



En todo el país junto al protesista dental

Marcelo T. de Alvear 2085
Ciudad Autónoma de Buenos Aires
Teléfonos: (011) 4821-1929 /4822-9304
Mail: ventas@dentalab.com.ar



Instrucciones Inyectora Analógica Dentalab

- 1) Conecte la entrada de aire a un compresor. Regule el mismo a 8.5 bar de presión.
- 2) Enchufe la toma corriente de 220 volt.
- 3) Encienda la inyectora con la perilla de encendido (on-off). Coloque el embolo metálico en el fondo de la cámara de calentamiento.
- 4) Coloque el termostato en 230 °C (para el Nylon Flexi V4 y V5 Dentalab) y tenga preparado el tubo con el nylon. Si es para realizar una prótesis completa, llenar totalmente el tubo, dejando unos 5 mm para poner la tapa. Luego doble los bordes del cuerpo del cilindro de aluminio para evitar que se salga la tapa.
- 5) Cuando se apague la luz roja quiere decir que puede colocar el tubo de aluminio en la cámara de calentamiento (previamente lubricado con el aerosol siliconado de alta temperatura) ubicando la parte de la tapa hacia dentro, y coloque inmediatamente la mufla centrando el orificio con el cilindro de calentamiento de la máquina. Gire la manija de la prensa hasta que la mufla quede firme contra la cámara de calentamiento.
- 6) A partir de este momento, calcule aproximadamente 15 minutos para realizar la inyección propiamente dicha. Al cumplirse el tiempo, toque la perilla roja que es la que va accionar el pistón e inyectar el tubo de nylon. Dejar estabilizar todo 3 minutos y luego retirar la mufla.
- 7) Limpiar la cámara de calentamiento introduciendo un objeto metálico para retirar restos de material o aluminio que hubieren quedado.