

CE Varmenteen 10mm Ultra kirkas karkaistu lasi valmistaja

Tietoja Ultra kirkas karkaistu lasi

Ultra selkeä karkaistu lasi, myös pieni Silitysrauta karkaistu Lasia on valmistettu kuumentamalla [Ultra selvästi vähän rautaa lasi](#) yli 600° C ja jäähtytys nopeasti, joka lukitsee ulkopintojen valtion korkea lasi pakkaus, ja core tai keskelle lasi jalostetuissa jännitteitä. Se on turvalasi, jota käytetään voimaa, lämmönkestävyys ja turvallisuus ovat tärkeitä näkökohtia.

Ultra kirkas karkaistu lasi ominaisuus

Korkea lujuus

Super valkoinen karkaistu lasi toimii No torjumisessa, taivutus ja lyödä koska lujuus on noin viisi kertaa suurempi kuin normaali float-lasi. On kestettävä pinta 95Mpa paine.

Tajien

Kun karkaistu lasi on rikki, se muuttuu alveolate rakeet obtuse kulmia, jotka takaavat turvallisuuden varmistu, ihmisen vaaraton ja kiristyessä käsitellä huomattavasti vähentää riski thermal rikkoutuminen jotta vähemmän tappiota.

Lämmön vakautta

Karkaistu lasi on kestävät lämpötilan muutos 250 320°C Vaikka joko laminoimalla voivat maksaa 20-100°C.

Avoimuus

Super korkea läpinäkyvyys ja neutraali väri, joten se ihanteellinen lasi, joissa vaaditaan hyvä näkyvyys ja selkeyttä.

Suorituskyvyn vertailu

Kohteita	Karkaistua lasia	Osittain karkaistua lasia	Joko laminoimalla
Turvallisuus	Paras	Ehdot	Ei mitään
Intensiteetti	152Mpa	/	30-90Mpa

Lämmönkestävyys	250 320°C	100°C	20-100°C
Pinta stressi	95Mpa	24 h-69Mpa	/
Rikkoo	Tylppä kulma viljan	Ammunta-rikki	Terävä

10mm Ultra kirkas karkaistu lasi erittely

10mm ultra kirkas karkaistu lasi käytettävissä oleva koko: enintään 3000 * 8000mm Vähintään 150 * 300mm

Kaikki tehty 10mm super kirkas karkaistu lasi, kuten Puolan reunat leikataan koko porata reikiä leikata pykälän, leikkauksia, silkkipaino, happo etsattu, jne on tehtävä ennen käsittelyä karkaisu.

Silmukoilla

Reunat voidaan tehdä täysin 10mm ultra Poista karkaistu lasi, kuten tasainen kiillotettu edge (reuna T) lyijykynä reunasta (C reuna) Viistotut reunaan, ogee reuna, matt reuna, reunan ympäri corner.

Reikiä ja asteikko

Karkaistu lasi voi olla mukana porattu reikiä (vaikka suoraan tai kartiomainen) ja leikkaa asteikko. Meidän ottaa huomioon reikä ja lovi ja koon mukaan teidän piirustukset. Ole hyvä Voisitteko ystävällisesti alla:

Lasi-reuna lähimpään kohdan reikä	10mm Tyhjennä karkaistu lasi ei olisi reikiä sijaitsee lähempänä 2 kertaa paksuus lasi.
Nurkassa lähimpään kohdan reikä	Reikiä ei pitäisi sijaitsee lähempänä, kuin 6,5 kertaa paksuus 10mm kirkas karkaistu lasi.
Dimension reikiä	Vähintään puolta reikä ei pitäisi olla alle lasin paksuus. Suurin reikä ulottuvuus ei saa koskea yli 1/3 kapein ulottuvuus pala.
Kolot ja automaattikatkaisijat	Kaikki on filee säde yhtäsuuri tai suurempi kuin lasin paksuus.

Muodot

Paitsi suorakulmio 10mm ultra Poista karkaistun lasin Jimmy Glass myös voisi tehdä muodon 12mm ultra kirkas karkaistu lasi kuten vähän rautaa karkaistu lasi, puolisuunnikkaan super valkoiset vahvistettu lasi, rinnakkain ultra kirkas turvallisuuden lasi, jne.

10mm Ultra kirkas karkaistu lasi sovelluksen

Useimmiten käyttää kaide turvalasi, avoimuus akvaarion lasin ja tallentaa etuseinässä lasi, Keittiö

splashback lasi ja avulla [21.52mm vähän rautaa laminoitudun lasin](#) käyttää lasituksiin portaiden kaide, jumbo kokoisen parveke lasin ja Hissi lasi ja tehdä 10 + 10 + 10mm anti-lipsahdus laminoitu lasi lattia, jne.

Laatustandardin

Mukaisesti EN12150 Euroopan karkaistua lasia standardi

Mukaisesti ASTM1048 Amerikkalainen standardi

Mukaisesti GB 9963-1998 karkaistua lasia standardi

Mukaisesti GB 17981-1999 Kiinan standardi karkaistu ja -Lämpölujitettu lasi

Pass Kiinan turvalasi Pakollinen sertifiointi (CCC), IGCC, CSI.

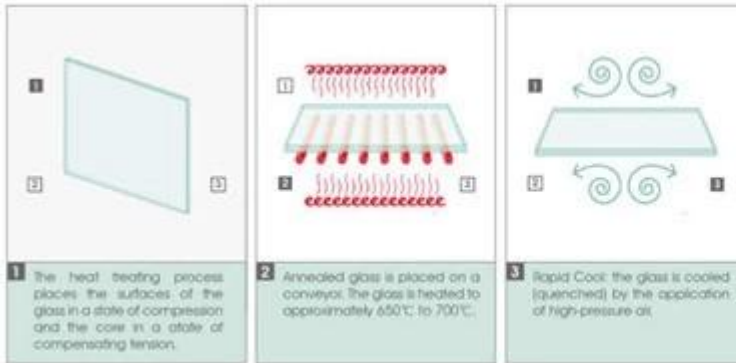
Karkaistun lasin käsittely



Ero Normaali kirkas karkaistu lasi ja vähän rautaa karkaistu lasi



Karkaistun lasin uunin ja tuotantoprosessin



Karkaistun lasin vahva puinen laatikko pakkaus ja lastaus turvallisuuden

