



La soluzione entry level per la robotica CNC

Affidabilità e versatilità dei robot industriali applicate alle lavorazioni di taglio e fresatura

Sistema di programmazione CAD/CAM + simulatore 3D

Lavorazioni di taglio e fresatura su legno, polistirene, resine, carbonio, kevlar ed altri materiali compositi e da modellaria

INSTALLAZIONE

DIMENSIONI DI INGOMBRO	2500 X 3500 X h 2700 mm
POTENZA RICHIESTA	3 KVA
TENSIONE	400 V – 50 Hz

ROBOT

MODELLO	MOTOMAN HP20D
CONTROLLO	DX100
PORTATA	20 kg
RAGGIO D'AZIONE	1800 mm

ELETTROMANDRINO

POTENZA NOMINALE	2 kW
GIRI	18000 – 24000 rpm
UTENSILE	Attacco per pinza ER25

BANCO DI LAVORO

DIMENSIONI	1200 X 1000 X h 500 mm
PORTATA	2000 kg

ACCESSORI

PRESETTING UTENSILE	Misurazione automatica dell'utensile
---------------------	--------------------------------------

RED Technologies S.r.l.

Via Niccolò Machiavelli, 2
56010 Ghezzano (PI)
Italy

Tel. : +39 050 878351
info@redsr.net
www.redsr.net