


# Hurtownia szkła kawa filizanki z uchwytem

## Product Details

	Pozycja nr	SGZW15040906
	Rozmiar	85 * 37 * 68 mm
	Pojemność	170ml
	Materiał	Hight białe szkło
	Rzemiosła	Prasa
	Próbki	7days
	Warunki płatności	30% depozytu przez T/T z góry i równowagi po pokazaniu kopię L/C
Certyfikacja	Żywności bezpiecznej, danie podkładka testu, FDA, LFGB	
Do wyboru	<ol style="list-style-type: none"><li>1, jakies logo drukowanie na ciało szkło</li><li>2, dowolny kolor malowane, matowe, Galwanizacja, logo laser do mety</li><li>3, specjalne opakowania jak półki, kolor pudełko, białe okno itp</li><li>4, dowolny kształt, rozmiar zaspokoić Państwa potrzeby</li></ol>	

## More Product Pictures

T:85mm



H:68mm

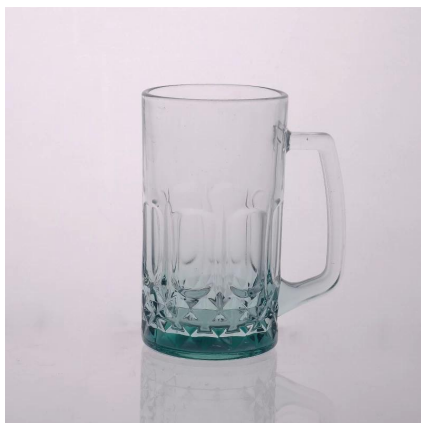
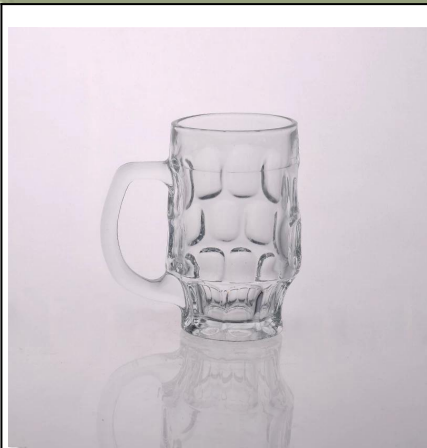
B:37mm







Similar Products Link



[tloczone kufel](#)

[18 uncji szklany kufel](#)

[szkło mleczne kubek z obraz](#)

## Office & Sample Room



## Factory Show





### Rysy twarzy od miesiąca dmuchane szkło

1. jego zaletą w tym obfitość rzeźbić, technika, efekty powierzchniowe, kolor itp.
2. jakość jest trudne sterowanie i tolerancja rozmiaru, wagi i kształtu są większe.
3. cena jest wysoka i produktu jest ograniczona do specjalnego szkła technic.

### Metoda aplikacji

1. używając go pod Przewodnik dla dorosłych
2. mycie to czyste lub wrzącej wody przed użyciem
3. nie dotykając krawędzi szkła kubek, próbować wobec wziąć dole lub uchwytu to

### Przestrogi

1. piwo, wino czerwone, białe wino, napoje lub ciepłej wody nie jest zbyt pełna
2. w celu uniknięcia boleć ręce swoje dzieci, prosze o umieszczenie go w miejsce, gdzie nie może dotrzeć do
3. Unikaj wrzucania, kolizji i silny wpływ
4. nie są dostępne do kuchenek mikrofalowych
5. aby zapobiec pękaniu, nie umieścić go na otwartym ogniu bezpośrednio

Więcej [szkło tumber](#) lub wszelkie wyroby ze szkła,

Proszę odwiedzić naszą stronę internetową: <http://www.okcandle.com/>

A tutaj może pomóc Ci dowiedzieć się więcej o nas: [FAQ](#)

[Serdecznie zapraszamy, Twoje zapytanie i współpracy.](#)

[Strona powrót](#)