

Schweißroboter

OTC DAIHEN CORPORATION Almega EX-V6



Leider ist die Maschine bereits verkauft.

Lagernummer:	1200731
Maschinenart:	Schweißroboter
Fabrikat:	OTC DAIHEN CORPORATION
Typ:	Almega EX-V6
Baujahr:	2004
Steuerungsart:	konventionell
Ursprungsland:	Japan
Lagerort:	Leipzig 1
Lieferzeit:	sofort
Frachtbasis:	ab Standort, frei verladen
Preis:	Auf Anfrage



Technische Details

Anzahl der gesteuerten Achsen:	6
Traglast:	max. 6 kg
Werkstückgewicht:	kg
Stromleistung:	kVA
Gesamtleistungsbedarf:	kW
Maschinengewicht ca.:	ca. 160 kg
Raumbedarf ca.:	m

Zusatzinformationen

4 Knickarm Roboter verfügbar

Vertical-Roboter mit 6 frei programmierbaren ACHSEN. / Last : 6 kg / H- Reichweite= 1402mm / Wiederholbarkeit: +/- 0,08mm, Roboter Gewicht: 155 kg

A1=+/-170°; A2=+155°; A3= +/-170°; A4=+/-180°; A5=+/-50°; A6=+/-360°

Roboter Bewegungs-Geschwindigkeit:

Axis 1: 150 °/s (2.62 rad/s)

Axis 2: 160 °/s (2.79 rad/s)

Axis 3: 170 °/s (2.97 rad/s)

Axis 4: 340 °/s (5.93 rad/s)

Axis 5: 340 °/s (5.93 rad/s)

Axis 6: 520 °/s (9.08 rad/s)

Roboter-Steuerung Typ: EXCMN1-C000 mit Teachbox Version 090

-mit Schweißausrüstung und Stromquelle CPDPAS - 501; Wasserkühlgerät Typ 3H/IF und

Brennerreinigungsgerät Typ BRG 2005

-mit Drahtvorschub und Brenner (Neigung 45°)

Preis pro Stück!

2 Stck. Paket-Preis auf Anfrage!

3 Stck. Paket-Preis auf Anfrage!

4 Stck. Paket-Preis auf Anfrage!

Können einzeln programmiert werden.

Sie können auch optional Rollengänge erwerben. Fragen Sie an!