

Ergo espátula gigante para reducir de acero inoxidable L 120 cm

111200

FICHA DE PRODUCTO



<u>Material(es):</u>	Acero inoxidable
<u>País de origen:</u>	FRANCIA
<u>Código Aduanero:</u>	82159910
<u>Marca:</u>	MATFER



ergo

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

- ✓ Gama ergonómica. Mejora el confort de los trabajadores, reduce la fatiga y limita los riesgos de sufrir problemas musculoesqueléticos
- ✓ Posición del cuerpo del utensilio vertical y adaptado. La muñeca permanece alineada con el antebrazo
- ✓ Posibilidad de varios agarres para una mejor gestión del esfuerzo
- ✓ Su peso ligero reduce la fatiga
- ✓ Utensilio suspendido por su mango. Soporte código 111205
- ✓ Mango con extremo ensanchado Exoglass® equipado con un tope para maximizar la reproducción del esfuerzo.
- ✓ Mango intermedio para evitar el contacto con el calor o el frío del tubo metálico. Resistente a 220 °C
- ✓ Fijación reforzada de los mangos para evitar roturas
- ✓ El tubo oblongo de acero inoxidable evita el rodamiento en los bordes de las cubetas
- ✓ Amortiguador en el cabezal del utensilio para reducir el ruido, las vibraciones y proteger los bordes de las cubetas
- ✓ Paleta de acero inoxidable diseñada para raspar eficazmente el fondo de las cubetas
- ✓ Dimensiones de la paleta: 230 mm Anchura de la paleta: 140 mm

DATOS COMERCIALES

<u>Unidad de venta:</u>	1	<u>Pedido mínimo:</u>	1
-------------------------	---	-----------------------	---

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

Dimensiones Variante Comercial

	Variante comercial VC 1	Variante comercial VC -1	Variante comercial VC -2
<u>Designación</u>	Ergo espátula gigante para reducir de acero inoxidable L 120 cm		
Contiene		VC-1	VC-2
Altura			
Longitud Total	1200 mm		
Anchura			
Volumen			
Peso neto	1550 g		
Peso bruto	1550 g		
Código barras	3334491112001		

Ergo espátula gigante para reducir de acero inoxidable L 120 cm

111200

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

Dimensiones del producto		Color y acabado	
Longitud útil	230 mm	Color	Acero inoxidable
Material		Acabado	Cepillado
Material principal	Acero inoxidable	Condiciones de uso	
Material secundario	Exoglass	Temperatura máxima de funcionamiento	200 °C

DATOS LOGÍSTICOS

	UNIDAD		SUBPACKAGE		CAJAS		PALET	
Cantidades			contiene:		contiene:	1 sub-embalaje	contiene:	110 cajas
					contiene:	1 unidad(es)	contiene:	110 capa
							contiene:	1 cajas / capa
							contiene:	110 unidad(es)
Peso	1,493	Neto en kg		Neto en kg	1,5	Neto en kg	164	Neto en kg
	1,493	Bruto en kg		Bruto en kg	1,5	Bruto en kg	164	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	2,000	Altura en cm		Altura en cm	2,0	Altura en cm	73	Altura en cm
	14,000	Anchura en cm		Anchura en cm	14,0	Anchura en cm	80	Anchura en cm
	120,000	Longitud en cm		Longitud en cm	120,0	Longitud en cm	120	L en cm
	3,360	Volumen en dm ³		Volumen en dm ³	3,4	Volumen en dm ³	701	Volumen en dm ³
Código barras	Tipo	EAN	Tipo	EAN	Tipo	EAN	Tipo	EAN
	EAN13	3334491112001						