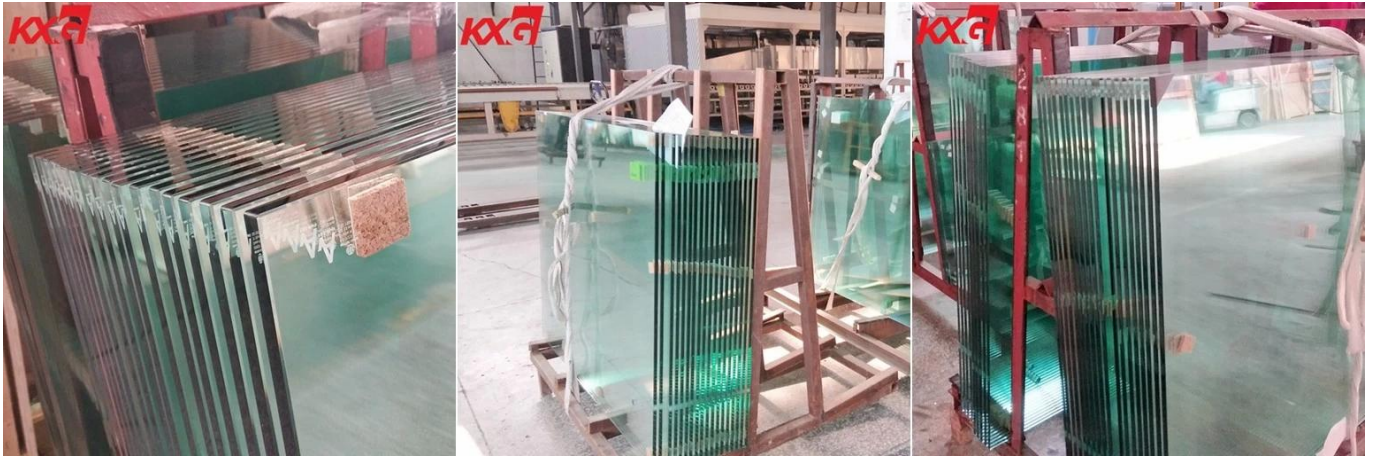


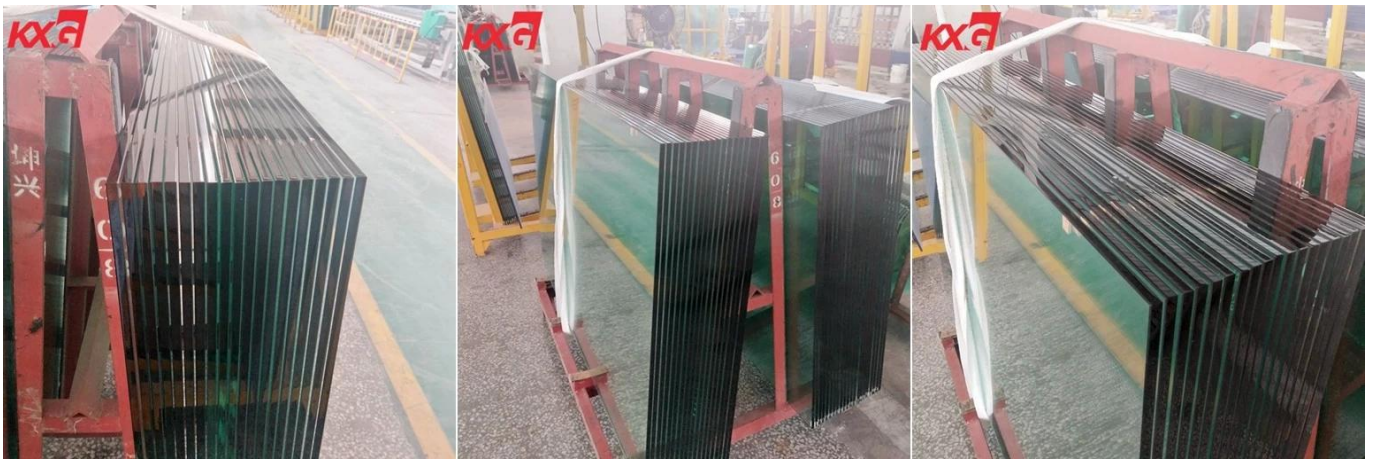
## واضح خفف من الحرارة غارقة الزجاج ، IMMالصين بناء مصنع للزجاج تنتج 12 واضح تشديد الحرارة الزجاج غارقة 12MM

