

ESPATULA NUCLEO GIMBEL 30° 0,25 mm.

REFERENCIA: K3-2312

MARCA: KATENA



Descripción: Espátula Nucleo Gimbel. Punta angulada 30°. Mango redondo y suave.

Medidas: 0,25 mm de diámetro. Longitud total del instrumento 124 mm.

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: 3 de febrero de 2016, Rev.1.