

## fabryka felg aluminiowych do samochodów osobowych IA2551, używane



**Producent :**  
Sonstige

**Numer produktu:**  
IA2557

### Description

Fabryka odlewni felg aluminiowych

produkcja

p.a.: ~ 750.000

Uwagi

Rozmiary 14 - 22 cale, wydajność p.a.: ~ 750.000, lata budowy: 2011 - 2018, z piecami do topienia, niskociśnieniowymi maszynami do odlewania ciśnieniowego, liniami do obróbki skrawaniem, zakładem obróbki wiórowej, piecami do obróbki cieplnej, urządzeniami rentgenowskimi, lakiernią, urządzeniami testującymi, pakowniami, wymagana powierzchnia produkcyjna: 25.000m<sup>2</sup>

#### Piec do topienia i drażenia

Producent	StrikoWestofen
Model	MHCM II-N 5000/2000/500 G
Rok produkcji	2012
Wydajność topienia	2000 kg/h
Pojemność samochodu ładującego	1000 kg
Komentarz	topienie wiórów wyłączone

#### Jednostka przetwarzania wiórów

Producent	ARP
Model	SZE00359
Rok produkcji	2012
Uwagi	500 kg/godz. jednostka przetwarzania wiórów (odsysanie, czyszczenie, magazynowanie i ogrzewanie) + 2 kruszarki

#### Rozszerzenie obróbki wiórów 1

Producent	ARP
Model	
Rok produkcji	2013
Komentarz	kruszarka wiórów, sterowanie i orurowanie próżniowe dla 2 linii obróbczych

#### Rozbudowa obróbki wiórów 2

Producent	ARP
Model	
Rok produkcji	2015

#### Rozbudowa obróbki wiórów 2

Komentarz kruszarka wiórów, orurowanie kontrolne i próżniowe dla 2 linii obróbczych

#### Stacja wstępnego nagrzewania kadzi

Producent LPM  
Model ESC-1  
Rok produkcji 2012  
Uwagi Do wstępnego podgrzewania kadzi przed i podczas produkcji

#### Niskociśnieniowe odlewanie pod ciśnieniem 1

Producent LPM  
Model BPB 800  
Rok produkcji 2012  
Komentarz Pojemność pieca 800kg z maksymalnym ciśnieniem 1,5bars. 10 obwodów chłodzenia sprężonym powietrzem lub wodą chłodzącą. Rozmiar koła do 22". Sprężone z automatycznym koła wody hartowania i rozładunku systemu (1 jednostka na 2 maszyny odlewnicze)

#### Odewanie pod niskim ciśnieniem 2

Producent LPM  
Model BPB 800  
Rok produkcji 2012

#### Odlewanie pod niskim ciśnieniem 2

##### Komentarz

Pojemność pieca 800kg z maksymalnym ciśnieniem 1,5bars. 10 obwodów chłodzenia sprężonym powietrzem lub wodą chłodzącą. Rozmiar koła do 22". Sprężone z automatycznym koła wody hartowania i rozładunku systemu (1 jednostka na 2 maszyny odlewnicze)

#### Odlewanie pod niskim ciśnieniem 3

##### Producent

LPM

##### Model

BPB 800

##### Rok produkcji

2012

##### Komentarz

Pojemność pieca 800kg z maksymalnym ciśnieniem 1,5bars. 10 obwodów chłodzenia sprężonym powietrzem lub wodą chłodzącą. Rozmiar koła do 22". Sprężone z automatycznym koła wody hartowania i rozładunku systemu (1 jednostka na 2 maszyny odlewnicze)

#### Odlewanie pod niskim ciśnieniem 4

##### Producent

LPM

##### Model

BPB 800

##### Rok produkcji

2012

##### Komentarz

Pojemność pieca 800kg z maksymalnym ciśnieniem 1,5bars. 10 obwodów chłodzenia sprężonym powietrzem lub wodą chłodzącą. Rozmiar koła do 22". Sprężone z automatycznym koła wody hartowania i rozładunku systemu (1 jednostka na 2 maszyny odlewnicze)

#### Usuwanie śrutu z kół 1

##### Producent

LPM

#### Usuwanie śrutu z kół 1

Model	DS2/80
Rok produkcji	2012
Komentarz	14" do 21"; Czas cyklu = 15 sekund

#### Urządzenie do badania szczelności instalacji wodnej

Producent	LPM
Model	TBL-20
Rok produkcji	2012
Uwagi	Rozmiar koła do 20"

