

Информация о нашей компании:

- 25-летний опыт производства механического и автоматического оборудования для индустрии пластмассовых изделий
- Собственный отдел развития
- Гибкость среднего предприятия
- Оборот 10 миллионов евро в год
- 30 высококвалифицированных сотрудников

Предлагаемые нами услуги и оборудование:

- Оборудование для захвата и переноски отлитых деталей
- Пневматические захватчики/подборщики
- Линейные роботы
- Прочее оборудование
- Обслуживание, установка и программирование
- Автоматизация



Anguss- und Teileentnahmegeräte / Оборудование для захвата и переноски отлитых деталей

Mini SLI

Der pneumatische Angusspicker

- Komfortable Einrichthilfen
- Bedienungsfreundlich
- Leichte und schnelle Y-Achse dank Kohlefasertechnologie
- Absolut zuverlässig
- Für Spritzgiessmaschinen bis 2500 kN

Пневматический захватчик

- Легкая установка
- Простота в обслуживании
- Легкие и быстрые вертикальные движения благодаря технологии углеродных волокон
- Абсолютная надежность
- Подходит к пресс-формам для отливки (до 2500 кН)



Anguss- und Teileentnahmegeräte / Оборудование для захвата и переноски отлитых деталей

MiniServo® 0.5

Servomotorischer Angusspicker

- Kurze Entnahmezeiten dank frei positionierbaren Hauptachsen
- Alle Achsen frei programmierbar
- Einfache Bedienung
- Minimaler Energieverbrauch
- Für Angussentnahme bis 0.5 kg
- Für Spritzgiessmaschinen bis 3000 kN

Захватчик на базе серводвигателя

- Быстрый захват и переноска благодаря наличию нескольких главных осей движения
- Все оси движения свободно программируются
- Простота в обслуживании
- Минимальное потребление энергии
- Для перемещения деталей весом до 0.5 кг
- Подходит к пресс-формам для отливки (до 3000 кН)



Anguss- und Teileentnahmegeräte / Оборудование для захвата и переноски отлитых деталей

MiniServo® 1.5

Servomotorischer Allrounder

- Kurze Entnahmezeiten dank frei positionierbaren Hauptachsen
- Alle Achsen frei programmierbar
- Einfache Bedienung
- Minimaler Energieverbrauch
- Für Teile- und Angussentnahme bis 1.5 kg
- Für Spritzgiessmaschinen bis 3000 kN

Круговой обрезчик на базе серводвигателя

- Быстрый захват и переноска благодаря наличию нескольких главных осей движения
- Все оси движения свободно программируются
- Простота в обслуживании
- Минимальное потребление энергии
- Для перемещения деталей весом до 0.5 кг
- Подходит к пресс-формам для отливки (до 3000 кН)



Anguss- und Teileentnahmegeräte / Оборудование для захвата и переноски отлитых деталей

EA-Mini 2001 SLI

Allrounder mit integriertem Leistungspaket

- Drehmodul
- Vakuumkreis
- Handprogrammiergerät
- Verschiebekonsole
- Für Spritzgiessmaschinen bis 3000 kN

Вращающийся захватчик с программируемыми операциями

- Вращающийся модуль
- Вакуумная цепь
- Ручное программирование
- Передвижная консоль
- Подходит к пресс-формам для отливки (до 2500 кН)



Anguss- und Teileentnahmegeräte / Оборудование для захвата и переноски отлитых деталей

EA-Mini Phoenix

Der kompakte Angusspicker

- leicht, schnell und energiesparend dank Kohlefasertechnologie
- tausendfach bewährte Technik
- Für Spritzgiessmaschinen bis 1000 kN

Компактный захватчик

- Легкий, быстрый и энергоэкономный благодаря технологии углеродных волокон
- Неоднократно оправдавшая себя технология
- Подходит к пресс-формам для отливки (до 1000 кН)



Anguss- und Teileentnahmegeräte / Оборудование для захвата и переноски отлитых деталей

