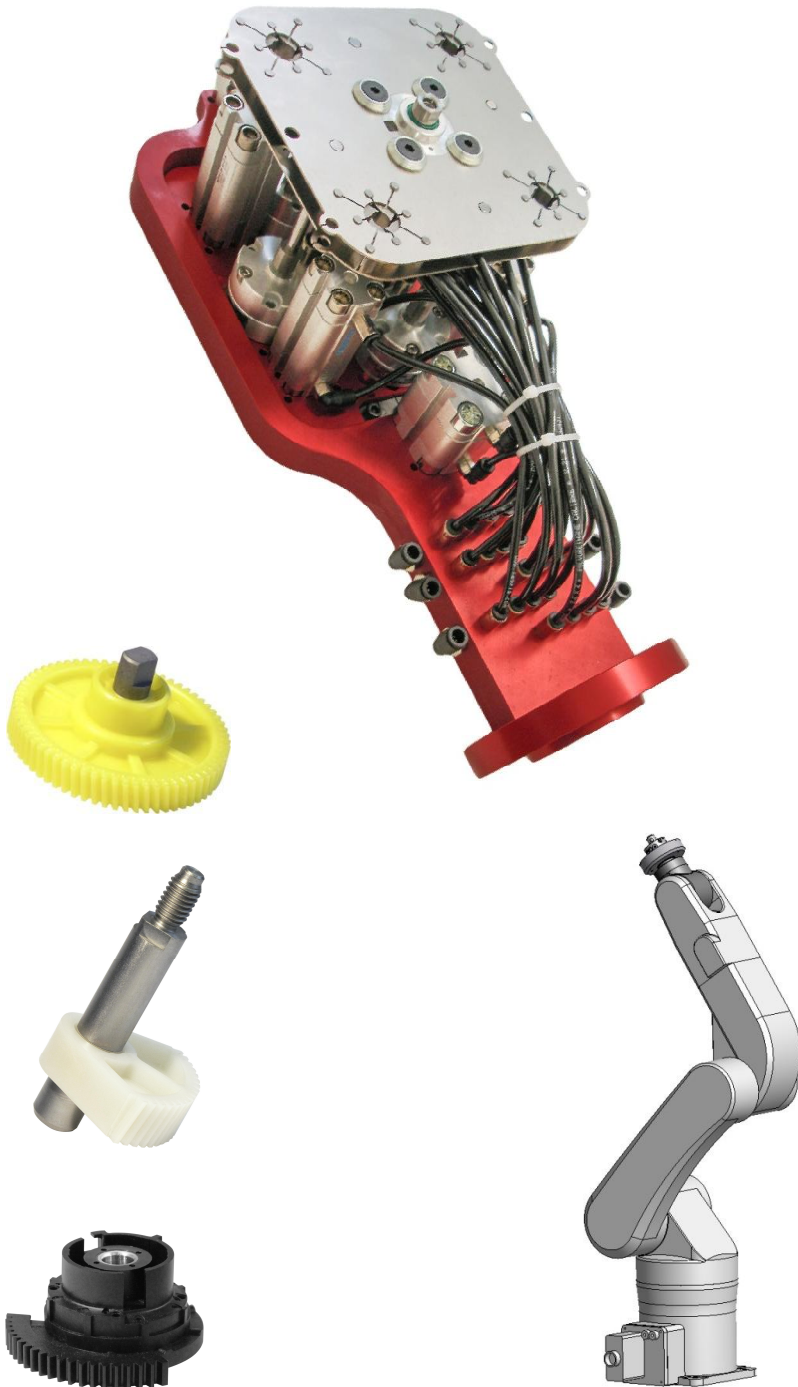


Roboterhand *PAN 03*



Spritzgussautomation

Die Roboterhand kommt in der Massenfertigung von Kunststoff umspritzten Metallteilen zum Einsatz, wo sie zusammen mit einem Knickarmroboter und einem Vereinzlungssystem zum Laden von Inserts und Entladen der fertigen Teile Verwendung findet.

Massgeschneidert

- Sonderanfertigung auf Basis Ihrer Roboter, Spritzgusswerkzeuge und Inserts.
- für 2-, 4- oder 8-fach Werkzeuge
- Doppelfunktion Einlegen auf Vorderseite, Entnahme auf Rückseite
- die Dock-In Technologie ermöglicht ein hochpräzises und wiederholgenaues Einlegen in das Spritzgusswerkzeug, ohne das Werkstück zu verletzen
- Adapter für alle gängigen Industrieroboter
- kompakte Präzisionsmechanik garantiert dynamische Bewegungen mit kurzen Zykluszeiten

Einbaufertig

- wir entwickeln, fertigen und testen Ihre Roboterhand und liefern Ihnen auf Wunsch auch die Vereinzlung für die Inserts
- kurze Lieferzeiten und bester Service

Treten Sie mit uns in Kontakt!