

fabbrica di ruote in alluminio per autovetture IA2551, usate



Produttore : Sonstige

Codice prodotto:
IA2557

Description

Impianto di fonderia di ruote in alluminio

produzione

p.a.: ~ 750.000

Commenti

Dimensioni 14 - 22 pollici, capacità p.a.: ~ 750.000, anni di costruzione: 2011 - 2018, con forni di fusione, macchine per pressofusione a bassa pressione, linee di lavorazione, impianto di lavorazione trucioli, forni di trattamento termico, impianto a raggi X, impianto di verniciatura, impianti di collaudo, impianti di imballaggio, area di produzione richiesta: 25.000m²

Forno di fusione e foratura

Produttore

StrikoWestofen

Modello

MHCM II-N 5000/2000/500 G

Anno di fabbricazione

2012

Capacità di fusione

2000 kg/h

Capacità di carica della macchina

1000 kg

Forno di fusione e foratura

Commento fusione di chip disabilitata

Unità di elaborazione dei chip

Produttore ARP
Modello SZE00359
Anno di fabbricazione 2012
Commento 500 kg/hr unità di lavorazione del truciolo (aspirazione, pulizia, stoccaggio e calore) + 2 frantoio

Estensione della lavorazione dei trucioli 1

Produttore ARP
Modello
Anno di fabbricazione 2013
Commento frantumatore di trucioli, controllo e tubazioni vacuum per 2 linee di lavorazione

Estensione della lavorazione dei trucioli 2

Produttore ARP
Modello
Anno di fabbricazione 2015
Commento frantumatore di trucioli, controllo e tubazioni vacuum per 2 linee di lavorazione

Stazione di preriscaldamento siviera

Produttore LPM
Modello ESC-1

Stazione di preriscaldamento siviera

Anno di fabbricazione	2012
Commento	Per preriscaldare la siviera prima e durante l'uso di produzione

Pressofusione a bassa pressione 1

Produttore	LPM
Modello	BPB 800
Anno di fabbricazione	2012
Commento	Capacità del forno 800kg con pressione massima di 1,5 bar. 10 circuiti di raffreddamento con aria compressa o acqua di raffreddamento. Dimensione della ruota fino a 22 ". Accoppiato con l'acqua della ruota automatica estinguere e sistema di scarico (1 unità per 2 macchine di colata)

Bassa pressione di colata 2

Produttore	LPM
Modello	BPB 800
Anno di fabbricazione	2012
Commento	Capacità del forno 800kg con pressione massima di 1,5 bar. 10 circuiti di raffreddamento con aria compressa o acqua di raffreddamento. Dimensione della ruota fino a 22 ". Accoppiato con l'acqua automatica della ruota estirpa e scarica il sistema (1 unità per 2 macchine di colata)

Bassa pressione di colata 3

Produttore	LPM
Modello	BPB 800
Anno di fabbricazione	2012

Bassa pressione di colata 3

Commento	Capacità del forno 800kg con pressione massima di 1,5 bar. 10 circuiti di raffreddamento con aria compressa o acqua di raffreddamento. Dimensione della ruota fino a 22 ". Accoppiato con l'acqua automatica della ruota estirpa e scarica il sistema (1 unità per 2 macchine di colata)
----------	--

Bassa pressione di colata 4

Produttore	LPM
Modello	BPB 800
Anno di fabbricazione	2012
Commento	Capacità del forno 800kg con pressione massima di 1,5 bar. 10 circuiti di raffreddamento con aria compressa o acqua di raffreddamento. Dimensione della ruota fino a 22 ". Accoppiato con l'acqua automatica della ruota estinguere e sistema di scarico (1 unità per 2 macchine di colata)

De-Sprueing della ruota 1

Produttore	LPM
Modello	DS2/80
Anno di fabbricazione	2012
Commento	Da 14" a 21"; Tempo di ciclo = 15 secondi

Macchina per prove di tenuta d'acqua

Produttore	LPM
Modello	TBL-20
Anno di fabbricazione	2012
Commento	Dimensione della ruota fino a 20

Macchina per prove d'urto

Produttore	LPM
Modello	ITM-1
Anno di fabbricazione	2012
Commento	Max. carico d'urto: 1.200kg

