

borosilicato pyrex copertura torta di vetro

Product Details

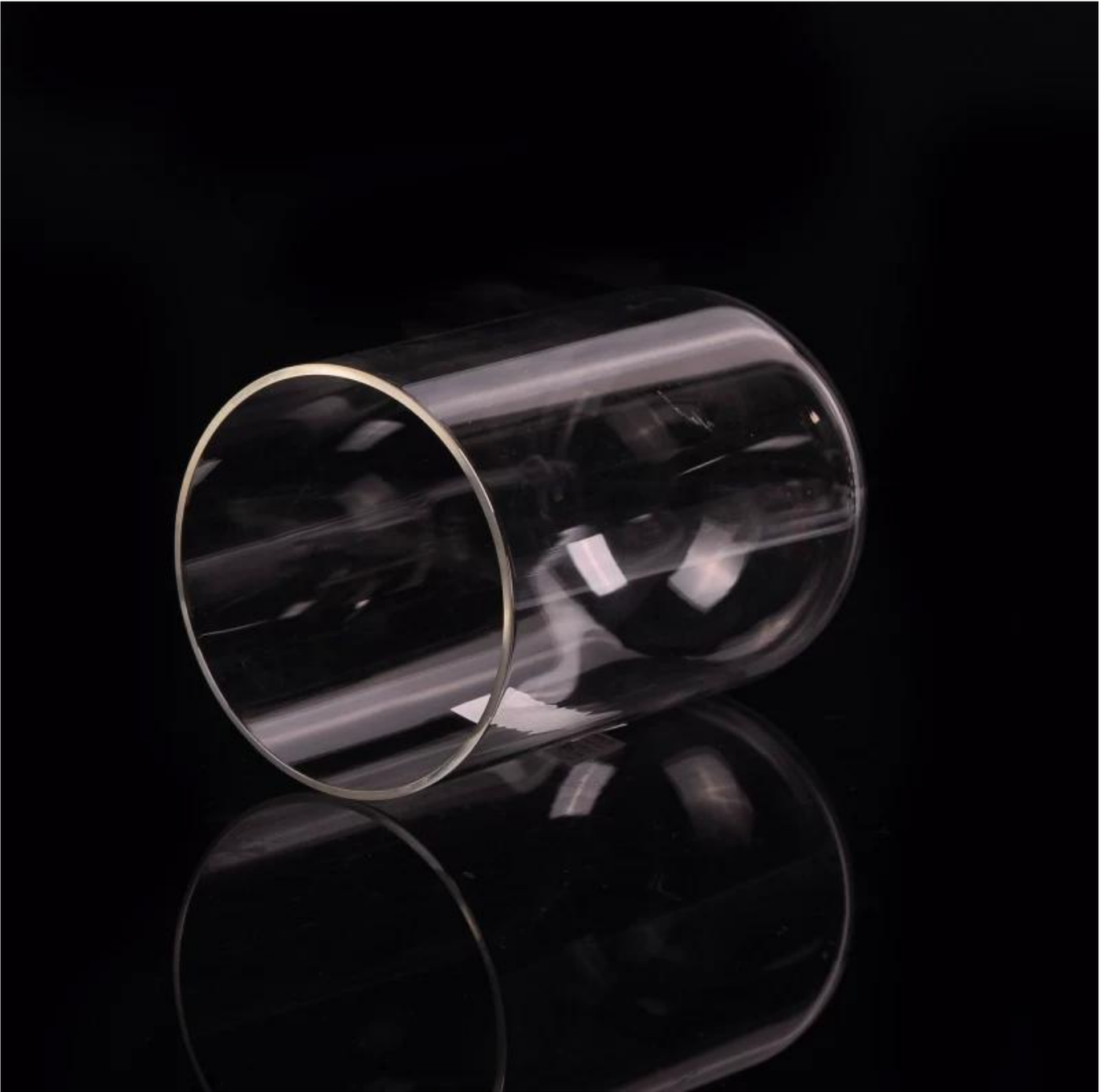
Oggetto numero.	SGDS15041716
Materiale	Borosilicato / vetro pyrex
Processo	Fatto a mano
Campioni tempo	1. 5 giorni se a esistere a forma e le dimensioni di vetro 2. 15 giorni, se necessario nuova forma o dimensione di vetro
Imballaggio	Imballaggio normale, 4 pc in scatola interna, 48 pezzi per cartone
Capacità di prodotto	500.000 ~ 1.000.000 pezzi al mese
Tempo di consegna	Entro 35 giorni dopo il campione e ordine confermato
Condizioni di pagamento	Deposito di 30% da T / T in anticipo e l'equilibrio contro la copia di B / L
Spedizione	Dal mare, da aria, da espresso e vostro agente di trasporto è accettabile
caratteristiche del prodotto	1. Hand made vetro borosilicato con l'alta qualità 2. Adatto a utilizzato in hotel, casa, ecc 3. E 'a basso impatto ambientale 4. Incontro FDA prova & amp; CA 65 Test
Per le vostre scelte	1. Disegni differenti e formati per la scelta 2. Qualsiasi colore dipinto, gelo, placca, modello del laser lavorazione intagliatore 3. Pacchetto speciale come termoretraibile, confezione di colore, bianco regalo ecc 4. Abbiamo lavoratori in esclusiva per il controllo qualità 5. Abbiamo officina professionale e magazzino al fine di garantire i tempi di consegna

