

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/AI
- Vitesse d'enfoncement (sans AI) 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