#### Urządzenie do badań udarności

Producent	LPM
Model	ITM-1
Rok produkcji	2012
Komentarz	Maks. obciążenie uderzeniowe: 1.200kg

#### Niskociśnieniowy odlew ciśnieniowy 5

Producent	LPM
Model	BPB 800
Rok produkcji	2014

#### Niskociśnieniowy odlew ciśnieniowy 5

##### Komentarz

Pojemność pieca 800kg withmax  
ciśnienie 1,5bars. 10 coolingcuircuits  
by compressed air orcooling  
water. Rozmiar koła do 22".  
Sprzężone z automatycznym koła waterquench  
i rozładunku systemu (1unit  
na 2 maszyny odlewnicze)

#### Odewanie pod niskim ciśnieniem 6

##### Producent

LPM

##### Model

BPB 800

##### Rok produkcji

2014

##### Komentarz

Pojemność pieca 800kg withmax  
ciśnienie 1,5bars. 10 coolingcuircuits  
by compressed air orcooling  
water. Rozmiar koła do 22".  
Sprzężone z automatycznym koła waterquench  
i rozładunku systemu (1unit  
na 2 maszyny odlewnicze)

#### Odewanie pod niskim ciśnieniem 7

##### Producent

LPM

##### Model

BPB 800

##### Rok produkcji

2014

#### Odlewanie pod niskim ciśnieniem 7

##### Komentarz

Pojemność pieca 800kg withmax  
ciśnienie 1,5bars. 10 coolingcuircuits  
by compressed air orcooling  
water. Rozmiar koła do 22".  
Sprzężone z automatycznym koła waterquench  
i rozładunku systemu (1unit  
na 2 maszyny odlewnicze)

#### Odlewanie pod niskim ciśnieniem 8

##### Producent

LPM

##### Model

BPB 800

##### Rok produkcji

2014

##### Komentarz

Pojemność pieca 800kg withmax  
ciśnienie 1,5bars. 10 coolingcuircuits  
by compressed air orcooling  
water. Rozmiar koła do 22".  
Sprzężone z automatycznym koła waterquench  
i rozładunku systemu (1unit  
na 2 maszyny odlewnicze)

#### Urządzenie do badania wycieku wody 2

##### Producent

LPM

##### Model

TBL-20

##### Rok produkcji

2014

#### Urządzenie do badania wycieku wody 2

Uwagi

Rozmiar koła do 20"

#### Niskociśnieniowy odlew ciśnieniowy 9

Producent

LPM

Model

BPB 800

Rok produkcji

2016

Komentarz

Pojemność pieca 800kg withmax  
ciśnienie 1,5bars. 10 coolingcircuit  
przez sprężone powietrze lubcooling  
wody. Rozmiar koła do 22".  
Sprężone z automatycznym koła waterquench  
i rozładunku systemu (1unit  
na 2 maszyny odlewnicze)

#### Odlewanie pod niskim ciśnieniem 10

Producent

LPM

Model

BPB 800

Rok produkcji

2016



#### Odlewanie pod niskim ciśnieniem 10

##### Komentarz

Pojemność pieca 800kg withmax  
ciśnienie 1,5bars. 10 coolingcuircuits  
przez sprężone powietrze lubcooling  
wody. Rozmiar koła do 22".  
Sprężone z automatycznym koła waterquenched  
i rozładunku systemu (1unit  
na 2 maszyny odlewnicze)

#### Odlewanie pod niskim ciśnieniem 12

##### Producent

LPM

##### Model

BPB 800

##### Rok produkcji

2016

##### Komentarz

Pojemność pieca 800kg withmax  
ciśnienie 1,5bars. 10 coolingcuircuits  
przez sprężone powietrze lubcooling  
wody. Rozmiar koła do 22".  
Sprężone z automatycznym koła waterquenched  
i rozładunku systemu (1unit  
na 2 maszyny odlewnicze)

#### Odlewanie pod niskim ciśnieniem 8

##### Producent

LPM

##### Model

BPB 800

##### Rok produkcji

2016

#### Odlewanie pod niskim ciśnieniem 8

##### Komentarz

Pojemność pieca 800kg withmax ciśnienie 1,5bars. 10 coolingcuircuits przez sprężone powietrze lubcooling wody. Rozmiar koła do 22". Sprężone z automatycznym koła waterquench i rozładunku systemu (1unit na 2 maszyny odlewnicze)

