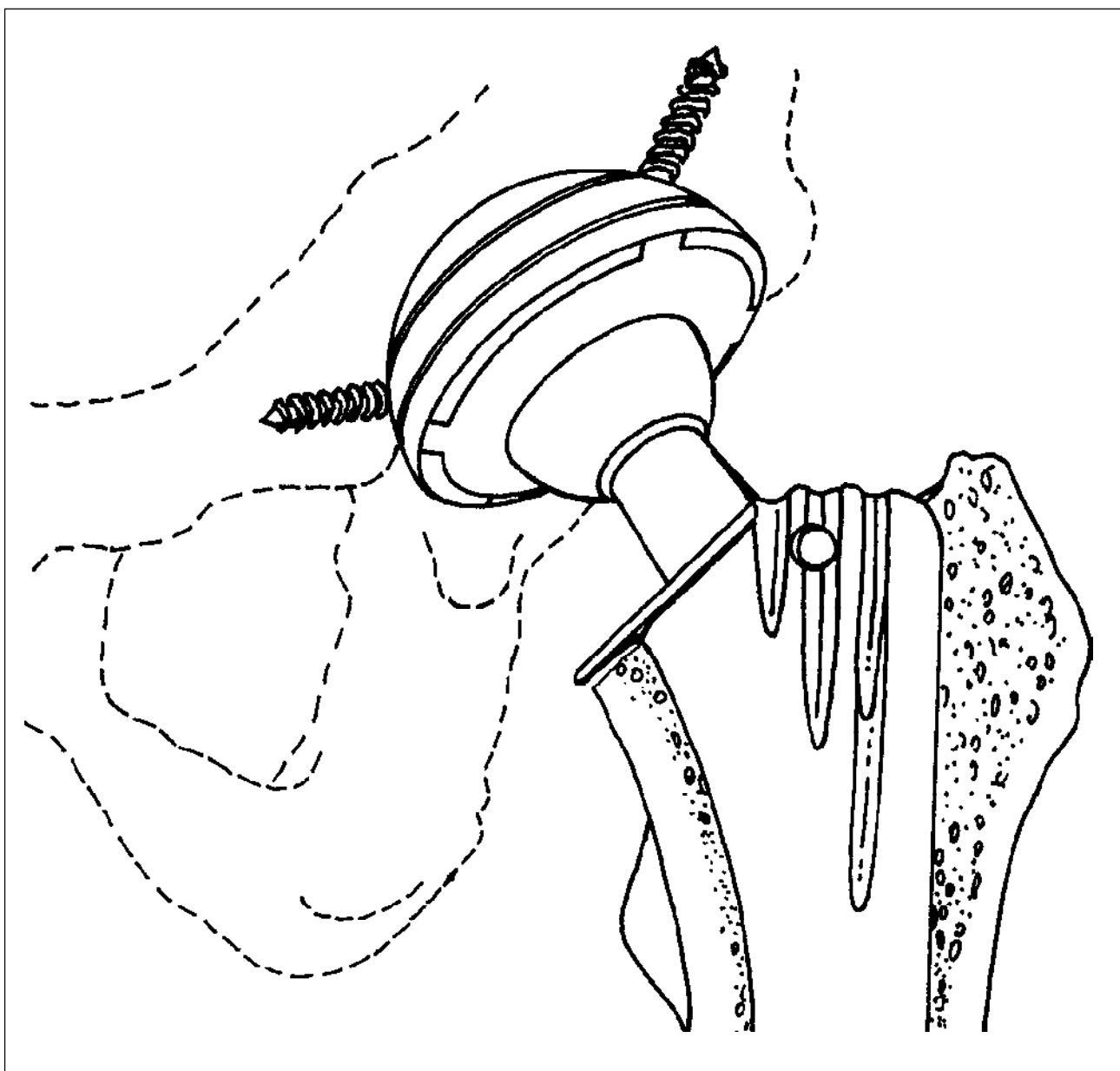
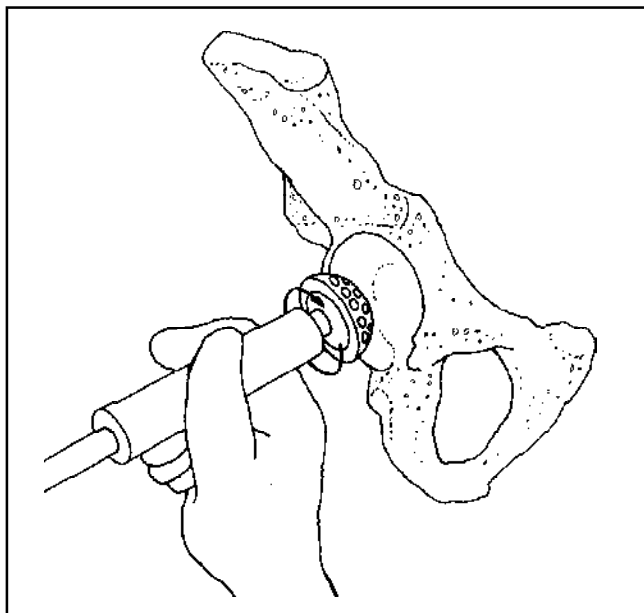
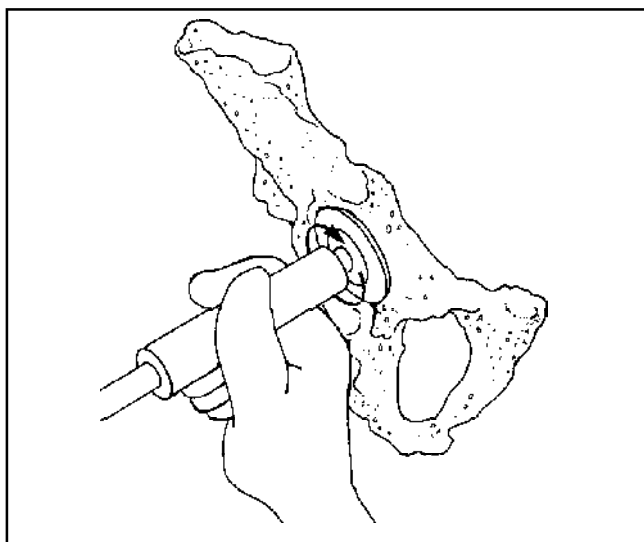


