

Linea rilievo vaso cilindro di vetro con coperchio

Product Details

	itme No	SGHY16011903
	Dimensione	Top dia: 100mm Ø base: 100mm Altezza: 105 millimetri Capacità: 510ml Coperchio: Top dia: 98mm Ø base: 87 millimetri Altezza: 29 millimetri
	Finitura superficiale	Linea rilievo vaso cilindro di vetro con coperchio
	Materiale	vetro bianco Alta
	Finitura superficiale	spruzzo di colore, galvanica, ecc sono avialable
	Campione	7 giorni
	Modalità di pagamento	30% di deposito da T / T in anticipo e l'equilibrio dopo aver mostrato la copia di B / L
	Certificazione	ASTM Test (per il supporto di candela)
	Per la vostra scelta	1, qualsiasi stampa di marchio sul corpo di vetro 2, qualsiasi colore verniciato, satinato, galvanica, laser logo per la finitura 3, l'imballaggio speciale come termoretraibile, confezione di colore, scatola bianca ecc 4, qualsiasi forma, dimensione soddisfare il vostro bisogno

More Product Pictures














Similar Products Link



[Cilindro portalume candela](#)



[titolare rotonda piccolo lumino](#)



[vetro decorativo a forma di fiore](#)
[cilindro giada colore ambrato](#)
[supporto di candela vaso di](#)
[candela](#)



Office & Sample Room



Factory Show





Metodo di applicazione

1. Utilizzando sotto la guida di un adulto
2. Lavare con acqua pulita o bollente prima dell'uso
3. Non toccare il bordo della tazza di vetro, provare a prendere il fondo o il manico di esso

Precauzioni

1. Birra, vino rosso, vino bianco, bevande o acqua calda non essere troppo pieno
2. Per evitare di fare del male a mano dei vostri bambini, si prega di metterlo nel posto dove non possono arrivare
3. Evitare di far cadere, Collision e forte impatto
4. Non disponibile per il forno a microonde
5. per evitare che da cracking, riporlo sul fuoco aperto direttamente

Per più [candela holder](#) o qualsiasi vetreria,
si prega di visitare il nostro sito: <http://www.okcandle.com/>

O qui può aiutare a saperne di più Riguardo a noi: [FAQ](#)

[Non vediamo l'ora la vostra inchiesta e la cooperazione.](#)

[Homepage indietro](#)