

FICHA TECNICA

Código Interno	15155-6
Descripción Producto	CUCH.ISOFIT No160 CARTONERO METALICO
Tipo de Producto	CUCHILLO

Categoría: Producto Libesa Marca Propia

1. ESPECIFICACIONES GENERALES

Clasificación	ISOFIT OFICINA
Rubro	LINEA METALES
Sub-Rubro	CUCHILLOS Y SUS REPUESTOS

Unidad de Medida	UNITARIO
Procedencia	IMPORTADO

Peso Teorico Unitario Kg

Lote de Venta:	<input type="text" value="12"/>	Localizacion	<input type="text" value="x"/>
Unidad Alternativa:	<input type="text" value="144"/>	Libesa	<input type="text"/>
		Iquique	<input type="text"/>
		Otro	<input type="text"/>

Certificado de Analisis de Toxicidad:

No Aplica:
 Analizado Por:
 No. De Rol:
 Fecha:

Continuidad:

Observaciones Generales:

2. ESPECIFICACIONES GENERALES PRODUCTO UNITARIO

Marca	ISOFIT
Tipo de Packaging EAN	Caja
Unidades por Envase	1
Pais de Procedencia	China
Código Barra EAN	7807265022241
Peso Teorico Unitario	0,1

Kg

Dimensiones Unitarias:	Largo	21	cm
	Ancho	7	cm
	Espesor	2	cm

Especificaciones Tecnicas Primarias :

Grande No. 160 Con punta de metal, cuenta con sistema de fijación automático y freno.
Con accesorio para desprender filos.

Especificaciones Tecnicas Secundarias :

Utiliza repuestos estándar. Color: Metalico

3. ESPECIFICACIONES DE INNER

No Aplica

Unidades en INNER	12
Descripción	CUCH.ISOFIT No160 CARTONERO METALICO
Codigo de Barra INNER	7807265022296
Tipo de Packaging INNER	Caja
Peso Teorico INNER	1,27

Kg

Dimensiones INNER:	Largo	7	cm
	Ancho	21	cm
	Espesor	15	cm

Observaciones INNER:

-

4. ESPECIFICACIONES DE EMBALAJE DUN14

Unidades en DUN14	144
Descripción	CUCH.ISOFIT No160 CARTONERO METALICO
Codigo de Barra DUN14	17807265022293
Tipo de Packaging DUN14	Caja
Peso Teorico DUN14	15,59 Kg.

Dimensiones DUN 14:	Largo	29	cm
	Ancho	24	cm
	Espesor	48	cm
	Volumen	0,0334	m3

Observaciones Embalaje:

5. ESQUEMA DE ARTES

Producto Unitario