11.30 - TÉCNICA QUIRÚRGICA
ACETÁBULO MR-11



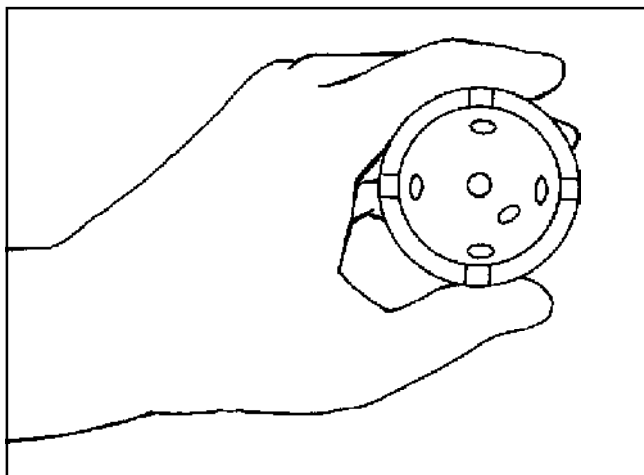


1. Con la fresa $\varnothing 40\text{mm}$ 3205.40 retirar el cartílago e iniciar la preparación del cótilo manteniendo la dirección de 35° a 40° y antiversión de 15° a 25° .

