

الصين مورد 12 ملم خفف من الزجاج الدرايزين الباب

حول الزجاج

خفف من الزجاج، الزجاج توغيند أيضا هو ملفقة بتدفئة الزجاج المملدن إلى ما يزيد على 600 درجة مئوية والتبريد فإنه سريعاً، تأمين الأسطح الخارجية للزجاج في حالة عالية ضغط، والنواة أو مركز للزجاج في التعويض عن التوتر. إنه من دواعي سروري سلامة زجاج الذي يستخدم عندما تكون القوة والمقاومة الحرارية والسلامة من الاعتبارات الهامة.

السمة:

قوة عالية

من الزجاج المملدن العادي. أنها قادرة على الصمود في 3-5times تنفيذ الزجاج أيضا في مقاومة الانحناء وضرب نظراً لقوتها العالية 3-5 Mpa وجه السطح ضغط 95.

أمان عالي

عندما يكون الزجاج مكسورة، فإنه يتحول إلى حبيبات الفولت مع زوايا منفرجة، والذي تضمن يقلل من السلامة للتأكد من الإنسان غير مؤذية، وتشديد عملية إلى حد كبير خطر الكسر الحراري لضمان أقل خسارة.

استقرار الحرارة

خفف من الزجاج قادرة على تحمل تغيير درجة حرارة من 250 إلى 320°C وفي حين يمكن أن يتحمل الزجاج المملدن العادي فقط 20°C إلى 100°C.

مقارنة الأداء

العناصر	خفف من الزجاج	شبه الزجاج	الزجاج المملدن العادي
سلامة	أفضل	العام	لا شيء
كثافة	152Mpa	/	30-90Mpa
الثبات الحراري	250-320°C	100 °C	20-100 °C
التوتر السطحي	95Mpa	24-69Mpa	/
الدولة مقطوعة	زاوية منفرجة الحبوب	إطلاق النار--كسر	حادة

مواصفات

ملم خفف من الزجاج المساحة المتاحة: الحد الأقصى 3000 * 8000 مم، الحد الأدنى 150 * 300 مم 12

جميع تجهيز عمله على زجاج 12 مم خفف مثل الميلا، قطع، الحفر، إلخ ويجب أن يتم قبل تلميف.

عمل الحافة

فلم رصاص (ج الحافة)، (T) ويمكن أن يتم أي حواف تماما عن 12 ملم الزجاج المقوى واضحة، مثل حافة مصقول مسطحة (حافة الحافة، حافة مات، ركن جولة الحافة ogee، مشطوف حافة.

الثقوب والشقوق

يمكن أن يكون الزجاج التي تم توفيرها مع حفر ثقوب (بعض النظر عن مستقيم أو مخروطية الشكل) وقطع من الشقوق. ونحن سوف تنظر في مواقع الثقب والشق والحجم وفقا للرسومات الخاصة بك. رجاءً يرجى الاختيار أدناه التفاصيل:

حافة الزجاج إلى أقرب نقطة من هول:
لا ينبغي أن يكون زجاج 12 مم خفف الثقوب الموجودة على أي أقرب من 2 مرات سمك الزجاج.

الزاوية الزجاج إلى أقرب نقطة من هول:
يجب أن لا يقع أي أقرب من 6.5 مرات سمك زجاج 12 مم خفف الثقوب.

بعد ثقوب:
لا ينبغي أن البعد الأدنى لثقب أقل من سمك الزجاج. لا ينبغي أن يكون البعد الأقصى من الحفرة أكثر من 1/3 البعد أضيق من القطعة.

الشقوق والفواصل:
يجب أن تحتوي كافة فيليه مع دائرة نصف قطرها يساوي أو أكبر من سمك الزجاج.

الأشكال

أيضا يمكن القيام بتشكيل 12 مم تشديد الزجاج، مثل المائدة المستديرة، Jimmy Glass، ما عدا المستطيل 12 ملم خفف من الزجاج شبه منحرف، التوازي، إلخ.

التطبيق

- درابزين الزجاج
- زجاج منور
- زجاج القبة
- شاشات دش
- الأثاث مثل قمم الجدول
- العديد من الآخرين.



معيار الجودة

المعيار الأوروبي خفف من الزجاج EN12150 ووفقا

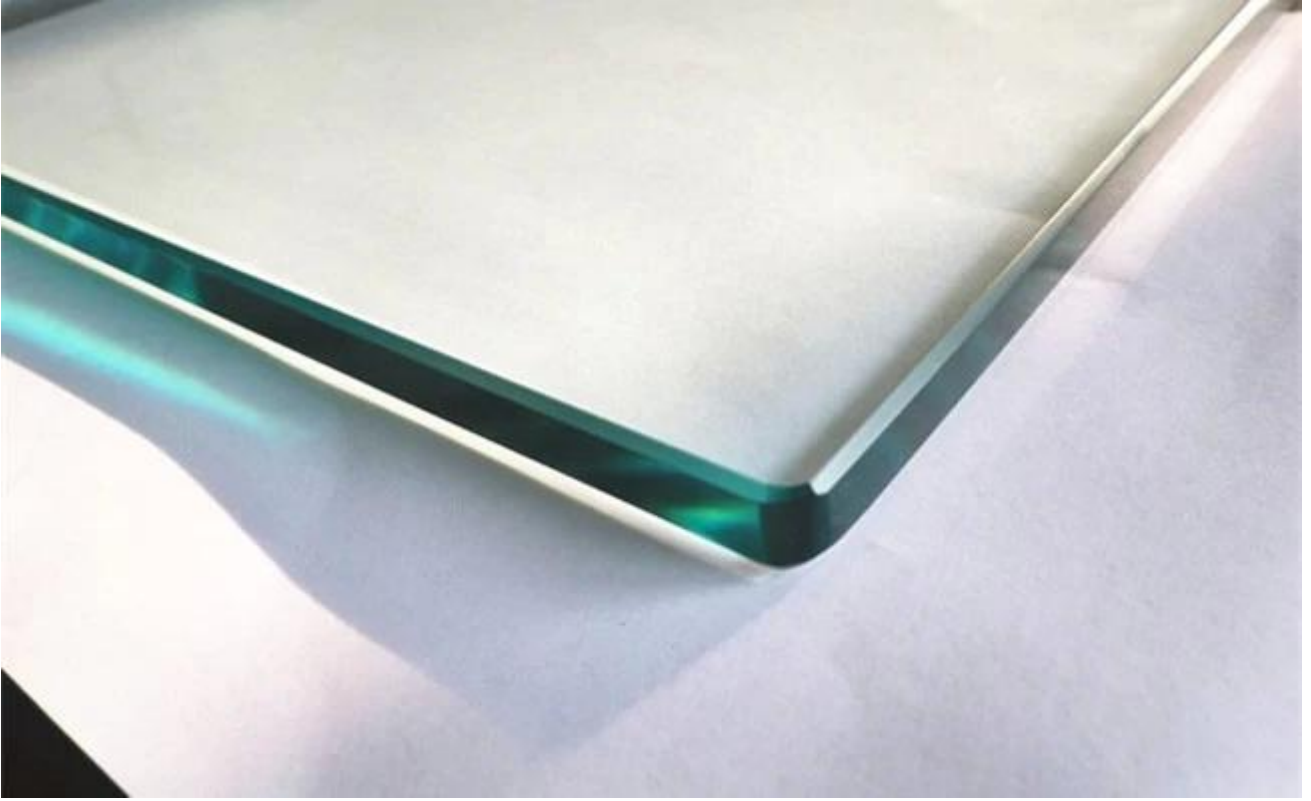
القياسية الأمريكية ASTM1048 ووفقا

ووفقا جيجابايت مستوى الزجاج 1998-9963

ووفقا جيجابايت 1999-17981 الصينية القياسية التي تلتطف وعززت الحرارة الزجاج

. منظمة التضامن المسيحي الدولية، IGCC، (CCC) تمرير الصينية زجاج الأمان الإلزامي شهادة

ملم مسح الزجاج 12



الفرق عند تعتيق الزجاج والزجاج المكسور



ماكينتي خفف من الزجاج ومستودع



خفف من الزجاج قفص خشبي قوي التعبئة.

