

Rauch Planta de fusão e dosagem de magnésio MSD 01813, utilizada



Fabricante :

Rauch

Número de produto:

01813

Description

Planta de fusão e dosagem de magnésio

Fabricante

Rauch

Modelo

Capacidade

Aquecimento

eléctrico

Ano de fabrico

2012

Comentários

Descrição funcional da planta

A pilha de lingote é transportada para a área de trabalho do sistema de desempilhamento por meio de um transportador de corrente.

- Utilizando tecnologia de vácuo, o lingote é aspirado na pinça e transportado por meio de um pórtico para um dos quatro pontos de recolha da linha de abastecimento do MVE e depositado.
- O dispositivo de pré-aquecimento e é utilizado para alimentar e pré-aquecer o MDO650E com lingotes de magnésio de 8-12kg.
- O sistema EcoJet XXL é utilizado para carregamento e fusão automáticos e ótimos de lingotes de magnésio e material de retorno. -O MSO650E é utilizado para a fusão de lingotes de magnésio e material de retorno.
- O material líquido carregado pelo MSO é alimentado através de um funil de alimentação no cadinho, onde se mistura com o magnésio presente.
- Após a devida libertação pela máquina de fundição injectada, a quantidade exacta de dosagem é introduzida na câmara de enchimento da máquina de fundição injectada.

Designação dos componentes da planta

Desempilhamento de Ingot

Fabricante	Reis
Modelo	MRDS
Energia	
Aquecimento	eléctrico
Ano de fabrico	2012
Comentários	

Unidade de pré-aquecimento

Fabricante	Rauch
Modelo	MVE 750E
Energia	65 kW
Aquecimento	eléctrico
Ano de fabrico	2012
Comentários	

Alimentação

Fabricante

Modelo Lingotes Ecojet XXL

Energia

Aquecimento eléctrico

Ano de fabrico 2012

Comentários

Reciclagem de Sprue

Fabricante

Modelo Jacto ecológico XXL sprue

Energia

Aquecimento eléctrico

Ano de fabrico 2012

Comentários

Forno de fusão

Fabricante Rauch

Modelo MSO650E

Energia 345 kW

Capacidade de fusão 650 kg/h

Aquecimento eléctrico

Ano de fabrico 2012

Comentários

Forno doseador

Fabricante Rauch

Forno doseador	
Modelo	MDO200E
Energia	98 kW
Aquecimento	eléctrico
Ano de fabrico	2012
Comentários	
Prazo de entrega	immediatley
Preço	a pedido