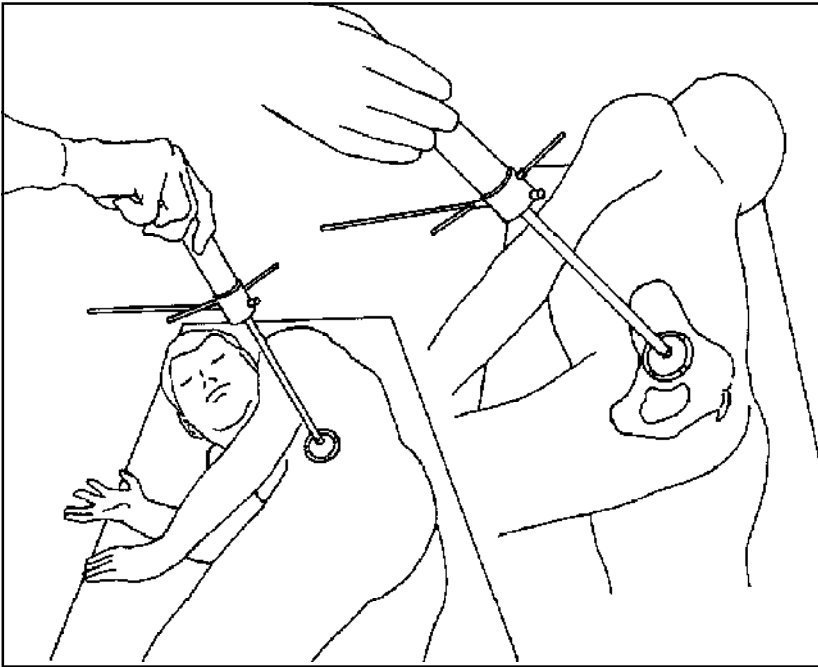


2. Usar las fresas subsiguientes 3205.42 a 3205.68 hasta el tamaño del Acetábulo deseado.

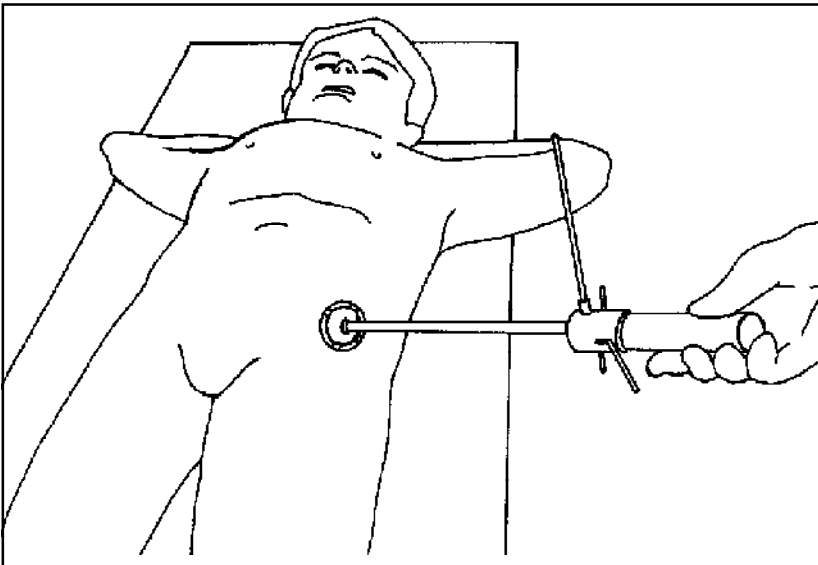
Obs.: Fresar el cótilo hasta sangrar el subcondral.



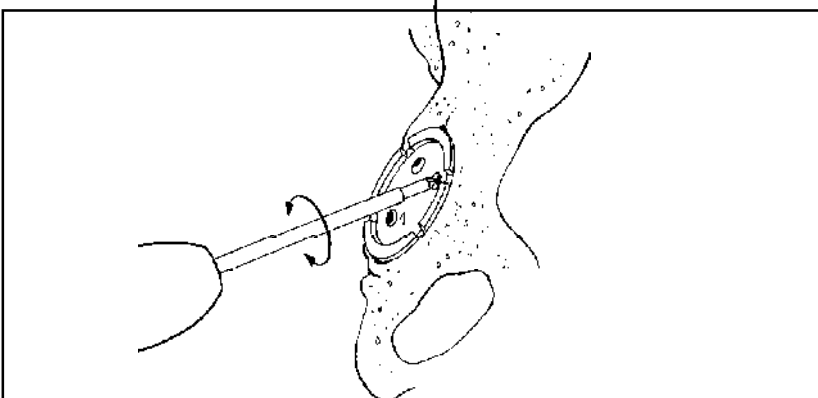
3. Colocar el Acetábulo en el cótilo con la mano, o rosquear en el Posicionador IP. 6.



