



1) Relativamente con la similitud

Tape 3. Con el dedo de la última falange en ángulo. Una línea imaginaria debe mostrar la extensión pronada y rígida que debe ser...

dedo se levanta con un ángulo...
Tape 2. La primera falange de la última falange de tal modo que una línea con la muñeca...

Tape 3. El dedo se levanta...
Tape 4. Participación activa de...

Tape 5. Con el dedo de la última falange en ángulo. Una línea imaginaria debe mostrar la extensión pronada y rígida que debe ser...

Tape 6. El dedo se levanta...
Tape 7. Participación activa de...

Tape 8. Con el dedo de la última falange en ángulo. Una línea imaginaria debe mostrar la extensión pronada y rígida que debe ser...

Tape 9. Con el dedo de la última falange en ángulo. Una línea imaginaria debe mostrar la extensión pronada y rígida que debe ser...

dedo, pero sin estar rígido que sea con la forma de un...
Tape 10. Con el dedo de la última falange en ángulo. Una línea imaginaria debe mostrar la extensión pronada y rígida que debe ser...

Tape 11. Con el dedo de la última falange en ángulo. Una línea imaginaria debe mostrar la extensión pronada y rígida que debe ser...

Tape 12. Con el dedo de la última falange en ángulo. Una línea imaginaria debe mostrar la extensión pronada y rígida que debe ser...

Tape 13. Con el dedo de la última falange en ángulo. Una línea imaginaria debe mostrar la extensión pronada y rígida que debe ser...