Pressofusione a bassa pressione 5

Produttore	LPM
Modello	BPB 800
Anno di fabbricazione	2014
Commento	<p>Capacità del forno 800kg con pressione massima di 1,5 bar. 10 circuiti di raffreddamento con aria compressa o acqua di raffreddamento.</p> <p>Dimensione della ruota fino a 22". Accoppiato con waterquenched ruota automatica e sistema di scarico (1 unità per 2 macchine di colata)</p>

Bassa pressione di colata 6

Produttore	LPM
Modello	BPB 800
Anno di fabbricazione	2014

Bassa pressione di colata 6

Commento

Capacità del forno 800kg con pressione massima di 1,5 bar. 10 circuiti di raffreddamento con aria compressa o acqua

di raffreddamento.

Dimensione della ruota fino a 22".
Accoppiato con waterquench ruota automatica e sistema di scarico (1 unità per 2 macchine di colata)

La bassa pressione fa la pressofusione 7

Produttore	LPM
Modello	BPB 800
Anno di fabbricazione	2014

La bassa pressione fa la pressofusione 7

Commento

Capacità del forno 800kg con
pressione
massima
di 1,5 bar. 10 circuiti di raffreddamento
con aria compressa o
acqua

di raffreddamento.

Dimensione della ruota fino a 22".
Accoppiato con waterquench ruota automatica
e sistema di scarico (1 unità
per 2 macchine di colata)

La colata a bassa pressione 8

Produttore	LPM
Modello	BPB 800
Anno di fabbricazione	2014

La colata a bassa pressione 8

Commento

Capacità del forno 800kg con pressione massima di 1,5 bar. 10 circuiti di raffreddamento con aria compressa o acqua

di raffreddamento.

Dimensione della ruota fino a 22".
Accoppiato con waterquench ruota automatica e sistema di scarico (1 unità per 2 macchine di colata)

Macchina per prove di tenuta d'acqua 2

Produttore

LPM

Modello

TBL-20

Anno di fabbricazione

2014

Commento

Dimensione della ruota fino a 20

Pressofusione a bassa pressione 9

Produttore

LPM

Modello

BPB 800

Anno di fabbricazione

2016

Pressofusione a bassa pressione 9

Commento

Capacità del forno 800kg con pressione massima di 1,5 bar. 10 circuiti di raffreddamento con aria compressa o acqua

di raffreddamento.

Dimensione della ruota fino a 22".
Accoppiato con waterquench ruota automatica e sistema di scarico (1 unità per 2 macchine di colata)

Bassa pressione di pressofusione 10

produttore

LPM

Modello

BPB 800

Anno di fabbricazione

2016

Bassa pressione di pressofusione 10

Commento

Capacità del forno 800kg con
pressione
massima
di 1,5 bar. 10 circuiti di raffreddamento
con aria compressa o
acqua

di raffreddamento.

Dimensione della ruota fino a 22".
Accoppiato con waterquench ruota automatica
e sistema di scarico (1 unità
per 2 macchine di colata)

Bassa pressione di pressofusione 12

Produttore	LPM
Modello	BPB 800
Anno di fabbricazione	2016

Bassa pressione di pressofusione 12

Commento

Capacità del forno 800kg con pressione massima di 1,5 bar. 10 circuiti di raffreddamento con aria compressa o acqua

di raffreddamento.

Dimensione della ruota fino a 22".
Accoppiato con waterquench ruota automatica e sistema di scarico (1 unità per 2 macchine di colata)

La colata a bassa pressione 8

Produttore	LPM
Modello	BPB 800
Anno di fabbricazione	2016

La colata a bassa pressione 8

Commento

Capacità del forno 800kg con pressione massima di 1,5 bar. 10 circuiti di raffreddamento con aria compressa o acqua

di raffreddamento.

Dimensione della ruota fino a 22".
Accoppiato con waterquench ruota automatica e sistema di scarico (1 unità per 2 macchine di colata)

De-Sprueing della ruota 2

Produttore

LPM

Modello

DS2/80

Anno di fabbricazione

2016

Commento

Da 14" a 21"; Tempo di ciclo = 15 secondi

Auto ispezione a raggi X

Produttore

Ingegneria Grohmann

Modello

XRY-W26 c/w ADR

Anno di fabbricazione

2012

Commento

sistema di controllo Siemens

Auto ispezione a raggi X

Produttore	Soluzione Xray
Modello	XRY-W26 c/w ADR
Anno di fabbricazione	2016
Condizione	

Trattamento termico (T6)

Fabbricante	EISENMENS
Modello	Trasportatore a rulli continuo automatico
Anno di fabbricazione	2011
Commento	Capacità annuale: 946.000 ruote (16")

Unità di elaborazione del chip

Fabbricante	ARP
Modello	SZE00359
Anno di fabbricazione	2012
Commento	500 kg/hr unità di lavorazione del truciolo (aspirazione, pulizia, stoccaggio e calore) + 2 frantoio

Estensione della lavorazione dei trucioli 1

Produttore	ARP
Modello	Frantumatore di trucioli rotativo ZW400
Anno di fabbricazione	2013
Commento	frantumatore di trucioli, controllo e tubazioni vacuum per 2 linee di lavorazione

Estensione della lavorazione dei trucioli 2

Produttore	ARP
------------	-----

Estensione della lavorazione dei trucioli 2

Modello	Frantumatore di trucioli rotativo ZW400
Anno di fabbricazione	2015
Commento	frantumatore di trucioli, controllo e tubazioni vacuumn per 2 linee di lavorazione

Frantoio di chip di estensione

Produttore	ARP
Modello	
Anno di fabbricazione	2018
Condizione	

Trasportatore LPM

Produttore	ICS
Modello	
Anno di fabbricazione	2013
Condizione	

Scala del peso

Produttore	Mettler Toledo
Modello	IND236
Anno di fabbricazione	2016
Commento	per misurare il peso per il lingotto di alluminio, la ruota di scarto ecc.

Tornio linea di lavorazione CNC 1

Fabbricante	IMT INTERMATO
Modello	WN20-T4

Tornio linea di lavorazione CNC 1

Anno di fabbricazione	2012
Commento	Fino a 20"

Tornio Linea di lavorazione CNC 2

Fabbricante	IMT INTERMATO
Modello	WN20-T4
Anno di fabbricazione	2012
Commento	Fino a 20"

Linea di lavorazione del trapano 1

Produttore	IMT INTERMATO
Modello	VDM-22
Anno di fabbricazione	2012
Commento	Fino a 22"

Forare la linea di lavorazione 2

Produttore	IMT INTERMAT
Modello	VDM-22
Anno di fabbricazione	2012
Commento	Fino a 22"

Tornio Linea di lavorazione CNC 3

Produttore	WN20-T4
Modello	IMT INTERMAT
Anno di fabbricazione	2014
Commento	Fino a 20"

Tornio Linea di lavorazione CNC 4

Produttore	WN20-T4
Modello	IMT INTERMAT
Anno di fabbricazione	2014
Commento	Fino a 20"

Tornio Linea di lavorazione CNC 5

Produttore	WN20-T4
Modello	IMT INTERMAT
Anno di fabbricazione	2014
Commento	Fino a 20"

Linea di lavorazione del trapano 3

Fabbricante	IMT INTERMAT
Modello	VDM-22
Anno di fabbricazione	2014
Commento	Fino a 22"

Forare la linea di lavorazione 4

Produttore	IMT INTERMAT
Modello	VDM-22
Anno di fabbricazione	2014
Commento	Fino a 22"

Tornio Linea di lavorazione CNC 6

Produttore	WN20-T4
Modello	IMT INTERMAT

Tornio Linea di lavorazione CNC 6

Anno di fabbricazione	2016
Commento	Fino a 20"

Tornio Linea di lavorazione CNC 7

Produttore	WN20-T4
Modello	IMT INTERMAT
Anno di fabbricazione	2016
Commento	Fino a 20"

Linea di lavorazione del trapano 5

Produttore	IMT INTERMAT
Modello	FW-22
Anno di fabbricazione	2016
Commento	Fino a 22"

Linea di lavorazione del trapano 6

Produttore	IMT INTERMAT
Modello	FW-22
Anno di fabbricazione	2016
Commento	Fino a 22"

Lavorazione al tornio taglio dimond 8

Produttore	TOngTai
Modello	HS40-WG
Anno di fabbricazione	2015
Commento	Fino a 20"