#### Usuwanie śrutu z kół 2

##### Producent

LPM

##### Model

DS2/80

##### Rok produkcji

2016

##### Komentarz

14" do 21"; Czas cyklu = 15 sekund

#### Automatyczna inspekcja rentgenowska

##### Producent

Grohmann Engineering

##### Model

XRY-W26 c/w ADR

##### Rok produkcji

2012

##### Uwagi

system sterowania Siemens

#### Automatyczna inspekcja rentgenowska

##### Producent

Xray Solution

##### Model

XRY-W26 c/w ADR

##### Rok produkcji

2016

##### Stan

#### Obróbka cieplna (T6)

Producent	EISENMENS
Model	Automatyczny ciągły przenośnik rolkowy
Rok produkcji	2011
Uwagi	Roczna wydajność: 946,000 kół (16")

#### Jednostka przetwarzania wiórów

Producent	ARP
Model	SZE00359
Rok produkcji	2012
Uwagi	500 kg/godz. jednostka przetwarzania wiórów (odsysanie, czyszczenie, magazynowanie i ogrzewanie) + 2 kruszarki

#### Rozszerzenie obróbki wiórów 1

Producent	ARP
Model	Obrotowa kruszarka do wiórów ZW400
Rok produkcji	2013
Komentarz	kruszarka wiórów, orurowanie kontrolne i próżniowe dla 2 linii obróbczych

#### Rozbudowa obróbki wiórów 2

Producent	ARP
Model	Obrotowa kruszarka do wiórów ZW400
Rok produkcji	2015
Komentarz	kruszarka wiórów, orurowanie kontrolne i próżniowe dla 2 linii obróbczych

#### Rozbudowana kruszarka do wiórów

Producent ARP

Model

Rok produkcji 2018

Stan

#### Przenośnik LPM

Producent ICS

Model

Rok produkcji 2013

Stan

#### Skala wagowa

Producent Mettler Toledo

Model IND236

Rok produkcji 2016

Komentarz do pomiaru wagi dla wlewka aluminiowego, koła odrzutu itp.

#### Tokarka CNC linia obróbcza 1

Producent IMT INTERMATO

Model WN20-T4

Rok produkcji 2012

Uwagi Do 20"

#### Tokarka CNC linia obróbcza 2

Producent IMT INTERMATO

#### Tokarka CNC linia obróbcza 2

Model	WN20-T4
Rok produkcji	2012
Uwagi	Do 20"

#### Linia obróbcza wiertł 1

Producent	IMT INTERMATO
Model	VDM-22
Rok produkcji	2012
Komentarz	Do 22"

#### Linia obróbcza wiertł 2

Producent	IMT INTERMAT
Model	VDM-22
Rok produkcji	2012
Komentarz	Do 22"

#### Tokarka CNC linia obróbcza 3

Producent	WN20-T4
Model	IMT INTERMAT
Rok produkcji	2014
Komentarz	Do 20"

#### Tokarka Linia obróbcza CNC 4

Producent	WN20-T4
Model	IMT INTERMAT
Rok produkcji	2014

#### Tokarka Linia obróbcza CNC 4

Komentarz Do 20"

#### Tokarka Linia obróbcza CNC 5

Producent WN20-T4

Model IMT INTERMAT

Rok produkcji 2014

Komentarz Do 20"

#### Linia do obróbki wiertel 3

Producent IMT INTERMAT

Model VDM-22

Rok produkcji 2014

Komentarz Do 22"

#### Linia obróbcza do wiercenia 4

Producent IMT INTERMAT

Model VDM-22

Rok produkcji 2014

Komentarz Do 22"

#### Tokarka CNC linia obróbcza 6

Producent WN20-T4

Model IMT INTERMAT

Rok produkcji 2016

Komentarz Do 20"

#### Tokarka CNC linia obróbcza 7

Producent	WN20-T4
Model	IMT INTERMAT
Rok produkcji	2016
Komentarz	Do 20"

#### Linia do obróbki wiertel 5

Producent	IMT INTERMAT
Model	FW-22
Rok produkcji	2016
Komentarz	Do 22"

#### Linia obróbcza do wiercenia 6

Producent	IMT INTERMAT
Model	FW-22
Rok produkcji	2016
Komentarz	Do 22"

