

## CADERA

# ARWEN

Revisión no cementada



### Patología que resuelven

La prótesis ARWEN está especialmente diseñada para revisiones de cadera en casos de pérdida ósea significativa. Su diseño permite conservar el hueso femoral proximal y garantiza una fijación distal eficaz sin necesidad de cementación. Gracias a su estructura cónica y ranurada, proporciona una excelente estabilidad axial y rotacional.



### Características técnicas

**Diseño modular:** Incluye 7 medidas de cabezales de fijación proximal y 16 medidas de vástagos estriados cónicos micro porosos para una fijación distal personalizada.

**Fijación distal con bisel anterior:** Utiliza un eje cónico para asegurar la fijación total distal en el fémur.

**Estabilidad rotacional:** La estructura del fémur proximal distal calza en el canal medular, mientras que la transferencia axial y la curvatura ejercen presión dentro del hueso, garantizando estabilidad rotacional.

**Versatilidad en medidas:** Las múltiples opciones de medidas permiten el lineamiento metasíntesis, fijación y apoyo proximal adecuados para cada caso.



### Compatibilidad

Compatible con todos los componentes acetabulares disponibles.



### Materiales

• **Tallo distal:** Aleación de titanio.

• **Cabezal:** Aleación de titanio.

Cabezal proximal de revisión	1#	2#	3#	4#	5#	6#	7#
Vástago femoral distal de revisión	14/165 14/225	15/165 15/225	16/165 16/225	17/165 17/225	18/165 18/225	19/165 19/225	20/165 20/225

Vástago Proximal



Vástago Distal