### تشديد الزجاج المقسى واضحة الحرارة 12MM

واضحة تطفو الزجاج بواسطة هدأ تجهيز كزجاج السلامة. الكل خفف MMم تشديد الزجاج واضحة ، وهي مصنوعة من 12 12 من الزجاج لديها إمكانية للانفجار الذاتي. [بناء مصنع الزجاج](#) تريد الحد خطر الكسر الزجاجي العفوي التلقائي بسبب شوائب كبريتيد النيكل داخل الزجاج من المثبتة في المبنى. تياته الحرارة نفع اختبارها آلة جاء إلى حيز الوجود.



والذي يسمى أيضًا اختبار الغمس الساخن أو اختبار الإشعال ، يشير إلى طريقة إعادة ، HST نفع اختبار الحرارة الاختصار هو المعالجة الحرارية بعد ذلك هدأ إنها طريقة لتجنب الانفجار الذاتي بشكل فعال. مبدأ التشغيل لاختبار نفع الحرارة هو أن الزجاج المقسى يخضع لدرجات حرارة  $290 \pm 10^{\circ}\text{C}$  لعدة ساعات. لجعل الانفجار التلقائي الزجاج المقسى في آلة نفع الحرارة لديها إمكانية الانفجار الذاتي الزجاج المقسى ، وبالتالي تقليل خطر عفوية الزجاج المقسى الكسر



### مزايا 12 مم غارقة في الزجاج المقسى

يصل إلى  $290 \pm 10^{\circ}\text{C}$  اختبار غارقة يرصد عن طريق زيادة درجة حرارة [خفف من الزجاج 12](#) mm بسبب الحرارة الزجاجية 12  $^{\circ}\text{C}$ . وبالتالي لديها الزجاج اختبارها غارقة أيضا نفس الخصائص والمزايا من الزجاج المقسى

1. 12mm الحرارة غارقة الزجاج المقسى ، أنق أقوى 4 إلى 5 مرات من الزجاج المصقول 12mm.
2. الحرارة غارقة تشديد الزجاج ، وهو أحد زجاج الأمان ، حتى إنه مكسور بالقوة الخارجية ، ليس له أي ضرر للبشر 12MM.
3. الزجاج المنقوع الحرارة ، نفاذية الضوء عالية ، المضادة للأشعة فوق البنفسجية 12mm.
4. سهلة التركيب والتنظيف ، الحفاظ على وقت طويل.
5. قلة من احتمال حدوث كسر تلقائي ، تم تحسينه لتوفير ضمان أكبر.



### تطبيقات الزجاج السلامة غارقة في الحرارة

حيث قد تكون شظايا الزجاج المتساقطة غير مناسبة ، مثل واجهات السقف أو الزجاج الشاهقة ، الدرابزينات ، الشاشات وجدار الستارة عالي المستوى ، إلخ.

اختبار الزجاج المقسى المنقوع بالحرارة بقطر 12 مم ، يستخدم على نطاق واسع للأبواب الزجاجية ، الدرابزين الزجاجي ، سطح الطاولة الزجاجي ، إلخ.

[الحرارة غارقة الزجاج مغلفة](#)، سوف تستخدم على نطاق واسع في mm خفف من الزجاج ، عندما جعله HST 12MM 12 + 12 السقف ، الدرابزين ، الجدار الداخلي والخارجي ، إلخ.

زجاج مقوى منقوع حراريًا بقطر 12 مم ، عندما يكون مصنوعًا من الزجاج المعزول المنقوع بقطر 12 مم أو 12 مم ، فإنه يستخدم على نطاق واسع للنوافذ ، الحائط الساتر ، النافذة السقفية ، مباني المكاتب الشاهقة

**بناء مصنع الزجاج Kunxing حرارة 12 ملم نقع معدات الاختبار على**



بناء زجاج مصنع أيضا إنتاج مصفح زجاج، معزول زجاج، [حامض محفورا مثلج زجاج](#)، بالشاشة KXG الحربية طبع زجاج، دش باب زجاج و درابزين زجاج.