

KAWAMATA TECHNOS Corp.



Durchgängige Produktion von der Konstruktion und Fertigung von Werkzeugen für Gummiformteile bis zur Versuchs- und Serienproduktion Gummiformartikeln

- Konstruktion und Fertigung von Werkzeugen für Formpressen, für RTM (Kunstharzeinspritzformung)-Verfahren und für Spritzgießverfahren
- Herstellung von Gummiformartikeln für Autoindustrie, industrielle Maschinen, optische Geräte und medizinische Geräte

Anlage zur Herstellung von Werkzeugen

Hochpräzisionsbearbeitungszentren

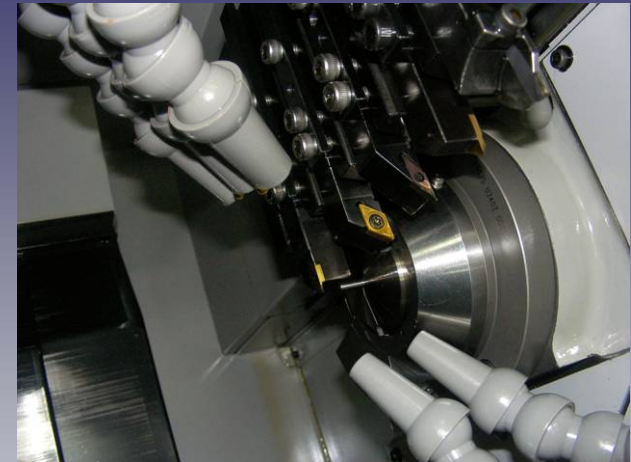
Hersteller	Ausführung	Anzahl
MAKINO	Hubzahl: 550 x 1000 Hübe/min Spindeldrehzahl: 20000 U/min Fünf-Achsen-Werkzeugmaschine	1
MAKINO	Hubzahl: 1200 x 700 Hübe/min Spindeldrehzahl: 20000 U/min	1
MAKINO	Hubzahl: 900 x 550 Hübe/min Spindeldrehzahl: 30000 U/min	1
MAKINO	Hubzahl: 900 x 550 Hübe/min Spindeldrehzahl: 20000 U/min	1
MAKINO	Hubzahl: 900 x 500 Hübe/min Spindeldrehzahl: 20000 U/min Mit einer zusätzlichen Achse	1
MAKINO	Hubzahl: 900 x 500 Hübe/min Spindeldrehzahl: 20000 U/min	2
MAKINO	Hubzahl: 600 x 400 Hübe/min Spindeldrehzahl: 30000 U/min	1
MITSUBISHI	Hubzahl: 1200 x 700 Hübe/min Spindeldrehzahl: 8000 U/min Formgebungszentrum	1
MORI SEIKI	Hubzahl: 600 x 400 Hübe/min Spindeldrehzahl: 20000 U/min	1



Anlage zur Herstellung von Werkzeugen

Drehmaschinen

Hersteller	Ausführung	Anzahl
MORI SEIKI	ϕ 275 x L1298 4000U/min	1
MORI SEIKI	ϕ 275xL 510 5000U/min	1
MORI SEIKI	ϕ 260xL 515 6000U/min	1
MAZAK	ϕ 280xL 300 5600U/min	1
CITIZEN	Φ 32 6000U/min	1



Entladungsbearbeitungsmaschinen

Hersteller	Ausführung	Anzahl
DIAX	Entladungs-Gesenkfräser Hubzahl: 650 x 450 Hübe/min	1
DIAX	Entladungs-Gesenkfräser Hubzahl: 450 x 350 Hübe/min	2
MAKINO	Entladungs-Gesenkfräser Hubzahl: 450 x 300 Hübe/min	1
DIAX	Entladungs-Drahtverarbeitungsmaschine Hubzahl: 500 x 350 Hübe/min	1



Anlage zur Herstellung von Gummiformartikeln

Vertikal-Vakuumspritzgießmaschinen

Ausführung	Anzahl
220 Tonnen 1600cc	3
200 Tonnen 1600cc	1



Vakuumformpressen

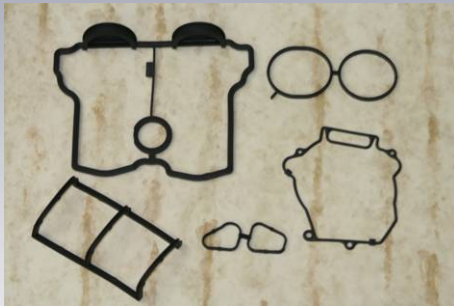
Ausführung	Anzahl
300 Tonnen Vierflächenzerlegung	2
150 Tonnen Zweiflächenzerlegung	5
150 Tonnen Dreiflächenzerlegung	7
150 Tonnen Dreiflächenzerlegung + Auswerfer	6



Unsere Produktauswahl

Kfz-Bauelemente

- Öldichtungen
- Staubabdichtungen
- Ansaugstutzen
- Absorber
- Dichtungen
- Sonstige Produkte



Gummiformteile für optische Geräte

- Gummigehäuse für Kamera
- Gummigehäuse für Fernglas
- Sonstige Produkte



Siliziumgummiprodukte



Unsere Bemühungen um Qualität und Umweltschutz

Qualitätsmanagementsystem: Nach ISO9001:2000 zertifiziert

Qualitätsprinzip

Die Firmenleitung legt auf Grund unserer Grundidee das Qualitätsprinzip fest.

Unter dem Motto: „Produkte anbieten, die unsere Kunden zufriedenstellen, und für unsere Kunden verlässlich und zuverlässig sind.“ sollen wir uns bemühen, die Kundenzufriedenheit zu steigern, und Zuverlässigkeit zu erhöhen. Zu diesem Zweck legen wir das folgende Qualitätsprinzip

(Geschäftsziel) fest:

Wir setzen uns zum Ziel, Produkte anzubieten, die unsere Kunden zufriedenstellen, damit sowohl die Kunden als auch wir selbst davon profitieren können, und damit sich das Leben aller, die an der Geschäftstätigkeit unserer Firma beteiligt sind, stabilisieren kann.



JQA-QMA11986

Geltungsbereich des Qualitätsprinzips:

- (1) Vom Auftragsingang bis zur Fertigung von Werkzeugen für Gummi- und Kunstharzformteile
- (2) Vom Auftragsingang bis zur Fertigung von Gummiformartikeln (für Industrie, optische Geräte, Medizin, Büromaschinen, Spielzeuge)

Umweltmanagementsystem

Im November 2009 haben wir die Öko-Aktion 21-Zertifizierung erhalten.



Kawamata Technos Corporation

1056-1, Dai, Tsukubamirai-shi,
Ibaraki-Präfektur, Japan-300-2401

Telefon: +81-297-52-6195

Fax : +81-297-52-6197

E-MAIL: inf0806@kwmt.co.jp

URL <http://www.kwmt.co.jp/>

Unsere Bitte:

Da bei uns kein Personal mit Fremdsprachenkenntnissen ständig zur Verfügung steht, bitten wir Sie, Ihre Anfragen per E-Mail an zu richten.

