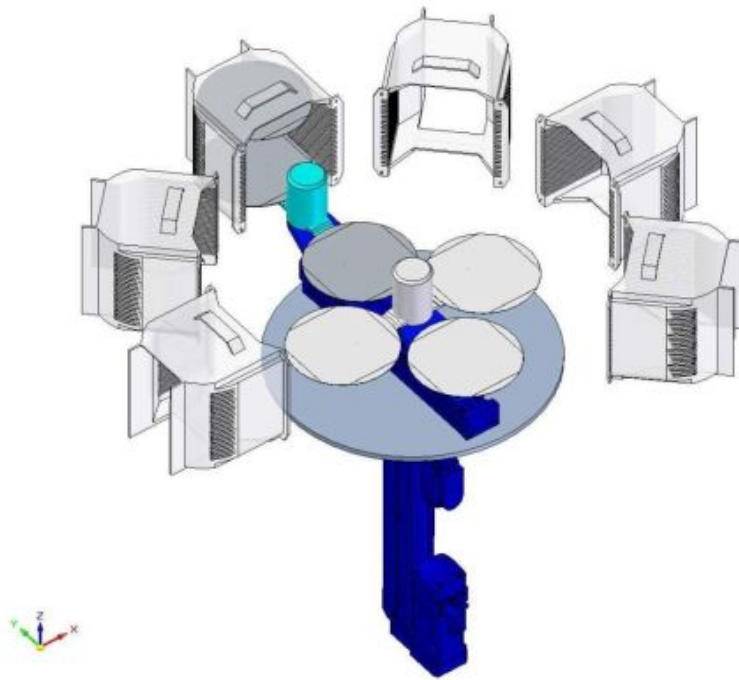


Wafer Handling Robot von Adenso – Handling mit System

05.01.2010, 17:05 | Industrie, Bau & Immobilien

Pressemitteilung von: *Adenso GmbH*



Wafer Handling Robot von Adenso

Mit dem Wafer Handling Robot erweitert die bis dato als Entwicklungsdienstleister bekannte Adenso GmbH aus Dresden ihr Leistungsangebot um eine innovative Produktlösung.

Egal ob für die Mikroelektronik, Solar- oder Biotechnologie, mit dem Wafer Handling Robot bringt Adenso eine effiziente Lösung auf den Markt, die durch dynamische Antriebe, stabilen Aufbau und geringen Energiebedarf punktet. Eine gut durchdachte Handlinglösung, die auf einem erprobten Komponentensystem basiert und durch ihr funktionales Design vor allem auf eine schnelle Einsetzbarkeit und einfache Bedienung setzt.

Den Wafer Handling Robot gibt es seit Dezember 2009 als sofort einsetzbares Grundmodell, das je nach Verwendungszweck individuell erweiterbar ist - beispielsweise im Hubbereich, im Nutzlastbereich oder durch spezielle End-Effektoren. Als weiteren Vorteil bietet Adenso seinen Kunden die Integration des Wafer Handling Robot in bestehende Maschinenkonzepte an.

weitere Informationen: www.adenso.de

Portrait

Adenso – solutions you need -

Die Adenso GmbH mit Sitz in Dresden entwickelt individuell auf die Anforderungen ihrer Kunden angepasste Baugruppen, Fertigungsanlagen und Systeme für die Branchen: Montageautomation, Mikroelektronik, Solar- und Biotechnologie. Nach der Methode der „Finiten Elemente“ (FEM) führt Adenso statische, dynamische und thermische Berechnungen für alle denkbaren Aufgabenstellungen durch. Damit kann Adenso branchenunabhängig Konzepte evaluieren, Entwürfe analysieren und Prozesse simulieren mit dem Ziel, die Qualität zu steigern sowie Zeit, Kosten und Materialeinsatz ihrer Kunden zu senken. Spezialwissen in der Vakuumtechnik, Feinwerktechnik und Montageautomation zeichnet Adenso dabei aus.

Als langjährig erfahrener Dienstleister in der Entwicklung ist Adenso zudem in der Lage, Produkte wie den Wafer Handling Robot zuverlässig in kundenspezifische Konzepte zu integrieren.

News-ID: 384682 • Views: 3549 (Stand: 12.06.2026)

Link zur Pressemitteilung:

<https://www.openpr.de/news/384682/Wafer-Handling-Robot-von-Adenso-Handling-mit-System.html>