

# FICHA TECNICA DE PRODUCTO

## PRODUCT DATA SHEET



Ref. **61624**

**WHISK FIBREGLASS 25 CM.**

### DESCRIPTION DE L'ARTICLE - ARTICLE DESCRIPTION

- |  |   |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>- Batteur indéformable avec fouets en acier inoxydable 18/10.</li> <li>- Manche en fibre de verre résistant jusqu'à 250°.</li> <li>- Sert à battre la crème de lait, les œufs, les blancs en neige, les pâtes légères et les crèmes, entre autres.</li> <li>- Taille des fouets : 16 x 6,5 cm.</li> <li>- Peut s'accrocher.</li> <li>- Adapté au lave-vaisselle.</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Non-deformable whisk with 18/10 stainless steel beaters.</li> <li>- Heat resistant fibreglass handle up to 250 °C</li> <li>- Good for whisking milk cream, eggs, egg-whites to meringue, light dough and creams, among others.</li> <li>- Size of the beaters: 16 x 6.5 cm.</li> <li>- It can be hung.</li> <li>- Adequate for dishwashers.</li> </ul> |
|--|---|

### CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES / GENERAL FEATURES

<b>Caractéristiques générales</b>	<b>General characteristics</b>	<b>Valor/Parameter</b>
Dimensions de l'article	Article dimensions	27,5 x 6,5 cm
Poids net de l'article	Article net weight	110 g

### SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES / TECHNICAL SPECIFICATIONS

<b>Caractéristiques techniques</b>	<b>Technical characteristics</b>	<b>Valor/Parameter</b>
Matériau	Material	Acero inoxidable 18/10
Manche	Handle	Fibra de vidrio
Certificats	Certificates	Directiva 2002/72/EC

### INFORMATIONS LOGISTIQUES / LOGISTIC DATA

<b>Données logistiques</b>	<b>Logistic information</b>	<b>Valor/Parameter</b>
Dimensions emballage de l'article	Article packaging dimensions	27x7x7
Poids brut de l'article (g)	Article gross weight (g)	101
Dimensions Inner (mm)	Inner dimensions (mm)	340X180X80
Poids brut Inner (g)	Inner gross weight (g)	900
Unité/boîte Inner	Inner box/unit	6
Dimensions Master (mm)	Master dimensions (mm)	570X360X360
Poids brut Master (g)	Master gross weight (g)	900
Unité/boîte Master	Master box/unit	72
Emballage	Packaging	HANG TAG
EAN 13	EAN 13	8414271616242
DUN 14 inner	inner DUN 14	18414271616249
DUN 14 master	master DUN 14	28414271616246
UNIT/COUCHE	UNIT/LAYER	
UNIT/COUCHE	UNIT/MANTLE	
douanière classification	Customs classification	7019909990