



QIROX-Kompaktanlage QR-CS-40-5kN

QIROX-Kompaktanlage QR-CS-40: Ihre maßgeschneiderte Lösung für das automatisierte Schweißen von mittelgroßen und komplexen Werkstücken

Die QIROX-Kompaktanlage QR-CS-40 verfügt über einen 2-Stationen-Werkstückpositionierer mit vertikalem Wechsel und vertikaler Drehbewegung mit Gegenlager. Der Roboter ist stehend angeordnet. Die Wendeachse führt den Stationswechsel vertikal aus. Durch das 2-Stationen-Prinzip ist ein Einlegen der Bauteile, während der Roboter in der anderen Station schweißt, problemlos möglich. Alle Roboter- sowie Positionierachsen arbeiten vollsynchron zusammen. Dies ermöglicht exzellente Schweißergebnisse, verringert die Nebenzeiten und beschleunigt den gesamten Prozessablauf enorm.

Ihre Vorteile im Überblick

- Kompakt: Integrieren Sie die Anlagen einfach in Ihre Fertigung – der kompakte Aufbau spart Produktionsfläche.
- Benutzerfreundlich: Nutzen Sie unsere komfortable Bedienung – wir garantieren einfaches, präzises und intuitives Handling.
- Zuverlässig: Setzen Sie auf "Made in Germany" – als Technologieführer bieten wir Ihnen maximale Leistung in bewährter CLOOS-Qualität.
- Flexibel: Realisieren Sie individuelle Erweiterungen und Nachrüstungen – der modulare Aufbau macht's möglich.

Technische Daten

Nenntraglast	500 kg
Höhe	2500 mm
Gesamtgewicht	max. 1700 kg
Aufspannfläche (max.)	Ø 1000 x 3000 mm