

FABRICA DE PALILLOS Y MONDADIENTES

Industrias

BETIK, S.A.

20560 OÑATE



Lecesarri, 20
Apartado n.º 15
Teléfonos: 943.78.00.01 - 943.78.28.45
Telefax: 943.78.12.08
E-mail: comercial@palillosbetik.com

(Guipúzcoa)

Código :	0166
Marca :	LA LAVANDERA
Denominación :	PAQUETES CON 24 PINZAS DE PLASTICO

♦ **CARACTERISTICAS:**

Longitud : 70 mms. +2/-2
Grosor : 13 mms. +1/-1 (En dos cuerpos unidos por el muelle).
Ancho : 10 mms +1/-1
Peso : 5 grs. aprox.

♦ **PRESENTACION:**

En cajas de cartón ondulado de 30 paquetes retractilados de dos docenas cada uno. Las pinzas van ordenadas en dos hileras de una docena mordiendo un cartoncillo que hace de sujeción.

Encima del paquete y bajo la envuelta de poliolefina que la retractila entera, lleva una etiqueta de 150 x 70 mms. que cubre la totalidad de la superficie plana, en la que van impresos en varios colores, el logotipo correspondiente al producto, contenido y código de barras.

♦ **PROCESO DE FABRICACION:**

El proceso se efectúa en máquinas de inyección de plástico sobre matricería "ad hoc". La matricería de piezas múltiples se halla diseñada de forma tal que a base de nervaduras y partes huecas, la pinza disponga del material justo para aprovechar la máxima resistencia en la mínima materia prima, ganando en economía y peso, sin pérdida de aptitudes del producto final.

La maquinaria automática, va tomando de la tolva el granulo de PET virgen en la dosis adecuada. Efectúa el fundido, llenado de los alvéolos y suelta las piezas formadas que se refrigeran a la salida y vuelve al primer proceso. Se fabrica en colores azul, amarillo, verde y rojo que se logra a base de mezclar en la tolva el colorante correspondiente deseado, siempre con un solo color cada vez.

Después de eliminar los recortes que puedan quedar adheridos en las espitas de inyección, sólo nos restará montarlas con un muelle de siete vueltas de acero galvanizado que se inserta entre los dos cuerpos de plástico. Los extremos del acero se alojan en sendos resaltes que disponen cada pieza que les sirve de punto de apoyo, las sujetan y hacen un solo cuerpo.

♦ **MATERIALES:**

Granza de plástico virgen. Colorantes. Acero galvanizado.
Envoltura en paquete de 2 docenas de poliolefina retráctil de 9 my.

♦ **CAJAS EXTERIORES:**

Caja Master en cartón ondulado compuesto de tres capas.
Exterior Kraft marrón 150 gr.m2. brillante parafinado.
Interior paja de 140 gr.m2.
Interno de bicolor de 140 gr.m2.

♦ **CIERRE CAJAS:** Cinta de film de Plástico adhesivo amarillo o marrón.