
 PERÚ Ministerio de Salud	Viceministerio de Prestaciones y Aseguramiento en Salud	Dirección General de Operaciones en Salud	Fecha de Elaboración
			Octubre 2020
			Versión 1.0


ESPECIFICACIONES TECNICAS INSTRUMENTAL QUIRURGICO

FAMILIA	INSTRUMENTAL
DENOMINACION ESTANDARIZADA DE INSTRUMENTAL QUIRÚRGICO EN SALUD	PINZA MAGILL PEDIÁTRICO
UNIDAD DE MEDIDA	UN
DESCRIPCION GENERAL	Pinza con cuerpo angulado. Parte operativa: Con mandíbulas en forma de anillo oval inclinado, con ranuras transversales en superficie o cara interna y con orificio hueco; con inserción de carburo de tungsteno con caja de traba lisa unida por tornillo liso, mango ergonómico y anillos completos.
DESCRIPCION FUNCIONAL	Instrumento para dirigir una guía y tubos de vías respiratorias como un tubo endotraqueal, para su inserción y/o extracción de las vías respiratorias, hacia la laringe o tubos gástricos hacia el esófago.
ESQUEMA (No incluye diseño)	
COMPONENTE DEL BIEN	Acero inoxidable martensítico o austenítico.
CARACTERISTICAS GENERALES	<p>General:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Superficie del instrumento debe estar lisa, pulida, libre de poros, rayas, fisuras, grietas, exenta de defectos y residuos. - Acabado satinado o mate. - Acabado del anillo de una sola pieza. <p>Parte Activa:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Mandíbula en forma de anillo oval inclinado con ranuras trasversales en superficie o cara interna y con un orificio hueco.



EL PERÚ PRIMERO



 PERÚ Ministerio de Salud	Viceministerio de Prestaciones y Aseguramiento en Salud	Dirección General de Operaciones en Salud	Fecha de Elaboración
			Octubre 2020
			Versión 1.0

Articulación:

- La inserción debe ser caja de traba lisa de carburo de tungsteno, unida por un tornillo liso.

Mango:

- Ergonómico.

Anillos:

- Anillos completos.

DIMENSIONES	DENOMINACIÓN	DIMENSIÓN DE LA PINZA	RANGO DE VARIACIÓN
	PINZA MAGILL PEDIÁTRICO	16 cm	7%

PRESENTACION DEL ENVASE

Envase inmediato:

- Individual.
- De fácil apertura.
- Exento de partículas extrañas y aristas cortantes.

Embalaje:

Cajas de cartón:

- Que garantice las propiedades físicas e integridad del producto durante su almacenamiento, transporte, distribución y uso.
- Que facilite su conteo y fácil apilamiento, precisando el número de cajas apilables.
- Debidamente rotuladas indicando: nombre del instrumental quirúrgico, presentación, cantidad, lote, nombre del proveedor, especificaciones para la conservación y el almacenamiento.
- Que no deben ser de cajas de productos comestibles o productos de tocador, entre otros.

NORMAS APLICABLES

ASTM F899-12 b Especificación Estándar para Aceros Inoxidables forjados para Instrumentos Quirúrgicos.

ISO 7153-1 Instrumentos Quirúrgicos - Materiales - Parte 1: Metales.

UNE EN ISO 13402 Instrumentos quirúrgicos y dentales de mano. Determinación de la resistencia a la esterilización en autoclave, a la corrosión y a la exposición térmica.



2 | 2



EL PERÚ PRIMERO