



FW4113H

CNC-Kaltdrahtschneidemaschine
Für Schaumstoffe und Dämmwolle



MADE
IN
GERMANY

www.cnc-multitool.de



Eigenschaften

Die **FW4113H Kaltdrahtschneidemaschine** ist die ideale Einstiegsmaschine in das CNC-gesteuerte Konturenschneiden.

Diese Maschine eignet sich zum Schneiden von PUR, EPS, XPS, PE, PP, Glasschaum, Steinwolle, Melaminschaum u.v.m.

Technische Daten

| Modell | FW 4113S |
|-------------------------------|---------------------|
| <i>Maschinengröße (L*B*H)</i> | 3.000*2.300*1500 mm |
| <i>Schneidebereich (L*B)</i> | 1.250*1.250 mm |
| <i>Schneidehöhe</i> | 500 mm |
| <i>Verfahrgeschwindigkeit</i> | 6.000 mm/min |
| <i>Stromanschluss</i> | AC 380V,50-60Hz |
| <i>Antriebsmotor Draht</i> | 4.2 kW luftgekühlt |
| <i>Inverter</i> | 7.5 kW |
| <i>Draht Ø</i> | 1.3 – 1.8 mm |
| <i>Antrieb</i> | Schrittmotoren |
| <i>Programmierung</i> | Gcode |
| <i>Gewicht</i> | 600 kg |

cnc-multitool GmbH

Neuhäuser Weg 1b

D- 98693 Ilmenau

Germany

T +49 [0] 3677 799 599-0

F +49 [0] 3677 799 599-99

info@cnc-multitool.de