

15mm nhiệt ngâm kính cường lực--giải pháp kính an toàn hoàn hảo cho các tòa nhà

Thông qua xử lý cứng trui thép cấu trúc kính được thực hiện với nội bộ nhấn mạnh, đi kèm với một kết quả trong tăng cường độ uốn, mà được gọi là kính thủy tinh hoặc bằng thủy tinh. Nó là một loại an toàn thủy tinh. Bởi vì khi nó xảy ra vỡ, tấm kính sẽ trở thành thành các hạt nhỏ với cạnh thẳng thừng, so sánh để trui thép thủy tinh, nó làm giảm chấn thương cho người dân. Tính năng này làm bằng thủy tinh đã rộng rãi được sử dụng ở những nơi cụ thể trách nhiệm, một nguy cơ cao của vỡ hoặc tùy thuộc vào ánh sáng mặt trời mạnh sẽ gây ra một sự gia tăng đáng kể trong nhiệt căng thẳng.

Trong phao thủy tinh sản xuất, chế biến, có là một rủi ro trọng lượng của kính niken sulphide vùi. Nó có thể gây ra sự gia tăng trong các căng thẳng nội bộ của kính tempered, cuối cùng có thể dẫn đến vỡ tự phát. Mặc dù hiện tượng này là cực kỳ hiếm, nó vẫn tồn tại đó. Do đó nhiệt độ hấp thụ thử nghiệm là giải pháp rất cần thiết và hữu ích để cải thiện an toàn.

SGG HST cứng tinh đặc điểm kỹ thuật:

1. thủy tinh dày: 4mm, 5mm, 6mm, 8mm, 10mm, 12mm, 15mm, 19mm
2. kính loại: [rõ ràng phao thủy tinh](#), [thủy tinh màu](#), kính phản quang, kính siêu rõ ràng phao, thủy tinh phủ sương, [silkscreen kính](#), Low-E glass, vv.
3. tối đa chiều rộng: 8 mét
4. tối đa chiều dài: 3,3 mét



SGG 15MM HST Tempered kính các tính năng:

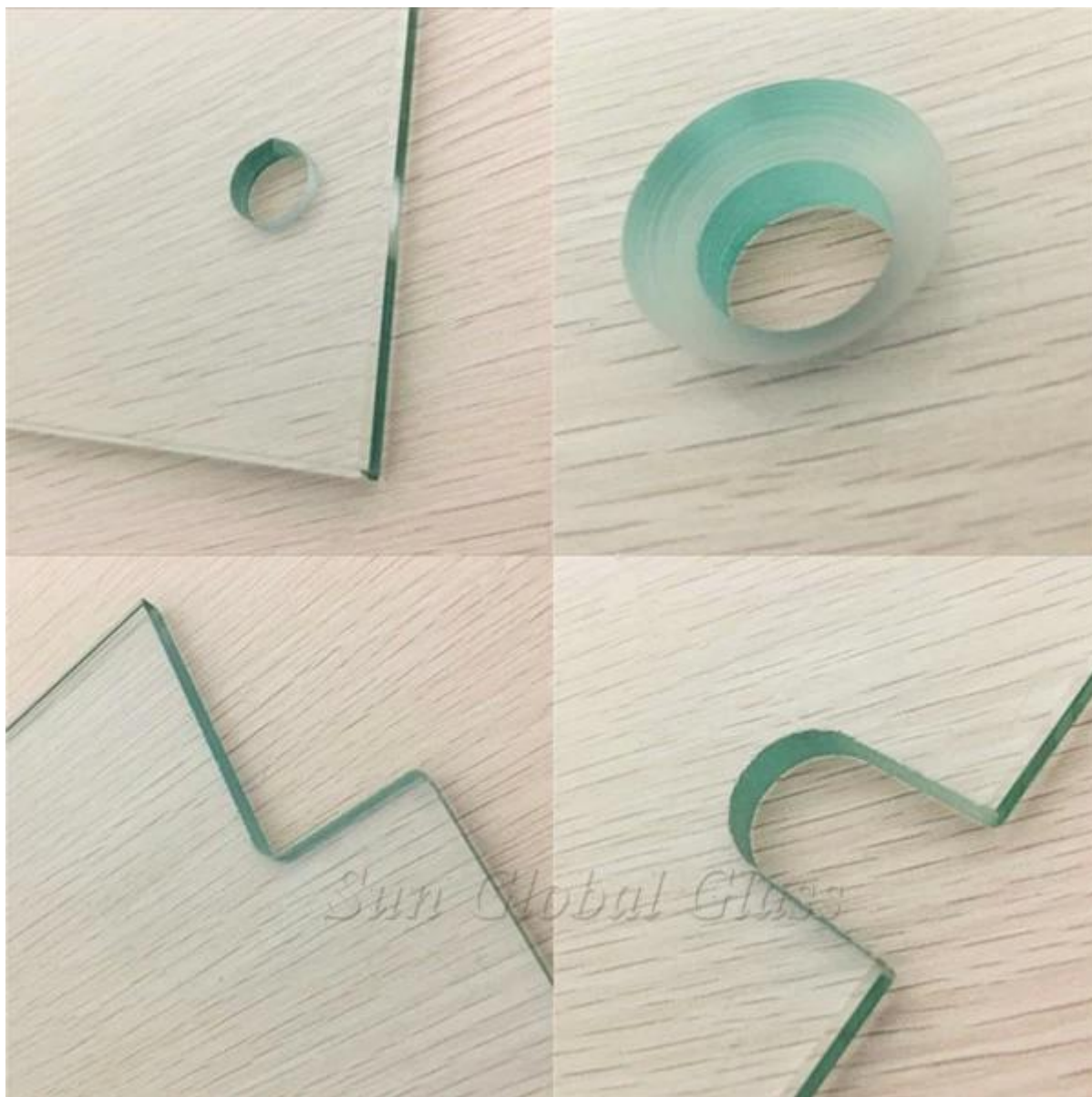
1. năm lần cao hơn uốn so sánh sức mạnh để rõ ràng nổi 10MM kính.
2. tốt kháng các hiệu suất để sốc nhiệt hoặc các thay đổi nhanh chóng ở nhiệt độ môi trường mà nhiệt là do bức xạ mặt trời.
3. giảm nguy cơ chấn thương khi nó bị hỏng.
4. để giảm tempered kính vỡ tự phát, để cho toà nhà của bạn được an toàn hơn.

SGG nhiệt ngâm bằng thủy tinh chế biến dịch vụ:

1. Customized kích thước hay hình dạng mà được đo bằng công trường xây dựng. Hình dạng của hình chữ nhật, hình đa giác, arc, và vòng tròn, và như vậy.

2. Cutout / khoan lỗ, edge, đánh bóng

3. Coated với lớp phủ silicon hoặc tráng men, lựa màn hình vẽ, vv.



HST cứng thủy tinh chất lượng tiêu chuẩn chất lượng:

1. tuân thủ tiêu chuẩn Châu Âu tempered kính EN12150
2. tuân thủ ASTM1048 American Standard
3. phù hợp với GB 9963-1998 Tempered kính tiêu chuẩn
4. phù hợp với GB 17981 - 1999 Trung Quốc tiêu chuẩn Tempered và thủy tinh Heat-Strengthened
5. tuân thủ Trung Quốc kính an toàn bắt buộc chứng nhận (CCC), IGCC, CSI.

Nhiệt độ ngâm kính sản xuất máy tính:



Chúng tôi đóng gói:

