

21.52mm wysoka przezroczystość hartowanego laminowanego szkła

O 21.52mm Ultra jasne hartowanego szkła laminowanego

21.52mm Ultra Clear hartowane laminowane Szkiełko zegarkowe składa się z dwóch paneli 10mm [niskie żelazo szkła](#) trwale połączone wraz z 1.52 mm warstwa wewnętrzna PVB poprzez kontrolowane, wysoko pod ciśnieniem i proces ogrzewania przemysłowego. Wyniki procesu laminowania w szklane panele trzymając razem, w przypadku złamania, zmniejszając ryzyko szkody. Laminowane Szkło jest klasyfikowany jako szkło klasy A.

Ultra jasny hartowane laminowane szkło cecha

Wysoki poziom zabezpieczeń

Kiedy jest ze szkła wielowarstwowego zaatakowany przez siły zewnętrzne, to trudno wejść, bo foli PVB ma silny wytrzymałość na rozciąganie i może wchłonąć i osłabić masę energii uderzające. Nawet jeśli to złamane, zadry przyklei się do międzywarstwy i nie rozpraszają.

Super wysoka przejrzystość

Ultra czysty laminowane szkło z super wysokiej przejrzystości i neutralny kolor wytwarzania szkła idealnie do użytku w których wymagane są Wysoka widoczność i przejrzystość.

Tworzenie zmysł estetyczny do budynek

Niskie żelazo laminowane szkło będzie upiększyć budynków i zharmonizowania ich występy z widokiem na okoliczne, które spełniają zapotrzebowanie architektów.

21.52mm Ultra jasne hartowanego laminowanego szkła specyfikacji

Rozmiar: max 3000 * 8000mm, mini 150 * 300mm

Skład: dwa kawałki [ultra jasne hartowanego szkła 10mm](#) z czterech warstw PVB jasne

Wszystkie przetwarzanie odbywa się na laminowane szkła hartowanego takich jak Wytnij, aby niestandardowy rozmiar, polerowane krawędzie cięcia wycięcia, otwory, itp należy wykonać przed odpuszczania.

21.52mm Ultra jasne hartowanego laminowanego szkła aplikacji

- Shopping mall kurtyna ściana szkło, sklepu, Lotnisko okno dachowe szklane
- Balustrady szklane, szkło długi korytarz, chodnik, akwarium szklane
- Wiele innych.

Standard jakości hartowanego szkła laminowanego

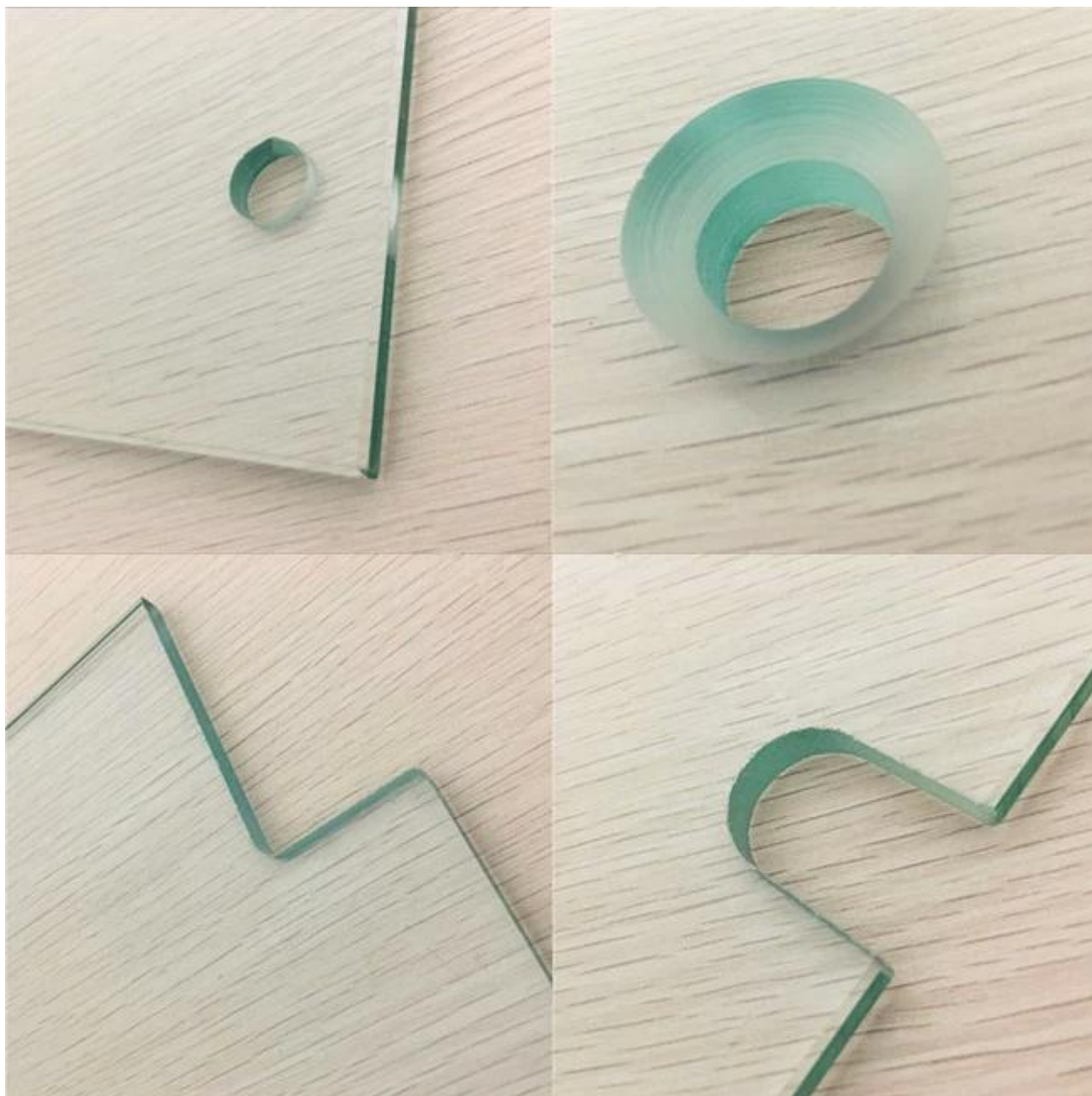
Zgodnie z art. GB15763.3, chiński standardowy

Zgodnie z EN12543, Norma Europejska

Zgodnie z art. ANSIZ97.1, American standard

Zgodnie z art. AS / NZS2208, norma australijska

Obróbki szkła z otworami i wycięciami



Różnica między normalnym żelaza jasne i niskie, hartowane szkło laminowane



Hartowane szkło laminowane produkcji roślin



Hartowane szkło laminowane bezpieczeństwa, pakowania i załadunku

