





Termómetro de cocción con sonda de esfera de 0 °C a +120 °C

250345

FICHA DE PRODUCTO



 Material(es):
 Acero inoxidable

 País de origen:
 CHINA

 Código Aduanero:
 9025190090



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

- √ Sonda de acero inoxidable: long. 95 mm
- √ Esfera grande (Ø 50 mm) para una buena legibilidad
- √ Especialmente indicado para controlar la temperatura de la carne durante la cocción

DATOS COMERCIALES

Unidad de venta: 1 Pedido mínimo: 1

CARACTERISTICAS DEL PRODUCTO

Dimensiones Variante Comercial								
	Vario	ante comercial VC 1	Varia	nte comercial VC -1	Variante comercial VC -2			
<u>Designación</u>	Termómetro de cocción con sonda de esfera de 0 °C a +120 °C							
Contiene			VC-1		VC-2			
Altura								
Longitud Total		115 mm						
Anchura								
Volumen								
Peso neto								
Peso bruto								
Código barras		3334492503457						

Dir	mensiones del _l	oroducto	Color y acabado			
Longitud útil		95 mm	Color Acero inoxidable			
Material			Condiciones de uso			
Material principal	rial principal Acero inoxidable		Temperatura máxima de funcionamiento	120 °C		





Termómetro de cocción con sonda de esfera de 0 °C a +120 °C

250345

	UNIDAD		SUBPACKAGE		CAJAS			PALET			
Cantidades			contiene:		contiene:	10	sub-embalaje	contiene:	30	cajas	
					contiene:	10	unidad(es)	contiene:	30	capa	
								contiene:	1	cajas / capa	
								contiene:	300	unidad(es)	
Peso	0,057	Neto en kg		Neto en kg	0,6	;	Neto en kg	17		Neto en kg	
	0,057	Bruto en kg		Bruto en kg	0,6	i	Bruto en kg	17		Bruto en kg	
	0,000	Neto embalaje en kg		Neto embalaje en kg	0,0)	Neto embalaje en kg		0	Neto embalaje en kg	
Dimensiones	5,600	Altura en cm		Altura en cm	15,0)	Altura en cm	55 Altura en cm		Altura en cm	
	9,200	Anchura en cm		Anchura en cm	20,0)	Anchura en cm	8	30	Anchura en cm	
	25,200	Longitud en cm		Longitud en cm	25,0)	Longitud en cm	1	20	L en cm	
	1,290	Volumen en dm³		Volumen en dm³	7,5	i	Volumen en dm³	5	28	Volumen en dm³	
Código barras	Tipo	EAN	Tipo	EAN	Tipo		EAN	Tipo		EAN	
	EAN13	3334492503457									