

Cellule de coulée à rotor TCS RotorOne 250 IA2563, utilisée



Fabricant :
TCS Molding Systems

Réf. produit :
IA2563

Description

Cellule de coulée de rotor

Fabricant TCS Molding Systems

Modèle RotorOne 250

Année de fabrication 2001

Commentaires

Données techniques

Caractéristiques du système :

- Force de serrage max. 24 T (réglable)
- Force d'emmanchement max. 12 T (réglable)

- Chambre de remplissage, (standard) 70 mm
- Poids max. Poids de coulée avec St-fill ca. 0.8 kg/Al
- Vitesse d'enfoncement (sans Al) 0,8 m/s

Accessoires

- Dispositif de dosage de l'aluminium
- Fours de fusion et de maintien Marconi R130 B

Délai de livraison

immédiat

Prix

sur demande