MiniHybrid

Der Angusspicker mit EC-Servomotor und Pneumatikantrieb

- Kurze Entnahmezeiten dank frei positionierbarer Y-Achse
- Für Teile- und Angussentnahme bis 1,5 kg
- Für Spritzgiessmaschinen bis 3000 kN

Захватчик с серводвигателем с расширенными функциями управления и автоматическим приводом

- Легкие и быстрые вертикальные движения благодаря технологии углеродных волокон
- Для перемещения деталей весом до 1.5 кг
- Подходит к пресс-формам для отливки (до 3000 кН)

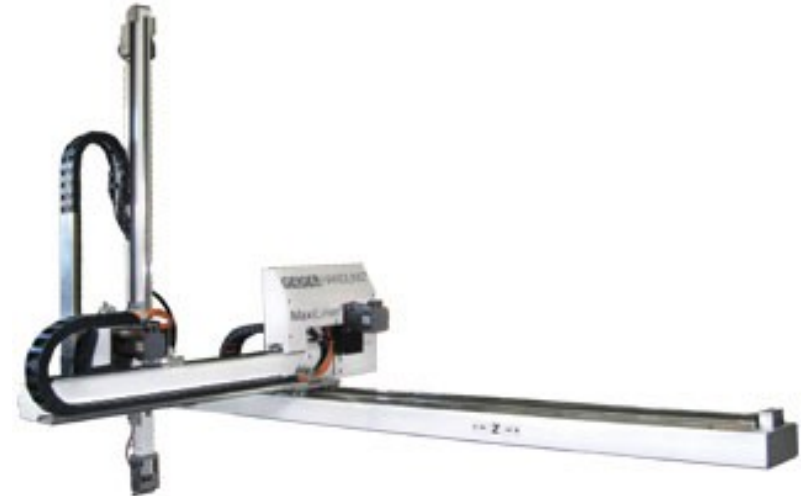


Linearroboter (CNC Geräte) / Линейный робот (роботы типа CNC)

MaxiLiner®

Der Flexible mit erweitertem Arbeitsbereich

- Für anspruchsvolle Handling- und Automationsaufgaben
- Für Teile- und Greifergewichte bis 12 kg
- modulare Steuerungstechnologie mit Upgrade-Stufen



Подвижный транспортер с расширенным рабочим пространством

- Может использоваться для транспортировки и автоматизации процессов
- Для деталей и проч. весом до 12 кг
- Модульная технология автоматического управления с несколькими ступенями модернизации

Linearroboter (CNC Geräte) / Линейный робот (роботы типа CNC)

LR-16®

Für anspruchsvolle Handling- und Automationsaufgaben

- Ausgezeichnete Wirtschaftlichkeit
- Hochdynamisches Antriebssystem
- Modulare Steuerungstechnologie mit Upgrade Stufen
- Zuverlässige Mechanik
- Für Spritzgiessmaschinen bis 2500 kN



Для транспортировки и автоматизации процессов

- Превосходная экономичность
- Высокодинамичный привод
- Модульная технология автоматического управления с несколькими степенями модернизации
- Надежная механика
- Подходит к пресс-формам для отливки (до 2500 кН)

Linearroboter (CNC Geräte) /
Линейный робот (роботы типа CNC)

MiniLiner®

Das Entnahmegesetz für kleine Spritzgießmaschinen

- Kurze Entnahmezeiten dank frei positionierbaren Hauptachsen
- Alle Achsen frei programmierbar
- Einfache Bedienung
- Minimaler Energieverbrauch
- Für Teile- und Angussentnahme bis 1.5 kg
- Für Spritzgießmaschinen bis 2500 kN

Захватчик для небольших пресс-форм для литья под давлением

- Быстрый захват и переноска благодаря наличию нескольких главных осей движения
- Все оси движения свободно программируются
- Простота в обслуживании
- Минимальное потребление энергии
- Для перемещения деталей весом до 1.5 кг
- Подходит к пресс-формам для отливки (до 2500 кН)



