



La soluzione TOP di robotica CNC per lavorazione marmo a 5 assi in continuo ed in posizionamento

Un concentrato di potenza e versatilità applicato Alle lavorazioni più pesanti di fresatura e scultura

Sistema di programmazione CAD/CAM + simulatore 3D

Lavorazioni di taglio e fresatura su marmo, graniti ed altri lapidei

INSTALLAZIONE

DIMENSIONI DI INGOMBRO	6000 X 7000 X h 3800 mm
POTENZA RICHIESTA	20 KVA
TENSIONE	400 V – 50 Hz

ROBOT

MODELLO	KR420 R3080 FORTEC
CONTROLLO	KRC4
PORTATA	420 kg
RAGGIO D'AZIONE	3200 mm

ELETTROMANDRINO

POTENZA NOMINALE	20 kW
GIRI	4350 – 15000 rpm
UTENSILE	Cono ISO 50 cambio automatico

TAVOLA ROTANTE

DIMENSIONI	Piatto diametro 900 X h 450 mm
PORTATA	20000 kg
CONTROLLO	Movimento interpolato con il robot

ACCESSORI

PRESETTING UTENSILE	Misurazione automatica dell'utensile
MAGAZZINO UTENSILI	10 posizioni - cono ISO 50

RED Technologies S.r.l.

Via Niccolò Machiavelli, 2
56010 Ghezzano (PI)
Italy

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