

Hindenlang Magnesium In-cell-Recycling O1812, gebraucht



Hersteller : Hindenlang

Produktnummer:
O1812

Beschreibung

Magnesium In-cell-Recycling	
Hersteller	Hindenlang
Modell	
Kapazität	
Beheizung	elektrisch
Baujahr	2010
Bemerkungen	

Funktionsbeschreibung der Anlage

Die Magnesiummasseln werden mittels eines Depalettierers unter einen Trockenofen geschoben, dort getrocknet und etwas vorgewärmt um eine Restfeuchtigkeit auszuschließen.

Die vorgewärmten Magnesiummasseln gelangen über eine Rutsche auf eine pneumatische Abschiebeeinheit und werden daraufhin paarweise über den Converter dem Schmelzofen zugeführt. Das flüssige Magnesium wird mit einem Überführsystem dem Gießofen zugeführt. Das flüssige Magnesium wird mittels Dosierpumpe aus dem Gießofen je nach Anforderung der Druckgussmaschine in exakten Portionen zugeführt.

Bezeichnung der Anlagenkomponenten

Schmelzofen

Hersteller	Hindenlang
Modell	WMEP – 2400
Power	312 kW
Beheizung	elektrisch
Baujahr	2010
Bemerkungen	

Gießofen

Hersteller	Hindenlang
Modell	WMEP – 800
Power	84 kW
Beheizung	elektrisch
Baujahr	2010
Bemerkungen	

Depalettierer

Hersteller	Hidelang
Modell	DMBA - 8
Power	1,1 kW
Beheizung	elektrisch
Baujahr	2010
Bemerkungen	

Trockenofen

Hersteller	Hidelang
Modell	AWO -6
Power	16,5 kW
Beheizung	elektrisch
Baujahr	2010
Bemerkungen	

Converter	
Hersteller	Hidelang
Modell	AMCMRA - 350
Power	0,75 kW
Beheizung	elektrisch
Baujahr	2010
Bemerkungen	

Lieferzeit	sofort
Preis	auf Anfrage