Linearroboter (CNC Geräte) / Линейный робот (роботы типа CNC)

LR-200

Kraftvoll und zuverlässig

- Modularer Aufbau
- Hochdynamisches Antriebssystem
- Modulare Steuerungstechnologie mit Upgrade Stufen
- Für Spritzgiessmaschinen bis 25000 kN



Мощный и надежный

- Модульная конструкция
- Высокодинамичный привод
- Модульная технология автоматического управления с несколькими ступенями модернизации
- Подходит к пресс-формам для отливки (до 25000 кН)

Linearroboter (CNC Geräte) / Линейный робот (роботы типа CNC)

LR-501

Kraftvoll und zuverlässig

- Modularer Aufbau
- Hochdynamisches Antriebssystem
- Modulare Steuerungstechnologie mit Upgrade Stufen
- Für Spritzgiessmaschinen bis 25000 kN



Мощный и надежный

- Модульная конструкция
- Высокодинамичный привод
- Модульная технология автоматического управления с несколькими ступенями модернизации
- Подходит к пресс-формам для отливки (до 25000 кН)

Linearroboter (CNC Geräte) / Линейный робот (роботы типа CNC)

LR-1000

Kraftvoll und zuverlässig

- Modularer Aufbau
- Hochdynamisches Antriebssystem
- Modulare Steuerungstechnologie mit Upgrade Stufen
- Für Spritzgiessmaschinen bis 25000 kN



Мощный и надежный

- Модульная конструкция
- Высокодинамичный привод
- Модульная технология автоматического управления с несколькими степенями модернизации
- Подходит к пресс-формам для отливки (до 25000 кН)

Bedienen und Programmieren / Управление и программирование Система управления EasyTeach

- Klare, einheitliche Tastenblöcke
 - Übersichtliche Menüstruktur und Menu im Klartext
 - Visualisierung 4 x 20 Zeichen
 - Anwendungsprogramme direkt kopier- und abrufbar
 - umfangreiche Beispielprogramme und Funktionsbausteine
 - Displaysprache jederzeit umschaltbar
 - einfügen, löschen und bearbeiten von Programmzeilen
- Простые стандартные кнопки пульта
 - Наглядная структура меню и подменю
 - Размер дисплея 4 x 20 знаков
 - Возможность в любое время сменить язык меню
 - Удобное программирование, гибкие программные модули,
 - Большое количество программ-примеров, программные приложения легко копируются и вызываются
 - Ввод, удаление и обработка из строки меню
 - Область применения – различное оборудование от захватчиков до линейных роботов



Bedienen und Programmieren / Управление и программирование

Система управления ComfortTouch

- Bedienen und Einrichten wie mit EasyTeach auf grossem TouchScreen
VGA 256F, 8.4"
 - Programmverfolgung
 - zusätzliche Einrichthilfen
 - Passwortstufen für verschiedene Bedienoberflächen
 - Layout kundenspezifisch anpassbar
 - Systemprogramme und Anwendungen auf Compact Flash Card
-
- Управление и процесс установки такие же как с EasyTeach
 - Удобная большая сенсорная панель
 - Отслеживание программ
 - Дополнительная помощь при установке
 - Предусматривает систему паролей для различных уровней управления
 - Планировка может быть адаптирована к потребностям заказчика
 - Системные программы и приложения на компактной флэш-карте



Контактная информация:

Дипломированный инженер
Экхардт Нойманн
Менеджер по продажам (Россия)



Моб. (нем.) +49 5175 2631 264
Моб. (рус.) +7 917 571 7071

Geiger Handling GmbH & Co. KG
Gutenbergstrasse 14
D-72175 Dornhan
Tel. +49 (0) 7455 9470 0
Fax: +49 (0) 7455 9470 77
info@geigerhandling.de
www.geigerhandling.de