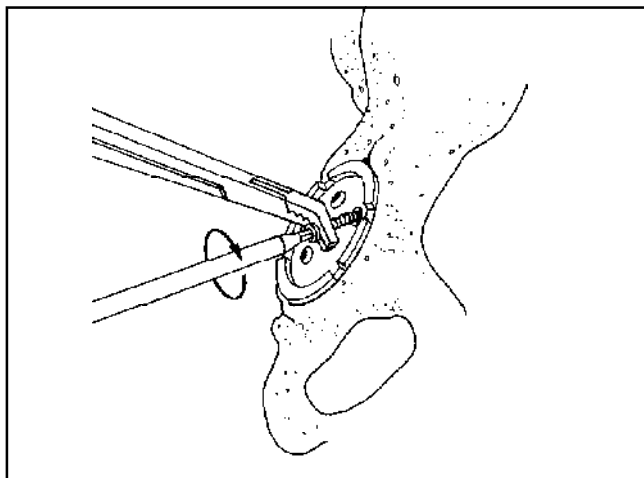
4. Decúbito Lateral - Con el posicionador, colocar el acetábulo en la dirección y antiversión indicadas e impactar ligeramente. Retirar el posicionador y hacer la impactación final con el Impactor 6269.



5. Decúbito Dorsal - Con el posicionador, colocar el acetábulo en la dirección y antiversión indicadas e impactar ligeramente. Retirar el posicionador y hacer la impactación final con el Impactor 6269.

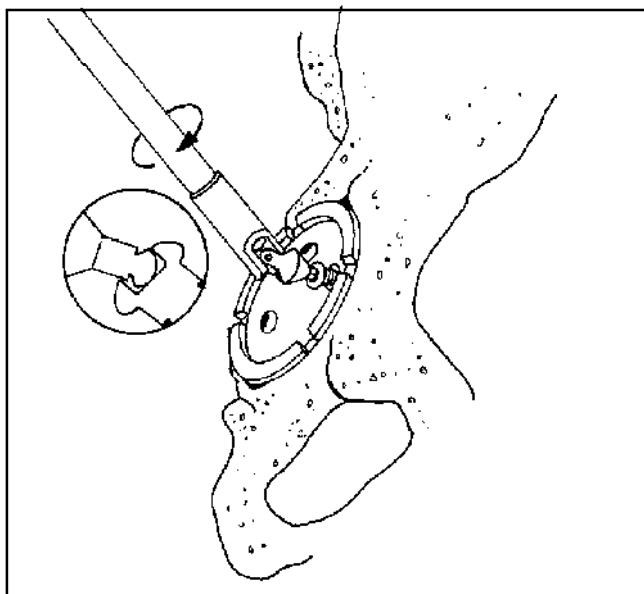


6. Iniciar el orificio con el perforador 6268.

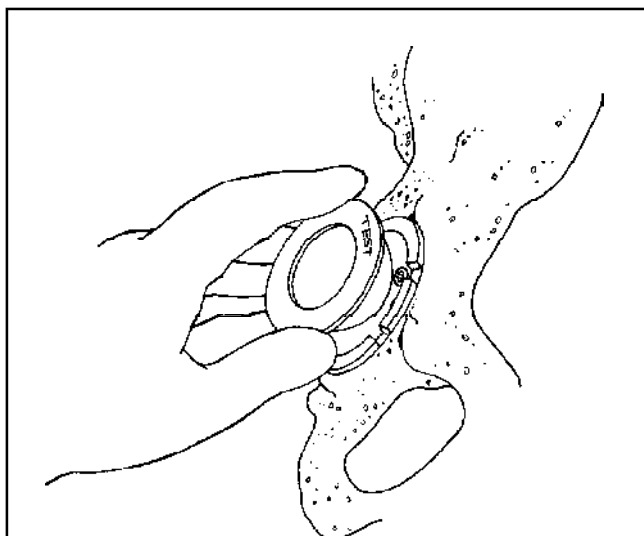


7. Sujetar el tornillo con la pinza 8061 y con la llave cardán 6266 introducir rosqueando en el sentido horario.

Obs.: La punta del tornillo ya viene preparada para abrir el orificio y coellocar el macho al mismo tiempo.

