

Brackets metálicos Proclinic Expert



Los **Brackets metálicos Proclinic Expert** cuentan con un perfil bajo que maximiza la comodidad del paciente sin comprometer la eficacia.

CONTORNOS REDONDEADOS

Para mayor confort del paciente

TECNOLOGÍA MIM

Y acero inoxidable de grado médico 17-4



BASE DE MALLA

De 80 hilos para una adhesión consistente



ÁREA DE LAS ALETAS AUMENTADA

Para un fácil ligado

FORMA ROMBOIDAL

Los lados mesio-distales se alinean con los ejes largos y los lados inciso-gingivales con el plano oclusal

PROCESO DE FABRICACIÓN



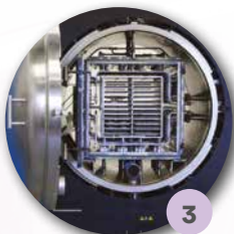
1

Elección de la mejor materia prima



2

Formación del bracket mediante un proceso de compresión del material en una máquina de moldeo para inyección



3

Sinterizado de los brackets a alta temperatura para alcanzar su tamaño final



4

Pulido de los brackets para eliminar rebabas y suavizar los contornos



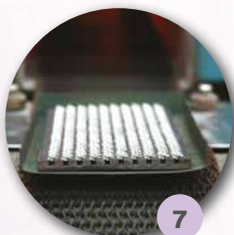
5

Soldado a mano de la malla contorneada



6

Aplicación de pasta para la soldadura final



7

Horneado de los brackets para completar el proceso de soldado



8

Acabado e inspección final para garantizar su calidad antes del envasado

VENTAJAS

- Fabricados en EEUU con materiales de alta calidad.
- Excelente retención y adaptación al diente.
- Ligado más rápido y sencillo con aletas ampliadas.
- Identificación por código de color para una colocación ágil.

Brackets metálicos Proclinc Expert

Casos	.018" X 0.30"	.022" X 0.30"
ROTH con ganchos en 3,4, 5	Ref. L20331	Ref. L20332
MBT con ganchos en 3,4, 5	Ref. L20333	Ref. L20334