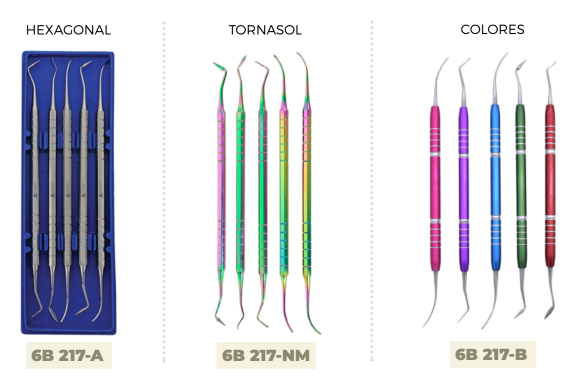






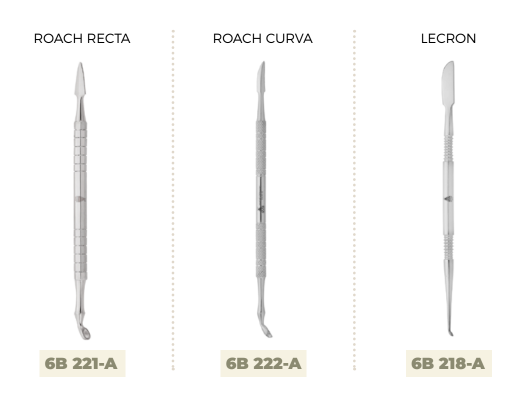
JUEGO DE P.K. THOMAS

Set de espátulas diseñadas para poder confeccionar detalles de la anatomía dental en un encerado. Poseen mango hexagonal.

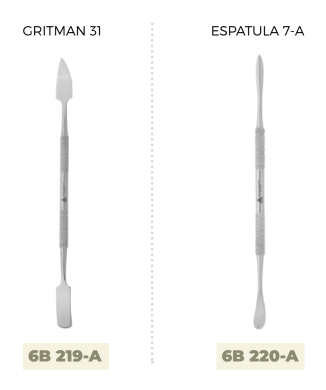


ESPATULAS

Instrumento para modelar cera. Posee una punta activa aguda y una punta cóncava.







CUCHILLOS Y ESPATULAS

Cuchillo con espátula diseñado para manipulación y corte de yeso, posee mango de madera.











ARTICULADOR

Instrumento mecánico simple, en el que se pueden articular modelos completos o medias arcadas.



ARTICULADOR

Instrumento mecánico simple, semi ajustable, en el que se pueden articular modelos totales de trabajo o estudio. Posee dos platinas plásticas y una mesa de articulado.

ARTICULADOR EXTRA GRANDE





CALIBRADOR

Dispositivo milimetrado empleado para medir el grosor de los materiales en la confección de restauraciones.

PARA METAL PARA CERA DOBLE

GB 236

GB 237

GB 238



ARCO Y SIERRA

Utensilio ajustable empleado para colocar y manipular una sierra para yeso.



LAMPARA DE ALCOHOL

Recipiente de acero inoxidable, diseñada para contener alcohol y una mecha. Dicho dispositivo funciona como fuente de calor empleado en el encerado.



6B 314

PINZA DE CANGREJO

Instrumento de laboratorio dental, grueso y fuerte, indicado para el corte de yeso de los modelos dentales de trabajo.

