

# CONJUNTO DE SELECCIÓN

## CARACTERÍSTICAS DEL CONJUNTO DE SELECCIÓN PROTÉSICA - CM

- El más completo conjunto de selección para componentes Cono Morse; ayuda a seleccionar el transmucoso, tipo de componente, ángulo, diámetro y altura del elemento que se utilizará;
- Único sistema que da la opción de 3 (tres) combinaciones de cintas iguales, que ayudan en la planificación para varios elementos;
- Fácil manejo;
- Alta precisión;
- Hecho en aluminio.



## PLANIFICACIÓN QUIRÚRGICA Y PROTÉSICA

La planificación es sin ninguna duda una de las etapas más importantes del tratamiento y un factor determinante de éxito de las prótesis sobre implantes;

Con el conjunto de Selección tenemos la posibilidad de analizar:

- Diámetro;
- Altura del muñido;
- Tipo de sistema (cementado o tornillo);
- Recto o angulado;

Se deben tener en cuenta los siguientes criterios al planificar un tratamiento que involucra prótesis sobre implantes;

- Posición ideal de la corona en el arco;
- Posición ideal del implante (tomando como referencia la posición establecida de la corona);
- Selección del componente más adecuado para la obtención del mejor resultado conexión corona/implante

## TÚNEL CHECK DE SELECCIÓN CM

- Aplicado para medición;
- Después de la inserción en el implante CM / CM AR sus marcaciones sirven de parámetros para la selección de la cinta deseada;
- Indicado 1.5 mm a 2 mm subgingival, es decir, se debe descontar este valor en la marcación encontrada



## MANEJO Y ACOPLAMIENTO



Llave Cinta, ayuda en el montaje y encaje de los accesorios

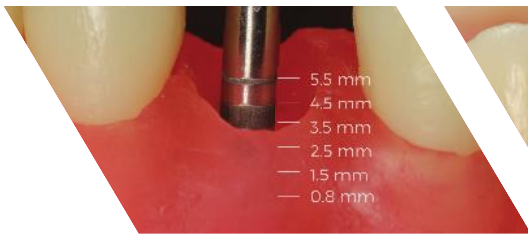


Acoplamiento y montaje de la cinta y componente.



Conjunto para aplicación en el modelo de estudio.

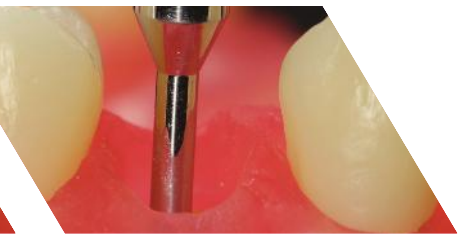
## PASO A PASO



El Túnel Check aplicado para medición de acuerdo con la ilustración anterior, muestra que tenemos la profundidad de 3.5 mm hasta el límite gingival.



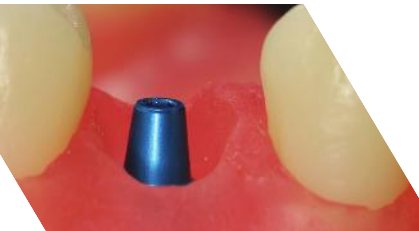
Descontado el valor de 2 mm seleccionándose entonces la cinta 1.5 mm.



Cinta aplicada. Observación del nivel gingival ideal.



Selección y prueba de altura del muñón.



Conjunto seleccionado y aplicado.

## POSIBILIDADES PROTÉSICAS



3.5 x 4 mm

3.5 x 6 mm

4.5 x 4 mm

4.5 x 6 mm



Angulado 15°

Angulado 25°

Cónico Estético

Mini Cónico

Mini Cónico Angulado