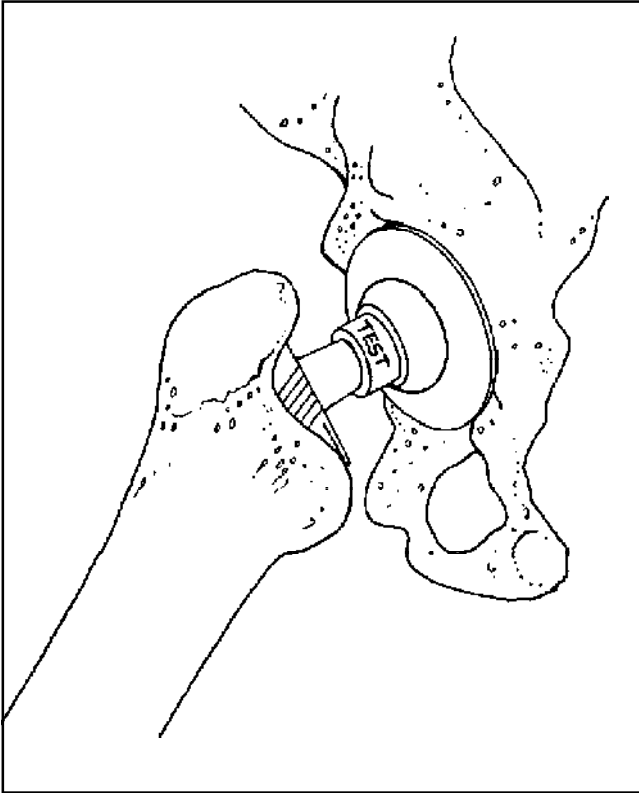


8. Dar el ajuste final con la llave 6267.

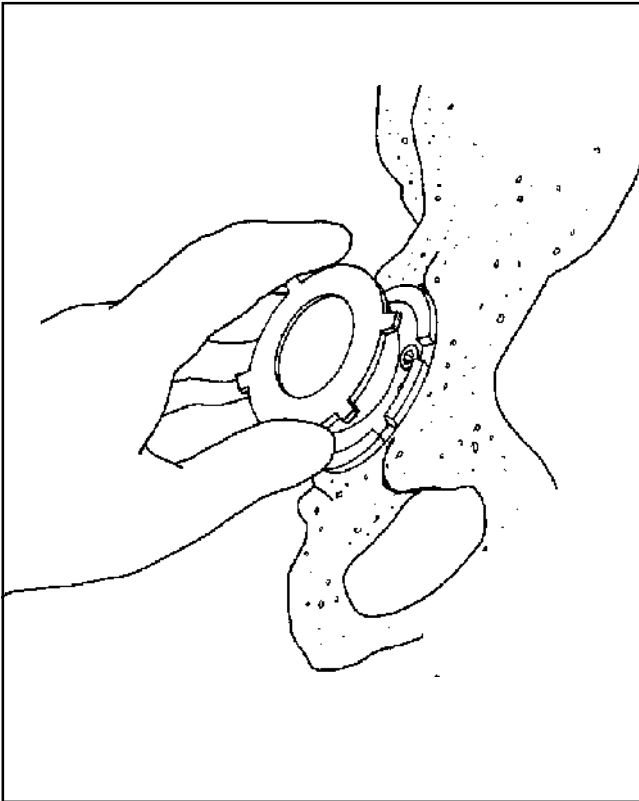


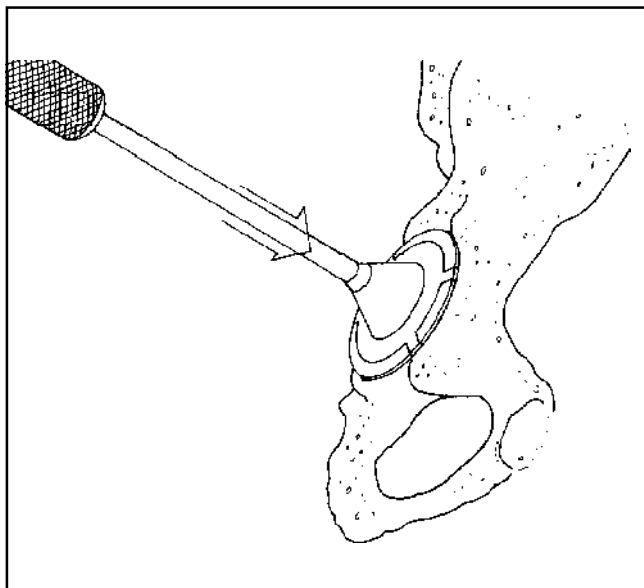
9. Montar la prueba del Acetábulo de polietileno (cód. 3206).

