

Knickarmroboter REIS ROBOTICS Robotstar RV60



Leider ist die Maschine bereits verkauft.

Lagernummer:	1200724
Maschinenart:	Knickarmroboter
Fabrikat:	REIS ROBOTICS
Typ:	Robotstar RV60
Baujahr:	2001
Steuerungsart:	konventionell
Ursprungsland:	Deutschland
Lagerort:	Leipzig 1
Lieferzeit:	sofort
Frachtbasis:	ab Standort, frei verladen
Preis:	Auf Anfrage



Technische Details

Zusatzinformationen

Vertical-Roboter mit 6 frei programmierbaren ACHSEN.

Einsatz in voll- oder halbautomatischen Produktionseinrichtungen z.B.:

-Beschichten, Montieren, Bearbeiten, Handhaben

A1=+150°/-180°; A2=-+45°/-150°; A3=+150°/-120°; A4=+180°/-180°; A5=+125°/-125°; A6=+360°/-360°

Geschwindigkeit: A1=120 mm/s; A2=105mm/s; A3=120mm/s; A4=180mm/s; A5=180mm/s; A6=250mm/s

Drehzahl: Achse 1/3/4/5 und 6= 4000 U/min und Achse 2 3000 U/min

Gesamtanschluß: 13 kVA

Gesamtleistungsbedarf: 12,5KW

Elektrik: 400/230V bei 50 Hz

inkl. Schaltschrank Hersteller REIS Abmessung 0,8mx0,7mx1,8m Gewicht ca. 1.1to

inkl. Bedienteil

Abmessung Roboter 1,2mx1,8mx2,1m Gewicht ca. 1,8to