Lavorazione al tornio taglio dimond 9

Produttore	TOngTai
Modello	HS40-WG
Anno di fabbricazione	2018
Commento	Fino a 20"

Trapano a ctr verticale 7

Produttore	Tongtai Machine & Tool
Modello	TMV-1050W
Anno di fabbricazione	2018
Commento	Da 14" a 22"

Lavatrice

Produttore	Alex Corporation
Modello	TMV-1050W
Anno di fabbricazione	2015
Commento	

Macchina ad elio

Produttore	VDH
Modello	Spettrometro 1320
Anno di fabbricazione	2015
Commento	Da 13" a 20"

Sbavatrice

Produttore	LOESER
Modello	FE-SU-20

Sbavatrice

Anno di fabbricazione 2015

Commento fino a 20"

Equilibratore manuale 1

Produttore HKUnico

Modello DCB-E13

Anno di fabbricazione 2018

Commento

Equilibratore manuale 2

Produttore HKUnico

Modello DCB-E13

Anno di fabbricazione 2018

Commento

Pretrattamento, polvere e vernice

Produttore EISENMANN

Modello 58-2112-000-A3-P

Anno di fabbricazione 2012

Commento 300pcs/hr fino a 18"; 150pcs/hr da 19" a 22

Sistema di applicazione della vernice

Produttore J. Wagner

Modello 115702A & 114006A

Anno di fabbricazione 2012

Commento 300pcs/hr fino a 18"; 150pcs/hr da 19" a 22

Trattamento delle acque reflue

Produttore CHEMWORK

Modello

Anno di fabbricazione 2013

Commento

Auto-elettro polvere sub-booth

Produttore

Modello

Anno di fabbricazione 2015

Commento

Equilibratore manuale 3

Produttore CEMB

Modello ER70SE SPOTTER

Anno di fabbricazione 2015

Commento

Equilibratore manuale 4

Produttore CEMB

Modello ER70SE SPOTTER

Anno di fabbricazione 2015

Commento

Equilibratore manuale 5

Produttore	CEMB
Modello	ER70SE SPOTTER
Anno di fabbricazione	2015
Commento	

CMM

Produttore	ZEISS
Modello	CONTURA 62 10126KDS
Anno di fabbricazione	2012
Commento	

Microscopio

Produttore	ZEISS
Modello	AX10
Anno di fabbricazione	2012
Commento	

Bilancia digitale

Produttore	JADEVER
Modello	JWI-700W-150kg
Anno di fabbricazione	2012
Commento	

Controllore di porosità

Produttore	E
------------	---

Modello HR250AZ

Anno di fabbricazione 2012

Commento

Pressa di montaggio

Produttore PACE Technologies

Modello TP-7001

Anno di fabbricazione 2012

Commento

Smerigliatrice-Lucidatrice

Produttore PACE Technologies

Modello NANO 2000T

Anno di fabbricazione 2012

Commento

Taglierina ad alta velocità

Produttore PACE Technologies

Modello MEGA M250 SAW

Anno di fabbricazione 2012

Commento

Spettrometro

Produttore BRUKER QUHATION

Modello Q8 MAGELLAN

Anno di fabbricazione 2012

Commento

Tester hardnest Brinel

Produttore ZWICK/ROELL

Modello 2HB3000

Anno di fabbricazione 2012

Commento

Tester di trazione

Produttore SHIMADZU

Modello AG-IC 100KN

Anno di fabbricazione 2012

Commento

Sega a nastro a T

Produttore T-JAW

Modello 600

Anno di fabbricazione 2012

Commento

Tornio

Produttore Winho

Modello

Anno di fabbricazione 2012

Tornio

Commento

Fresatrice manuale

Produttore

Modello

Anno di fabbricazione 2012

Commento

Degassificazione della macchina (rosso)

Produttore FMA

Modello NDLC

Anno di fabbricazione 2012

Commento

Equilibratore di ruote e runout

Produttore CEMB

Modello GSP9712-LL HUNTER GSP9700

Anno di fabbricazione 2017

Commento

Momento di flessione

Produttore Makra Manfred Kratzmeier

Modello	BUP 760 12KNm
Anno di fabbricazione	2016
Commento	ruota Test del momento flettente

