

igm Robotersysteme AG



Strasse 2a, Objekt M8, Industriezentrum
Wiener Neudorf, Wien 2355
Österreich

Telefon: +43 2236 6706-0
Telefax: +43 2236 6706 99 101

igm - weltweit einzigartig igm bietet komplexe kundenspezifische Lösungen für automatisierte Schweiß- und Schneidprozesse an. Die Vielfalt der Produkte für individuelle Anwendungen ist weltweit einzigartig auf dem Gebiet der Roboterschweißtechnologie. Mehr als 30 Jahre Erfahrung in der Entwicklung von Schweißrobotern und in der Planung von Produktionsanlagen zeigen sich in einer umfangreichen Palette von Systemmodulen. Willkommen in der Welt der Schweißroboter!

Roboter: Roboterbaureihe RTE 400 Schweißroboter igm Type RTE 499 - Drehsockel - Integration als 7. Roboterachse Steuerung Zusammenfassung der technischen Roboterdaten Medienübertragung im Robotersockel Multipurpose Roboter Systemkomponenten: Sensorik Steuerung Peripherie Ausrüstung Verfahren: Stromquellen für igm Roboter Schweißprozesse im Überblick Bürsten, Schleifen und Handling - das Manipulieren mittels Roboter igm Fasmaaschine iBS: iBS Anlagenaufbau Software für Brennschneidaufgaben iBS Steuerungskonzept Offline Programmierung igm Laserkantensensor

[Website besuchen](#)

[Anfrage senden](#)
[Eintrag weiterleiten](#)