



Mozo Grau lanza su pilar especial para CAD-CAM

El diseño y fabricación de piezas personalizadas a través de procesos industriales, lo que comúnmente se conoce como CAD-CAM (Computer Aided Design y Computer Aided Manufacturing) es uno de los principales avances de la prótesis implantológica en los últimos años.

Así, el Departamento de Ingeniería de Mozo Grau, en colaboración con D. Daniel Carmona, profesional protésico y conferenciante barcelonés de reconocido prestigio internacional, han desarrollado un pilar de titanio especialmente diseñado para su utilización con tecnología CAD-CAM y pilares de zirconio.

Este nuevo pilar CAD-CAM de Mozo Grau es la opción ideal para la rehabilitación de aquellos casos de implantes donde la estética sea especialmente requerida por su localización en boca o por exigencia del paciente.

Si desea más información sobre el Catálogo de Productos de Mozo Grau, contacte con su delegado local de Mozo Grau o directamente con la sede central en el teléfono 902 42 35 23 o el email info@mozo-grau.com.