

Automation & Robotik sind längst keine Visionen mehr, sondern aktueller Technologiestand. Wir von WECO sind auf diese Technologien spezialisiert und haben langjährige Erfahrung in der Entwicklung, Konstruktion, und den Bau von projektbezogenen Anlagen. In unserer CNC-Werkstatt sind wir in der Lage, unabhängig von Drittanbietern, benötigte Greifersysteme und Bauteile selbst zu fertigen.

Unsere **RoboStore-Systeme** decken vielfältige Anforderungen in der Produktion ab und optimieren Ihre Produktion durch eine nahtlose Verbindung unserer **RoboStore-Systeme**.



RoboStore RS-NVA

Fanuc 6Ax Roboter plus 7. Linear Ax

10 Schubladen

Schubladendimension 800x600x100 mm opt. (1.000x800x100mm)

Teilegewicht max. 1x 12 / 2x 6,0 Kg

Einfache Kalibrierung, Teaching und Programmierung mit dem EASYSOFT Programmsystem. Spezielle Eignung zur Verkettung von Maschinen. Zum Anbau an CNC-Drehmaschinen, CNC-Fräs- und Schleif-Maschinen.

Einsatzmöglichkeiten

Teilezu- und Abführung, Teiletransfer innerhalb der Maschine.