

# mercurio cuadrado galvanizado frascos de vela blanca rociada

## Product Details

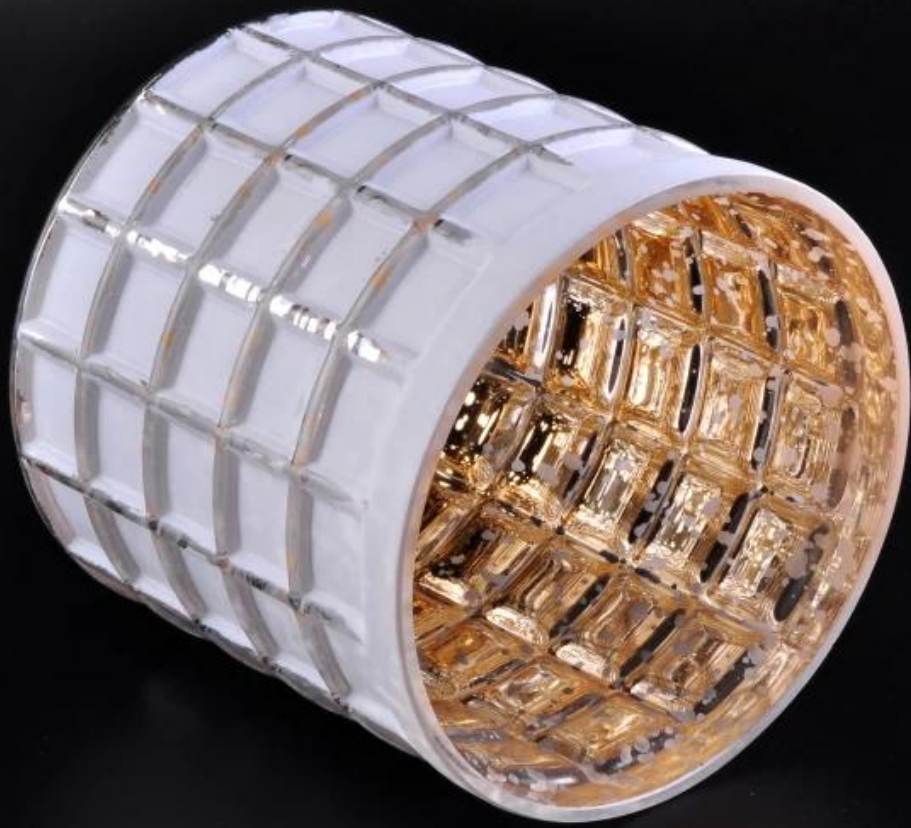
Número del artículo.	SGLYP16101313
Material	Vidrio de cal sodada
Arte	Candelabros de cristal a mano
Tiempo de las muestras	1. 5 días, si existen las formas y tamaños 2. 15 días, si usted necesita una nueva forma y tamaño
Embalaje	Embalaje 24 o 36pcs en una exportación de cartón particiones de cartón normal
Capacidad del producto	500.000 ~ 1.000.000 pedazos por mes
Entrega	Dentro de 35 días después de la muestra aprobada y orden
Condiciones de pago	depósito del 30% por T / T por adelantado y balance contra el B / L copia
Envío	Por mar, por aire, por expreso y el agente de entrega es aceptable
Características del producto	1. conveniente para el uso en el pub, hotel, restaurantes, hogares, etc.. 2. un profesional Q C calidad control 3 calidad y precio competitivo 4. conocer las pruebas y la FDA food
Para su opción	1. caja de cristal impresión logo 2.Any color, pintada, fría, galvanoplastia, láser de pintura para el acabado del corte 3. paquete como shrink película, caja de regalo de color, caja de regalo blanca, etc.. 4. Abra una nueva forma de cristal, madera, plástico o metal como 5. diversos tamaños y formas para satisfacer sus necesidades

## More Product Pictures











Similar Products Link



Office & Sample Room



Factory Show







### Las características de cristal soplado del mes

1. su ventaja incluyendo abundancia sculpt, técnicas, efectos de superficie, etc..
2. la calidad es de difícil control y la tolerancia del tamaño, peso y forma son más grandes.
3. el precio es elevado y el producto es limitado para el vidrio técnica especial.

### Método de aplicación.

1. usarla bajo la guía del adulto
2. lavar con agua limpia o hervida antes de su uso
3. no tocar el borde del vaso, trate de tomar la parte inferior o la manija de la misma

### PRECAUCIONES

1. cerveza, vino tinto, vino blanco, bebida o agua caliente no estar demasiado lleno
2. para evitar herir la mano de sus hijos, por favor ponerlo en el lugar donde no puede llegar a
3. evitar que se caiga, choque y fuerte impacto
4. no disponible para horno de microondas
5. para evitar que se agriete, no lo ponga sobre fuego directamente

[Atrás página de inicio](#)