More Product Pictures











caratteristiche del prodotto

Il vetro doppia può essere utilizzato per **bevande freddi o caldi**.

Il suo design unico è attraente per l'occhio quando è riempita con la vostra bevanda preferita.

Con il doppio strato di vetro borosilicato appare come se il liquido è 'flottante' all'interno del vetro.

Essi non sudare quando riempito con una bevanda fredda, quindi non dovranno utilizzare un sottobicchiere.

La doppia parete crea un effetto termico, contribuendo a **mantenere le vostre bevande fredde fredde e le vostre bevande calde caldo per lunghi periodi di tempo**.

Questi occhiali saltati bocca sono un prodotto eccitante per **ogni casa, ristorante e caffetteria e sono un pezzo di conversazione definita**.

Il doppio strato in vetro è realizzato in vetro borosilicato resistente.

Vetro borosilicato è un forte vetro resistente al calore, tradizionalmente usato per fare vetro laboratorio scientifico.

Più forte di tradizionale "sodico-calcico" vetro, borosilicato può essere utilizzato per tutto da drinkware a pentole.

Vetro borosilicato sostituisce ossido di boro al posto della soda e calce utilizzata in bicchieri di tutti i giorni.

L'ossido di boro funge da collante che tiene insieme il silicato. A causa di piccole dimensioni delle particelle di boro, il vetro

