

China kiwanda cha shaba kikubwa kilichochochomwa na joto kali



Kioo kinachochezwa kioo kilichosababisha nini?

Joto la kutibu nguvu pia linaitwa "detonation". Tiba ya kutengeneza joto ni kutengeneza kioo cha joto hadi $290\text{ }^{\circ}\text{C} \pm 10\text{ }^{\circ}\text{C}$, na kufanya nyakati za uhakika, kuhimiza sulfidi ya nickel inaweza haraka kukamilisha mabadiliko ya awamu ya kioo katika kioo kilichocheka, hivyo kwamba kioo kilicho hasira ambacho kinaweza kujitegemea - baada ya matumizi, ili kufungwa mapema katika tanuru ya joto ya kiwanda. Kwa hivyo kupunguza mlipuko wa nafsi ya hasira inayotumika baada ya ufungaji. Njia hii kwa ujumla hutumia hewa ya moto kama kati ya inapokanzwa, inayoitwa "Mtihani wa Joto la Joto", inayoitwa HST, na ni kutafsiriwa kwa kweli kama matibabu ya joto kali.

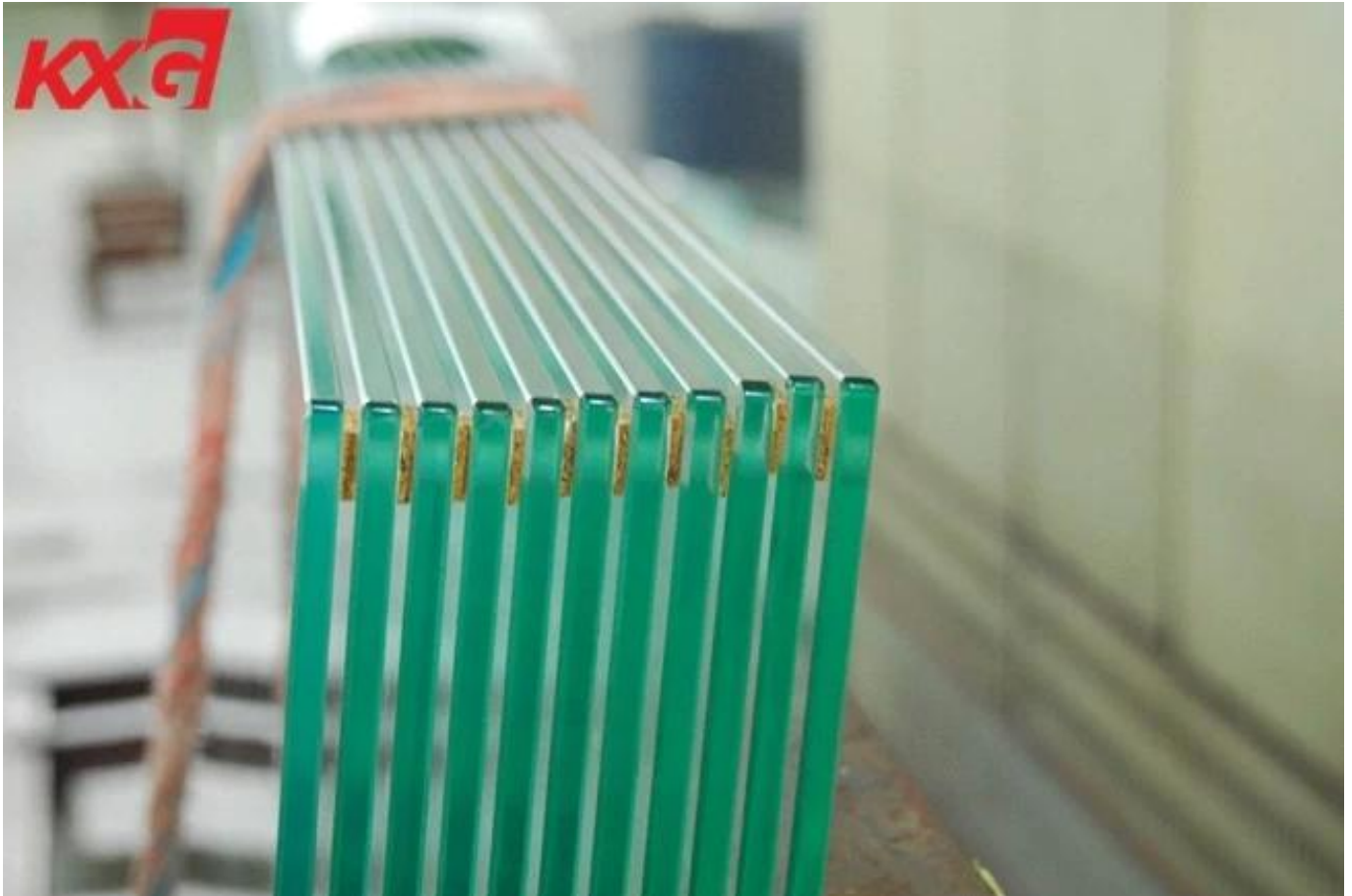


Ufafanuzi wa kioo kilichopimwa joto

- 1) Ukubwa wa Max katika $3300 * 12000\text{ mm}$, ukubwa wowote umeboreshwa unaweza kufanikiwa kufikia ombi lako.
- 2) rangi ya kioo: ila ya wazi, nyingine inapatikana kwa ultra wazi, kijani, bluu, shaba, nk
- 3) Aina ya kioo: wazi kioo kilichochochomwa na joto, joto la chini la joto limefunikwa kioo, joto lililofunikwa

limeimarishwa kioo kali, kioo huchochewa na joto, kioo cha asidi kilichochochomwa kioo, kioo cha hariri kilichochochomwa kioo, joto lililowekwa laminated, joto limefunikwa kioo kioo, nk

4) sufuria ya kioo: kioo gorofa kilichofunikwa au kioo kilichochochomwa kioo hupatikana.5) Usindikaji maalum, kama makali ya gorofa iliyopigwa, pembe za beveled, kona ya usalama pande zote, mashimo ya kuchimba, ..., wote wanahitaji kumaliza kabla ya kuchochea. Holes kumalizika na rasilimali yako ya CAD, uchapishaji wa alama pia unaweza kumalizika na faili ya AI, nk.