#### Obróbka tokarska dimond cut 8

Producent	TOngTai
Model	HS40-WG
Rok produkcji	2015
Uwagi	Do 20"

#### Obróbka tokarska dimond cut 9

Producent	TOngTai
Model	HS40-WG

#### Obróbka tokarska dimond cut 9

Rok produkcji	2018
Komentarz	Do 20"

#### Pionowa obróbka skrawaniem ctr wiertło 7

Producent	Tongtai Machine & Tool
Model	TMV-1050W
Rok produkcji	2018
Komentarz	14" do 22"

#### Pralka

Producent	Alex Corporation
Model	TMV-1050W
Rok produkcji	2015
Komentarz	

#### Maszyna helowa

Producent	VDH
Model	Spektrotester 1320
Rok produkcji	2015
Komentarz	13" do 20"

#### Maszyna do usuwania zadziorów

Producent	LOESER
Model	FE-SU-20
Rok produkcji	2015
Komentarz	do 20"



#### Ręczna wyważarka 1

Producent	HKUnico
Model	DCB-E13
Rok produkcji	2018
Komentarz	

#### Ręczna wyważarka 2

Producent	HKUnico
Model	DCB-E13
Rok produkcji	2018
Komentarz	

#### Obróbka wstępna, proszek i farba

Producent	EISENMANN
Model	58-2112-000-A3-P
Rok produkcji	2012
Komentarz	300szt/godz. do 18"; 150szt/godz. od 19" do 22"

#### System nakładania farby

Producent	J. Wagner
Model	115702A & 114006A
Rok produkcji	2012
Komentarz	300szt/godz. do 18"; 150szt/godz. od 19" do 22"

#### Oczyszczanie ścieków

Producent	CHEMWORK
Model	

#### Oczyszczanie ścieków

Rok produkcji 2013

Komentarz

#### Auto-elektro kabina proszkowa

Producent

Model

Rok produkcji 2015

Komentarz

#### Ręczna wyważarka 3

Producent CEMB

Model ER70SE SPOTTER

Rok produkcji 2015

Uwagi

#### Ręczna wyważarka 4

Producent CEMB

Model ER70SE SPOTTER

Rok produkcji 2015

Uwagi

#### Ręczna wyważarka 5

Producent CEMB

Model ER70SE SPOTTER

### Ręczna wyważarka 5

Rok produkcji 2015

Uwagi

### CMM

Producent ZEISS

Model CONTURA 62 10126KDS

Rok produkcji 2012

Uwagi

### Mikroskop

Producent ZEISS

Model AX10

Rok produkcji 2012

Uwagi

### Waga cyfrowa

Producent JADEVER

Model JWI-700W-150kg

Rok produkcji 2012

Uwagi

### Kontroler porowatości

Producent AND

Model HR250AZ

Rok produkcji 2012

Uwagi

#### Prasa montażowa

Producent PACE Technologies

Model TP-7001

Rok produkcji 2012

Uwagi

#### Szlifierka-Polerka

Producent PACE Technologies

Model NANO 2000T

Rok produkcji 2012

Uwagi

#### Obcinarka wysokoobrotowa

Producent PACE Technologies

Model MEGA M250 SAW

Rok produkcji 2012

Komentarz

#### Spektrometr

Producent BRUKER QUHATION

Model	Q8 MAGELLAN
Rok produkcji	2012
Komentarz	

#### Brinel hardnest tester

Producent	ZWICK/ROELL
Model	2HB3000
Rok produkcji	2012
Uwagi	

#### Próbnik do rozciągania

Producent	SHIMADZU
Model	AG-IC 100KN
Rok produkcji	2012
Uwagi	

#### Piła taśmowa T-Jaw

Producent	T-JAW
Model	600
Rok produkcji	2012
Komentarz	

#### Tokarka

Producent	Winho
Model	
Rok produkcji	2012
Komentarz	

### Frezarka ręczna

Producent

Model

Rok produkcji 2012

Komentarz

### Odtłuszczanie maszynowe (czerwone)

Producent FMA

Model NDLC

Rok produkcji 2012

Uwagi

### Wyważarka do kół i bicie

Producent CEMB

Model GSP9712-LL HUNTER GSP9700

Rok produkcji 2017

Komentarz

### Moment zginający

Producent Makra Manfred Kratzmeier

Model BUP 760 12KNm

Rok produkcji 2016

Komentarz koło Badanie momentu zginającego

### Moment zginający

Producent	Makra Manfred Kratzmeier
Model	BUP 760 12KNm
Rok produkcji	2016
Komentarz	badanie momentu zginającego koła

