

1	المواد والانتهاء	الفولاذ المقاوم للصدأ 304/316 ؛ الساتان أو مرآة النهاية
2	ارتفاع	مللي متر / حجم مخصص 1000
3	وظيفة الدعامة	مم) ؛) D50.8 * 1.5 أنبوب 4 طريقة تعديل قوس السكك الحديدية العلوي ؛ مشبك زجاجي مربع أو دائري
4	قمة السكة الحديدية	مم) أنبوب مجوف) D50.8 * 1.5
5	درابزين الأمان	خفف من الزجاج لوحة واضحة 10mm / 12mm
6	الاستخدام & موقعك	درابزین ، درابزین ، درابزین ، سیاج ، درابزین ، درابزین ؛ شرفة ، جسر ، سطح ، حدیقة ، فناء ، مسبح ، شرفة ، درج ، تراس
7	التركيب	شنت أعلى / الجانب
8	صفقة	صندوق داخلي + كرتون + EPE



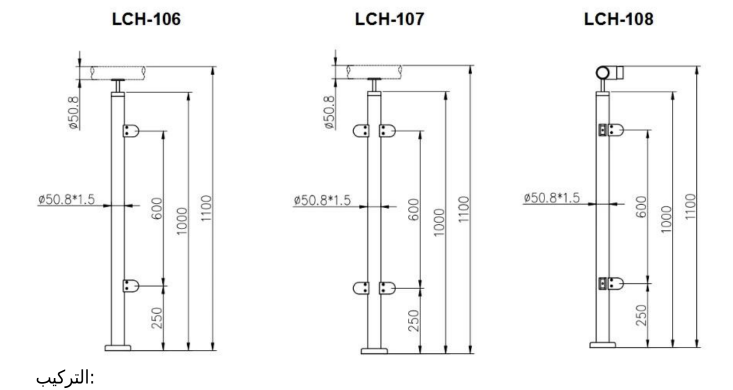












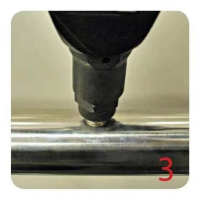
## **Glass Clamp Installation Guide**



Mark and centre punch desired location of blind rivet nut location.



Drill centre punched hole in tube to suit blind rivet nut.



Insert blind rivet nut into tube and fasten with blind rivet tool.



Check installed blind rivet nut is secure and ready for install.



Align half glass clamp with blind rivet nut inline position. Screw in button head cap screw into thread and tighten with hex key.



Select appropriate rubber gasket to suit glass panel thickness. Install rubber gasket into both sides of glass clamp. (Note rubber gasket marked with sizes).



If heavier clamping load is required please use supplied glass clamp pin, during the install process. Note glass panels will require drilling in order to fit glass clamp pins.

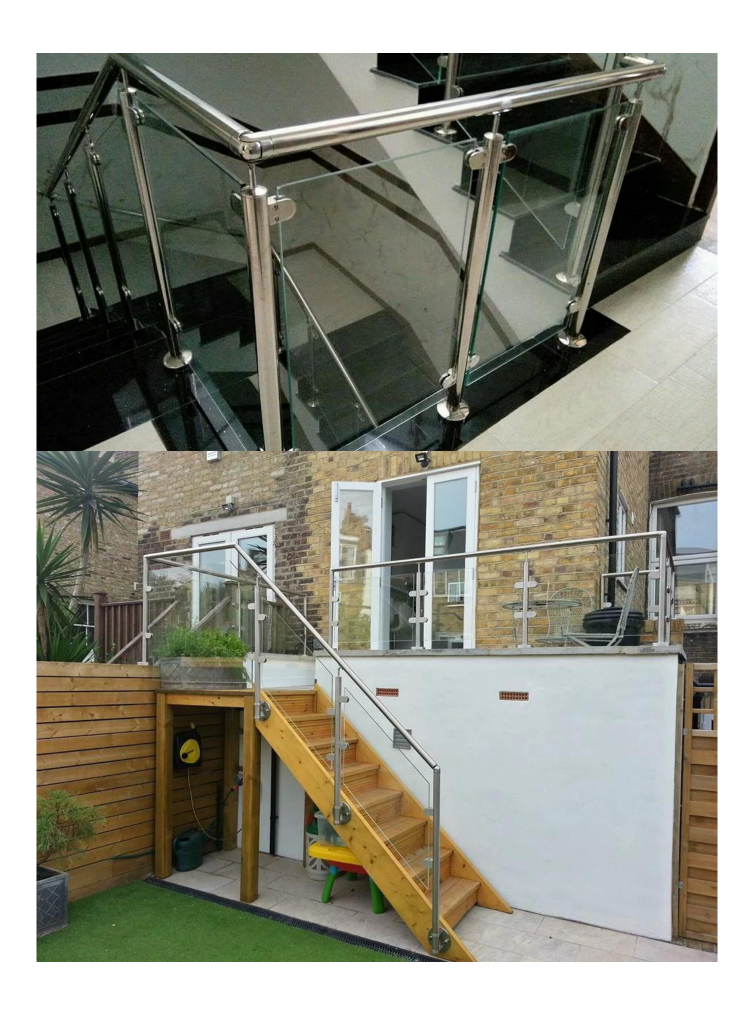


Fit glass panel into position, install second half of glass clamp secure with provided hex screws.



Tighten glass clamps with hex key, and check glass panel are secure with no movement.

عرض المشروع الفولاذ المقاوم للصدأ حديدي الجملة الفولاذ المقاوم للصدأ درج درابزين نظام حديدي زجاجي

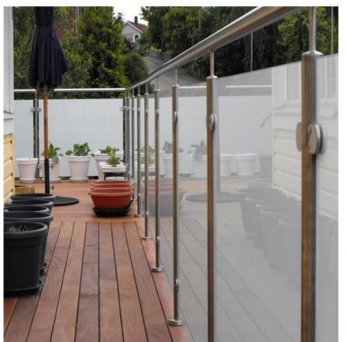




إلى عن على شرفة حديدي تصميمات:









مرحبا بك في أتصل نحن: حواء تشاو sales03@launch-china.cn

HP / WhatsApp / WeChat: +8613686807796