

Elettroerosione a filo Fanuc ROBOCUT 1C / Wire EDM Fanuc ROBOCUT 1C



- **Marca Fanuc**
- **Modello ROBOCUT 1C (Serie Alpha)**
- **Data di produzione**
- **Tipo di macchina MOVIMENTI E CORSE (ASSI)**

- **Corsa Asse X** 520 mm
- **Corsa Asse Y** 370 mm
- **Corsa Asse Z** 410 mm
- **Corsa Asse U** 120 mm
- **Corsa Asse V** 120 mm

- **Rapido Assi X, Y** 900 mm/min
- **Rapido Assi Z, U, V** 450 mm/min

- **Massa massima del pezzo** 1000 kg
- **Peso totale della macchina** 2.800 kg (2.8 tonnellate)

- **Alimentazione** Trifase 380/400/415 V
- **Frequenza** 50/60 Hz
- **Potenza installata** 11 kVA
- **Anno** 1998 CE

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



FANUC ROBODRILL
 TYPE: ROBODRILL
 NO. P.
 STROKE-RAPID TRAVELING
 X 300 MM / 300 MM/MIN
 Y 300 MM / 300 MM/MIN
 Z 300 MM / 300 MM/MIN
 ROTATIONAL SPEED OF MOTOR/REV
 1000 RPM
 MASS OF MACHINE 2.8 ton
 POWER SUPPLY 11 KW
FANUC LTD