Momento flettente

Produttore	Makra Manfred Kratzmeier
Modello	BUP 760 12KNm
Anno di fabbricazione	2016
Commento	ruota Test del momento flettente

Pneumatico sopra il gonfiatore

Produttore	AIRTEC
Modello	
Anno di fabbricazione	
Commento	

Compressore d'aria a vite 1

Produttore	KOBELCO
Modello	XG2140WV-110H LGD 20.2/8
Anno di fabbricazione	2012
Commento	Per la fusione e la lavorazione

Compressore d'aria a vite 2

Produttore	KOBELCO
Modello	XG2140WV-110H LGD 20.2/8
Anno di fabbricazione	2012

Compressore d'aria a vite 2

Commento Per la fusione e la lavorazione

Compressore d'aria a vite 3

Produttore KOBELCO
Modello XG2140WV-110H LGD 20.2/8
Anno di fabbricazione 2012
Commento Per la fusione e la lavorazione

Tubazioni del compressore + installazione dell'essiccatore

Produttore KOBELCO
Modello ALE110W-5EN
Anno di fabbricazione 2012
Commento Per l'applicazione della linea di verniciatura

Essiccatore refrigerante 1

Produttore Angstrom/Xebec
Modello RD270
Anno di fabbricazione 2012
Commento Per la fusione e la lavorazione

Essiccatore refrigerante 2

Produttore Essiccatori Friulair
Modello ACT300T/AC
Anno di fabbricazione 2015
Commento Per la fusione e la lavorazione

Essiccatore ad assorbimento 1

Produttore	ANGSTROM
Modello	HL40
Anno di fabbricazione	2012
Commento	Per l'uso di presurrization del forno di tenuta della macchina di colata

Essiccatore essiccante 2

Produttore	ANGSTROM
Modello	HL125
Anno di fabbricazione	2012
Commento	Per l'applicazione della linea di verniciatura

Lavori di tubazioni meccaniche

Produttore	
Modello	
Anno di fabbricazione	2012
Commento	

Caldaia ad acqua calda n. 1

Produttore	HOVAL
Modello	Max 3 (620)
Anno di fabbricazione	2012
Commento	temperatura di esercizio da 90 a 105 deg. Lavoro pr @ 6 bar

Caldaia ad acqua calda n. 2

Fabbricante	HOVAL
-------------	-------

Caldaia ad acqua calda n. 2

Modello	Max 3 (620)
Anno di fabbricazione	2014
Commento	temperatura di esercizio da 90 a 105 deg. Lavoro pr @ 6 bar

Torre di raffreddamento

Fabbricante	EURO WATER
Modello	TRUWATER
Anno di fabbricazione	2012
Commento	unità di riserva

Refrigeratore 1

Fabbricante	YORK
Modello	YCA50
Anno di fabbricazione	2012
Commento	Chiller per raffreddamento cabina polvere & cabina vernice liquida

Refrigeratore 2

Produttore	Lotus
Modello	SSAC060
Anno di fabbricazione	2014
Commento	

Bio CNG

Produttore	SIME DARBY
Modello	

Bio CNG

Anno di fabbricazione	2016
Commento	Per T6, e linee di verniciatura (impianto di misurazione da parte del fornitore)

GAS GPL

Produttore	SIM TENG HUAT
Modello	
Anno di fabbricazione	2012
Commento	Per la fusione, e la preparazione degli stampi (impianti del serbatoio alla rinfusa dal fornitore)

Carrello elevatore 1

Fabbricante	Toyota
Modello	608FD25-40926
Anno di fabbricazione	2012
Commento	Per uso in fonderia

Carrello elevatore 2

Produttore	Toyota
Modello	608FD25-40926
Anno di fabbricazione	2012
Commento	Per uso in fonderia

Carrello elevatore 3

Produttore	Toyota
Modello	608FD25-40926
Anno di fabbricazione	2014

Carrello elevatore 3

Commento Per uso CNC/verniciatura e magazzino

Carrello elevatore 4

Produttore Toyota

Modello 608FD25-40926

Anno di fabbricazione 2013

Commento Per uso CNC/verniciatura e magazzino

Consegna immediatamente

Prezzo su richiesta