10. Verificar a artroplastia.

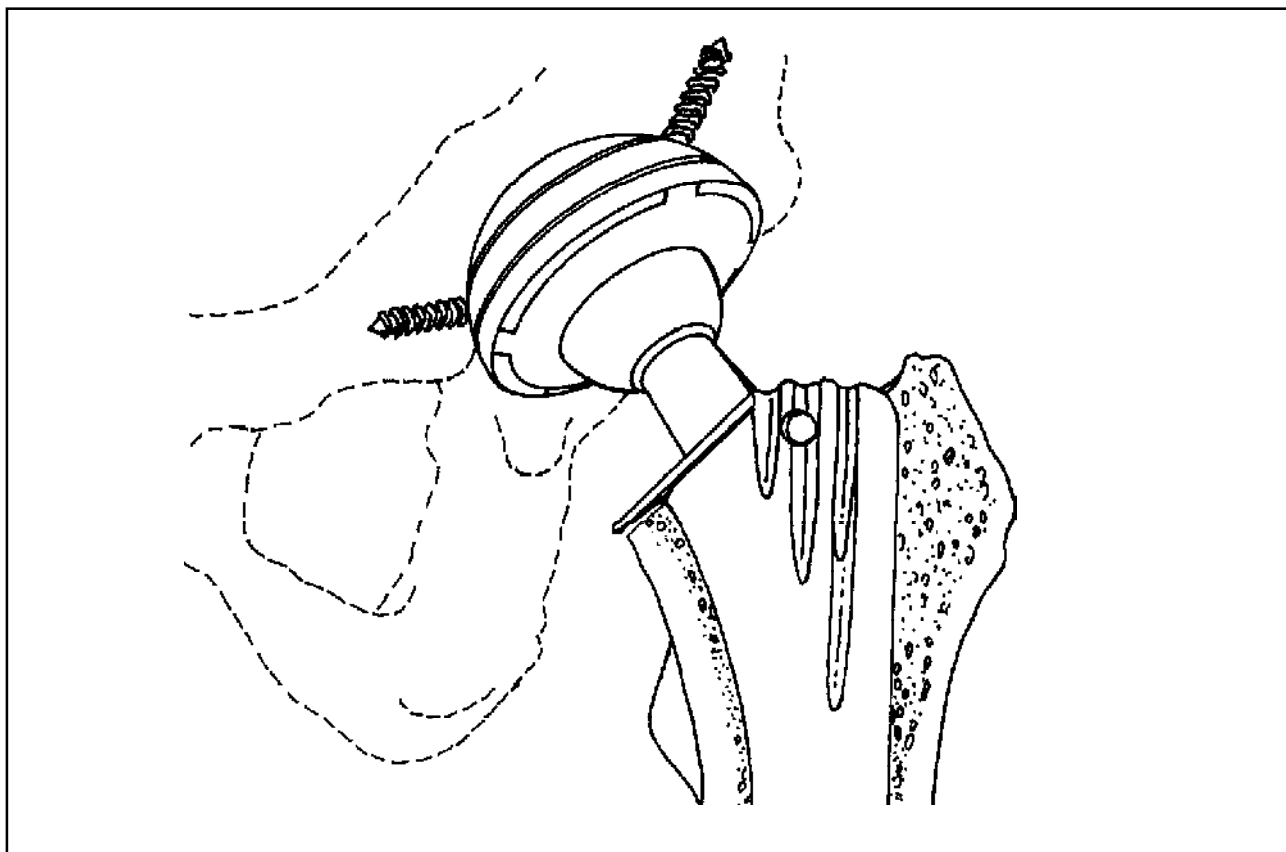


11. Reemplazar el elemento de prueba por el elemento definitivo.





12. Alinear las cuatro trabas de los acetábulos e impactar el polietileno con el impactor 8295.28.



13. Reducir y hacer la prueba final.

