

Isola Robot Kuka / Robotic Plant Kuka



- Marca/make Kuka
- Saldatura Mig/MIG welding
- Modello robot/robot model KR6
- Raggio campo di lavoro/working range radius 1550 mm
- Portata al polso/wrist capacity 6 Kg
- Ripetibilità/repeatability +/- 0.08
- Assi interpolati/interpolated axes 6 + 2
- Controllore/controller KRC2
- Generatore di saldatura sinergico pulsato Tecnosol da 350 Amp/welding generator synergic pulsed Tecnosol 350 Amp
- Trainafilo a 4 rulli motrici/wire feeder 4-roll drive
- Gruppo di raffreddamento a circuito chiuso/closed cooling group
- Gruppo pulitore nebulizzatore torcia
- Stazione tavola girevole elettromotorizzata a 2 assi sincronizzati/railway turntable motor-powered 2-axis synchronized
- Doppio tornio con luce punte/double lathe with pointed light 1700 mm
- Rotabile/rotating 1000 mm
- Portata max singola stazione/max capacity single station 250 kg

SIDICOM

Sede Amm/Comm.:
Via Bachelet, 20
35010 LIMENA (PD) -ITALY

Sede Amm/Comm.:
Via Bachelet, 20
35010 LIMENA (PD) -ITALY

Tel. +39 049 769998 - Fax. +39 049 767778
www.sidicom.it - email: commerciale@sidicom.it

- Barriere metalliche ed elettroniche pulsantiera di comando start - stop - emergenza per operatore/metal barriers and electronic push button command start - stop-emergency operator
- Ore di accensione e di lavoro totale/total power working hours 5600
- Garanzia di 6 mesi sui materiali/6 months of warranty on materials
- Anno/year 2002
- Messa in funzione/working from 2003



SIDICOM

Sede Amm/Comm.:

Via Bachelet, 20

35010 LIMENA (PD) -ITALY

Sede Amm/Comm.:

Via Bachelet, 20

35010 LIMENA (PD) -ITALY

Tel. +39 049 769998 - Fax. +39 049 767778

www.sidicom.it - email: commerciale@sidicom.it