	550 mm
Profondeur	710 mm
Poids	44 kg
Vitesse	500t/min.
Taille cylindres	1-9 et coulée sur modèle
Qté alliages	métaux précieux 130 g métaux non-précieux 60 g
Boîtier	inox