

AKS
Anatomic Knee System
Cemented Knee Prosthesis



AKS

Anatomic Knee System Cemented Knee Prosthesis



Prótese de joelho anatômica cimentada, com componente femoral nas versões bloqueada (exige sacrifício do LCP) e não bloqueada (exige a preservação do LCP), disponível em quatro tamanhos, para os lados esquerdo e direito.

Fabricada em Cr Co Mo ASTM F-75 ou ISO 5832-4.



Versão bloqueada

Versão não bloqueada

Componente tibial de polietileno nas versões bloqueado e não bloqueado, disponível em dois tamanhos, com espessuras de 10, 12, 14, 17 e 20mm.

Possui sistema de trava eficaz e seguro, que permite perfeito encaixe e fixação entre os componentes tibiais metálicos e de polietileno.

Fabricado em polietileno UHMWPE ASTM F-648 ou ISO 5834-2.



Versão bloqueado

Componente tibial metálico universal cimentado, disponível em quatro tamanhos, com base de perfil cruciforme, proporcionando excelente estabilização e ancoragem do mesmo.

Fabricado em Cr Co Mo ASTM F-75 ou ISO 5832-4.



Componente patelar universal cimentado, disponível nos diâmetros 32, 34 e 36 mm.

Fabricado em polietileno UHMWPE ASTM F-648 ou ISO 5834-2



Versão não bloqueado