

Detalles del producto:

Artículo No.	SG601
Material	Alto vidrio blanco
Proceso	Soplado Máquina
Tiempo de las muestras	1. 5 días si en la salida en forma y tamaño de cristal 2. 15 días si necesita nueva forma o tamaño de cristal
Embalaje	Embalaje normal, 72 PC en cartón de la exportación, cartón con cartón divisor
Capacidad del producto	500.000 ~ 1000000 PC por mes
El tiempo de entrega	Dentro de los 35 días después de la muestra y la orden confirmada
Condiciones de pago	30% de depósito por T / T por adelantado y el saldo contra la copia de B / L
Envío	Por el mar, por el aire, por expreso y su agente de envío es aceptable
Características del producto	1. Máquina presiona taza de cristal con alta calidad 2. Conveniente para utilizado en el hotel, casa, etc. 3. Es ecológico 4. Conozca CE & Prueba & FDA; CA prueba 65
Para sus opciones	1. Diferentes diseños y tamaños para la opción 2. Cualque color pintado, heladas, electroplate, procesamiento tallador patrón láser 3. paquete especial como envoltura retráctil, caja de regalo de color, caja de regalo blanco, etc. 4. Tenemos trabajadores exclusivos para el control de calidad 5. Tenemos taller profesional y almacén para garantizar el tiempo de entrega

Foto del producto:





Productos relacionados:



máquina de vidrio soplado



11,3 oz máquina de soplado taza de cristal



máquina de soplado vaso de cristal

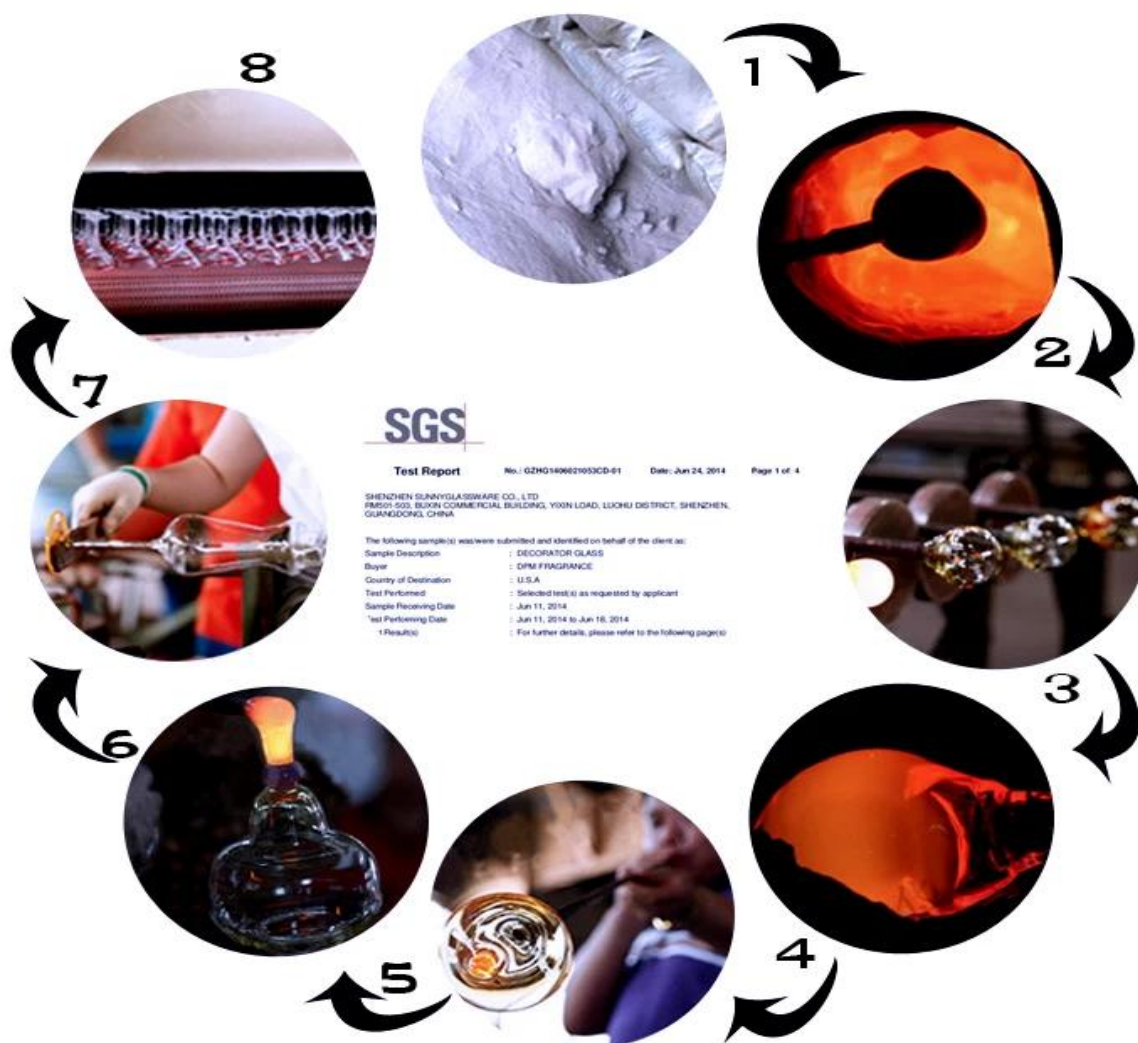
Empresa Mostrar:



Fábrica Mostrar:



Artificial blowing



Modo de empleo:

1. Se usa bajo la guía de los adultos.
2. Antes de usar limpia o lava con lavado con agua hirviendo.
3. No toque el borde del vidrio, prueba el fondo o el asa.

Nota:

1. La cerveza, vino, licor, bebidas o agua caliente No vierta demasiado lleno.
2. Con el fin de evitar daños a la mano de su hijo, por favor, lo puso en el lugar en el que no pueden cumplir.
3. Evite caídas, colisiones y resistencia al impacto.
4. No aplique a microondas.
5. Con el fin de evitar su rotura, no está en contacto directo con la llama.

Para obtener más [vaso de vidrio soplado](#) o cualquier material de vidrio,
por favor visite nuestro sitio web: <http://www.okcandle.com/>

O aquí puede ayudarle a saber más sobre nosotros: [Preguntas más frecuentes](#)