### Nadmuchiwanie opon

Producent	AIRTEC
Model	
Rok produkcji	
Komentarz	

### Śrubowa sprężarka powietrza 1

Producent	KOBELCO
Model	XG2140WV-110H LGD 20.2/8
Rok produkcji	2012
Komentarz	Do odlewania i obróbki skrawaniem

### Śrubowa sprężarka powietrza 2

Producent	KOBELCO
Model	XG2140WV-110H LGD 20.2/8
Rok produkcji	2012
Komentarz	Do odlewania i obróbki skrawaniem

### Śrubowa sprężarka powietrza 3

Producent	KOBELCO
-----------	---------

### Śrubowa sprężarka powietrza 3

Model	XG2140WV-110H LGD 20.2/8
Rok produkcji	2012
Komentarz	Do odlewania i obróbki skrawaniem

### Orurowanie sprężarki + instalacja suszarki

Producent	KOBELCO
Model	ALE110W-5EN
Rok produkcji	2012
Komentarz	Do stosowania w liniach lakierniczych

### Suszarka rekonfigurująca 1

Producent	Angstrom/Xebec
Model	RD270
Rok produkcji	2012
Uwagi	Do odlewania i obróbki skrawaniem

### Suszarka dla rekuperatorów 2

Producent	Friulair Suszarki
Model	ACT300T/AC
Rok produkcji	2015
Komentarz	Do odlewania i obróbki skrawaniem

### Osuszacz adsorpcyjny 1

Producent	ANGSTROM
Model	HL40
Rok produkcji	2012



#### Osuszacz adsorpcyjny 1

Komentarz Dla maszyny odlewniczej utrzymanie pieca  
presurrization use

#### Osuszacz 2

Producent ANGSTROM  
Model HL125  
Rok produkcji 2012  
Uwagi Do zastosowania w liniach lakierniczych

#### Prace przy rurociągach mechanicznych

Producent  
Model  
Rok produkcji 2012  
Komentarz

#### Kocioł na gorącą wodę nr 1

Producent HOVAL  
Model Max 3 (620)  
Rok produkcji 2012  
Uwagi temperatura pracy 90 do 105 stopni. pr robocza @  
6 bar

#### Kocioł na ciepłą wodę nr 2

Producent HOVAL  
Model Max 3 (620)  
Rok produkcji 2014

#### Kocioł na ciepłą wodę nr 2

Uwagi temperatura pracy 90 do 105 stopni. pr robocza @ 6 bar

#### Wieża chłodnicza

Producent EURO WATER

Model TRUWATER

Rok produkcji 2012

Uwagi urządzenie rezerwowe

#### Chiller 1

Producent YORK

Model YCA50

Rok produkcji 2012

Uwagi Chiller do chłodzenia kabiny proszkowej i kabiny ciekłej farby

#### Chiller 2

Producent Lotus

Model SSAC060

Rok produkcji 2014

Uwagi

#### Bio CNG

Producent SIME DARBY

Model

Rok produkcji 2016

#### Bio CNG

Komentarz Dla T6, i linii lakierniczych (stacja pomiarowa na wyposażeniu dostawcy)

#### LPG GAZ

Producent SIM TENG HUAT

Model

Rok produkcji 2012

Uwagi Do topienia i przygotowania form (zbiorniki na materiały sypkie według dostawcy)

#### Wózek widłowy 1

Producent Toyota

Model 608FD25-40926

Rok produkcji 2012

Uwagi Do użytku w odlewni

#### Wózek widłowy 2

Producent Toyota

Model 608FD25-40926

Rok produkcji 2012

Uwagi Do użytku w odlewni

#### Wózek widłowy 3

Producent Toyota

Model 608FD25-40926

Rok produkcji 2014

Uwagi Do użytku w CNC, lakierniach i magazynach

## Wózek widłowy 4

Producent	Toyota
Model	608FD25-40926
Rok produkcji	2013
Uwagi	Do użytku w CNC, lakierniach i magazynach

Dostawa	natychmiast
Cena	na zapytanie