



PROCEDIMIENTO DE RECALIBRACIÓN DE COMPUTADORA PRO CUT

1. Conectar el torno a la corriente eléctrica
2. Presionar botón de reset en el panel de LEDs
3. Presionar botón negro bajo los LEDs y mantenerlo presionado hasta que encienda y/o parpadeen uno ó más LEDs aprox 5 a 10 seg.
4. Leer información de los LEDs parpadeando de arriba hacia abajo.

<u>Posición</u>	<u>Valor</u>
Primer LED (superior)	16
Segundo LED	8
Tercer LED (intermedio)	4
Cuarto LED	2
Quinto LED(inferior)	1

Sumar los valores de los LEDs que están parpadeando. El valor debe de ser 18.
Debe de estar parpadeando el primer LED(superior) y el tercer LED (intermedio).

5. Modificar calibración

- Si el valor es mayor al especificado, pulsar el botón negro una o varias veces hasta llegar al valor deseado
- Si el valor es menor al especificado, pulsar el botón start una o varias veces hasta llegar al valor deseado

6. Una vez parpadeando el LED superior y el LED (intermedio), presionar botón reset.

EL REAJUSTE DE LA COMPUTADORA HA CONCLUIDO

Pro Cut Mexico
Eje 10 Sur 371
Pedregal de Sto. Domingo, Coyoacán
Mexico D.F. C.P. 04369
Mexico

Tel/Fax:01 (55) 5610 2554

info@procut.com.mx

<http://www.procut.com.mx>