

FRAGMENTADOR NÚCLEO DODICK

REFERENCIA: K5-7244
MARCA: KATENA



Descripción: Pinzas diseñadas para la fragmentación nuclear, con acción cruzada. Mandíbulas con forma de paleta dentada longitudinalmente. Indicadas para agrietar el núcleo a través de una incisión de 3,0mm.

Medidas: 110 mm de longitud.

Material: Fabricado en acero inoxidable de grado médico. Reutilizable.

Presentación: Caja 1 unidad.

Dispone de Declaración de Conformidad emitida por el fabricante de acuerdo con la Directiva del Consejo 93/42/EEC.

Fecha de edición: 09 de Enero de 2017, Rev.1.