

FICHA TÉCNICA ETIQUETADO ALIMENTACIÓN

NAVETE CÁRNICO PARA APLICACIÓN EN PRODUCTOS DE ALIMENTACIÓN

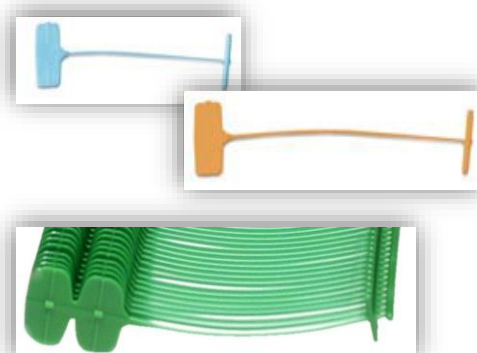
Especificaciones ref. 25MP, 25MPA y 06801:



Dimensiones	
Material:	Nylon 6.6 Vydyne 21SPC
Longitud nominal:	25mm
Longitud total:	32mm
Diámetro cabeza:	12mm
Longitud base:	9mm
Diámetro hilo:	0,55mm
Colores:	Natural o Azul (otros colores consultar)
Embalaje:	Cajas de 5.000uds

Navetes Carnicos Dennison:

Referencia	Descripción
06733	Minimeat 20mm azul
06743	Minimeat 40mm azul
06747	Minimeat 40mm naranja
11237	Navete doble pala cárnico 15mm verde
11236	Navete doble pala cárnico 15mm naranja
11234	Navete doble pala cárnico 15mm azul



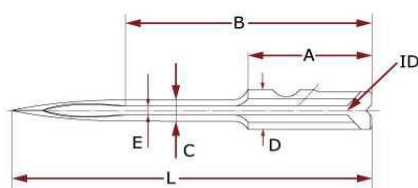
PISTOLAS PARA APLICACIÓN DE NAVETES CÁRNICOS



Diseñadas para la industria agro-alimentaria. Fabricadas con materiales anticorrosivos, sujetador de aguja reforzado, cordón de goma y drenajes para el lavado interno de la herramienta.

Referencia	Uso recomendado
01505	Aplicación en alimentos frescos
11232-0	Aplicación en congelados y curados

Referencia	Aguja compatible
01505	15021
11232-0	11233-0



Description of Mark II

A = length of shank E = slot
 B = distance to opener ID= internal diameter
 C = diameter of shaft L = overall length
 D = diameter of shank

AGUJAS PARA USO ALIMENTARIO

REF. 15021 Aguja mkII extra fuerte acero inoxidable (m 2 hd inox)

Dimensiones	
Material:	Acero inoxidable #1.04034 apto para uso quirúrgico
Longitud total:	35,5 mm
Diámetro del cabezal:	3,95 mm
Diámetro de la aguja:	2,30 mm
Diámetro interior:	1,35 mm
Distancia hasta la abertura:	24,5 mm
Embalaje:	Cajas de 5 uds

REF. PRODUCTO: 11233-0 Agujas cárnicas hipodérmicas para tag fast II

Dimensiones	
Material:	Acero inoxidable #1.04034 apto para uso quirúrgico
Longitud total:	28 mm
Longitud efectiva:	10 mm
Diámetro de la aguja:	2,20 mm
Embalaje:	Cajas de 5 uds



Las pistolas, agujas y navetes destinados a uso alimentario cumplen con los requisitos de las siguientes Regulaciones y Directivas relativas a los materiales que deben estar en contacto con alimentos:

USA – FDA 21 CFR 177.1500 (b) (1)

Unión Europea:

87/711/ECC ; 85/572/ECC; 93/8/ECC; 97/48/ECC

1935 / 2004

1895/2005

2023 / 2006

10 / 2011 y modificación posterior: 2017 / 752.

