



CRECER
BIOTECNOLOGIA ORTOPEDICA



Prótesis

Prótesis

SOCKET SOBRE RODILLA QUADRILATERAL

Sistema de encaje para amputación transfemoral, de apoyo isquiático y control anteroposterior, de contacto total. De material de carbono. Alineado y montado según protocolo de fabricación con control de descarga de peso según línea de gravedad.



Prótesis

PROTESIS ESPECIALES

PROTESIS DE CHOPART

Sistemas unicos según las características especiales del paciente.



Prótesis

SOQUET DE PRUEBA

Socket de Prueba, realizado en material transparente PETG para poder visualizar el contacto total con la característica de su moldeabilidad bajo temperatura



Prótesis

SOCKET SOBRE RODILLA DE CAT CAM

Sistema de encaje para amputación transfemoral, de contención isquática, con traba mecánica de isquion y trocánter, tomado con la angulación necesaria del isquion y de control de abducción y adducción del fémur, de contacto total. De material de carbono. Alineado y montado según protocolo de fabricación con control de descarga de peso según línea de gravedad.



Prótesis

SOCKET SOBRE RODILLA DE CONTENCIÓN ISNY

Sistema de encaje para amputación transfemororal, de contención isquática, con traba mecánica de isquion y trocánter, tomado con la angulación necesaria del isquion y de control mediolateral del fémur, de contacto total. Por dentro de material blando y por fuera de carbono, con ventanas que permitan flexibilidad. . Alineado y montado según protocolo de fabricación con control de descarga de peso según línea de gravedad.



Prótesis

dorada

dorada