Faida & Vipengele vya joto limeimarishwa kwa joto (pia huitwa Fully Tempered) Kioo:

Hutoa nguvu ya juu ya joto na mitambo kuliko glasi iliyohifadhiwa au joto.

Takribani 4X nguvu ya mitambo na ya mafuta ya kioo annealed.

Kioo chenye joto ina tabia ya kawaida ya kioo annealed ikiwa ni pamoja na kemikali upinzani, ugumu, expansion juu na kufuta. Haihifadhi nguvu za kawaida na sifa za kuvunja.

Mfano wa kuvunja kwa kioo hasira ni mfano wa dice ndogo au chembe. Hii inachukuliwa kuwa salama zaidi kuliko shards kali mara nyingi kubwa ambayo inaweza kusababisha kutokana na kuvunjwa annealed au joto kioo nguvu. Kioo kizuri kabisa hujulikana kama "Kioo cha Usalama" kwa sababu ya muundo wa mapumziko.

Inaweza kukabiliana na kuvunjika kwa papo hapo kutokana na inclusions au uchafu mdogo katika kioo kama vile sulfidi ya nickel au ikiwa matibabu kama vile machining yaliyotumiwa kwa ukali wa baada ya joto na kusababisha kioo kudhoofisha.



Kazi ni nini & matumizi ya bidhaa hii?

Matumizi ya kioo kilichochochewa na moto hupatikana mm ilikoma ambapo hatari ya kuvunjika kwa njia ya pekee ingeweza kusababisha ugumu, ama kutoka kwa mtazamo wa usimisho, au ambapo vipande vilivyoanguka vya kioo vinaweza kuwa visivyofaa, kama vile paa au kiwango cha juu cha glazing, balustrades, skrini na ukuta wa juu wa pazia.

Kioo kinachozidi kioo ni sahihi ambapo kuna hatari ya athari za binadamu. Ikiwa uvunjaji hutokea, muundo wa kuvunja ni kama vile vipande vya kioo vinavyotokana na kiasi kikubwa na hakuna uwezekano wa kusababisha madhara makubwa.



kiwanda cha vifaa vikali



KXG kiwanda cha joto cha vifaa vya joto