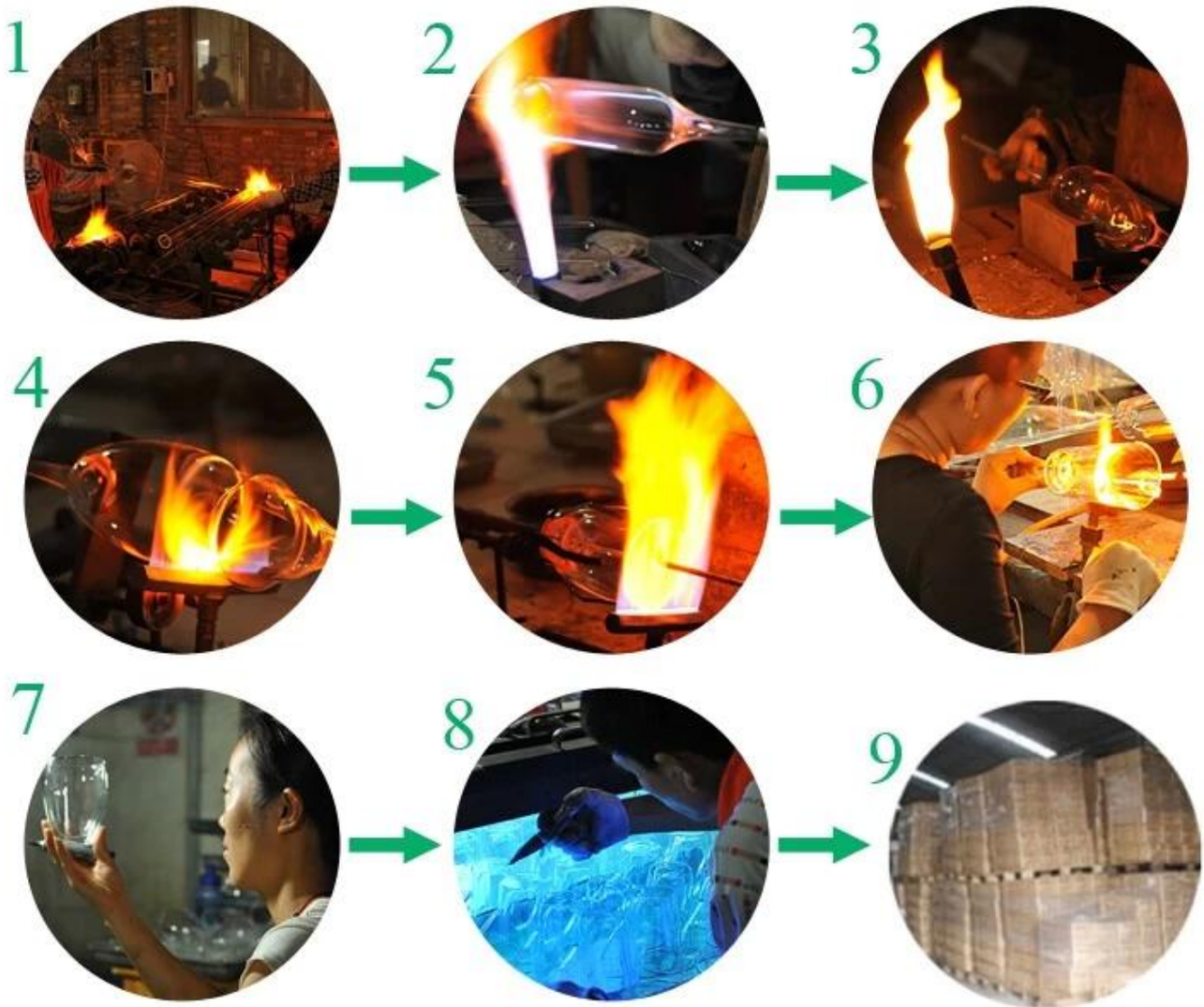
viene tenuto insieme stretta, con un conseguente forte, più leggero di vetro.

Vetro borosilicato non deve essere spessa come vetro tradizionale essere altrettanto forte a causa della capacità di legame ossido di boro.

Borosilicate è semplicemente un tipo differente di vetro che è resistente agli sbalzi di temperatura e graffi. Poiché le particelle sono tenute insieme così strettamente, vetro borosilicato è resistente a sbalzi di temperatura,

Oltre ad essere lavastoviglie borosilicato cassaforte non diventerà torbida nel tempo; si può stare certi che dopo 1.000 cicli, il vetro sarà chiaro come il primo giorno d'acquisto.

Borosilicate glass



Office & Sample Room



Factory Show





Scaldi le punte

- Non far cadere il ghiaccio in loro per primi. mettere il liquido in prima.
- Non utilizzare distributori automatici di ghiaccio su di loro. mettere il ghiaccio in mano.
- Non utilizzare cucchiaini di metallo (cucchiaini di bambù sono ancora comunque).
- Lavamani, o se si lavatrice, top li cremagliera e lasciare spazio intorno a loro.

Per più [bvetro orosilicate](http://www.okcandle.com/) o qualsiasi vetreria,
si prega di visitare il nostro sito: <http://www.okcandle.com/>
O qui può aiutare a saperne di più su di noi: [FAQ](#)