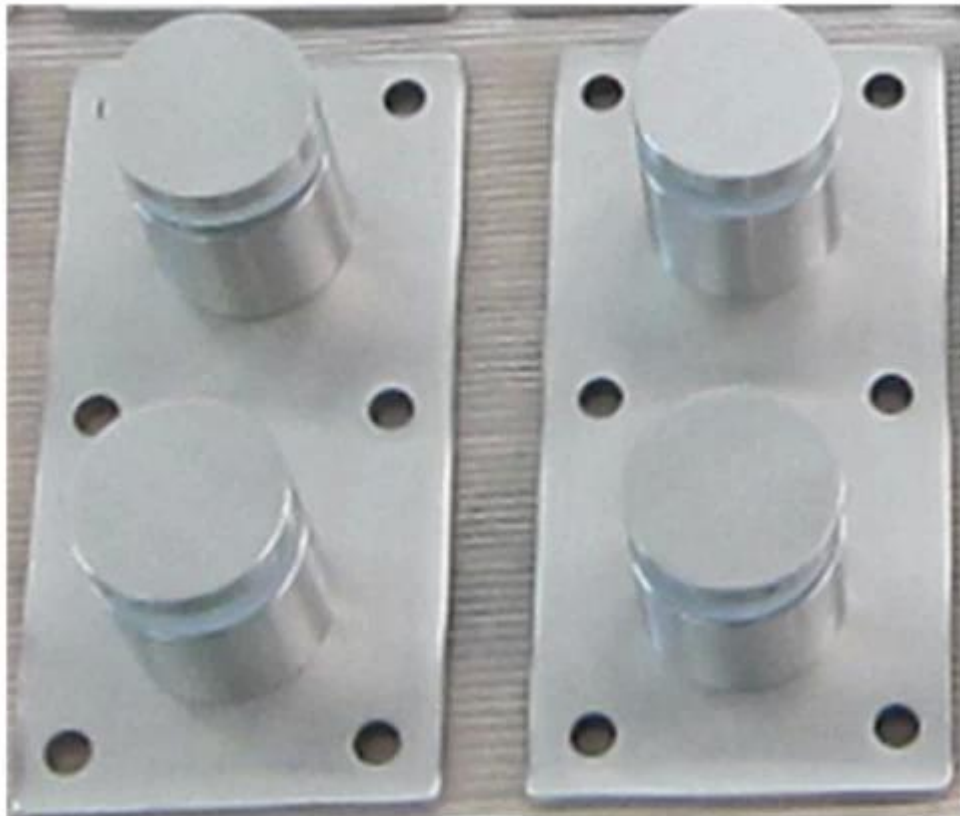


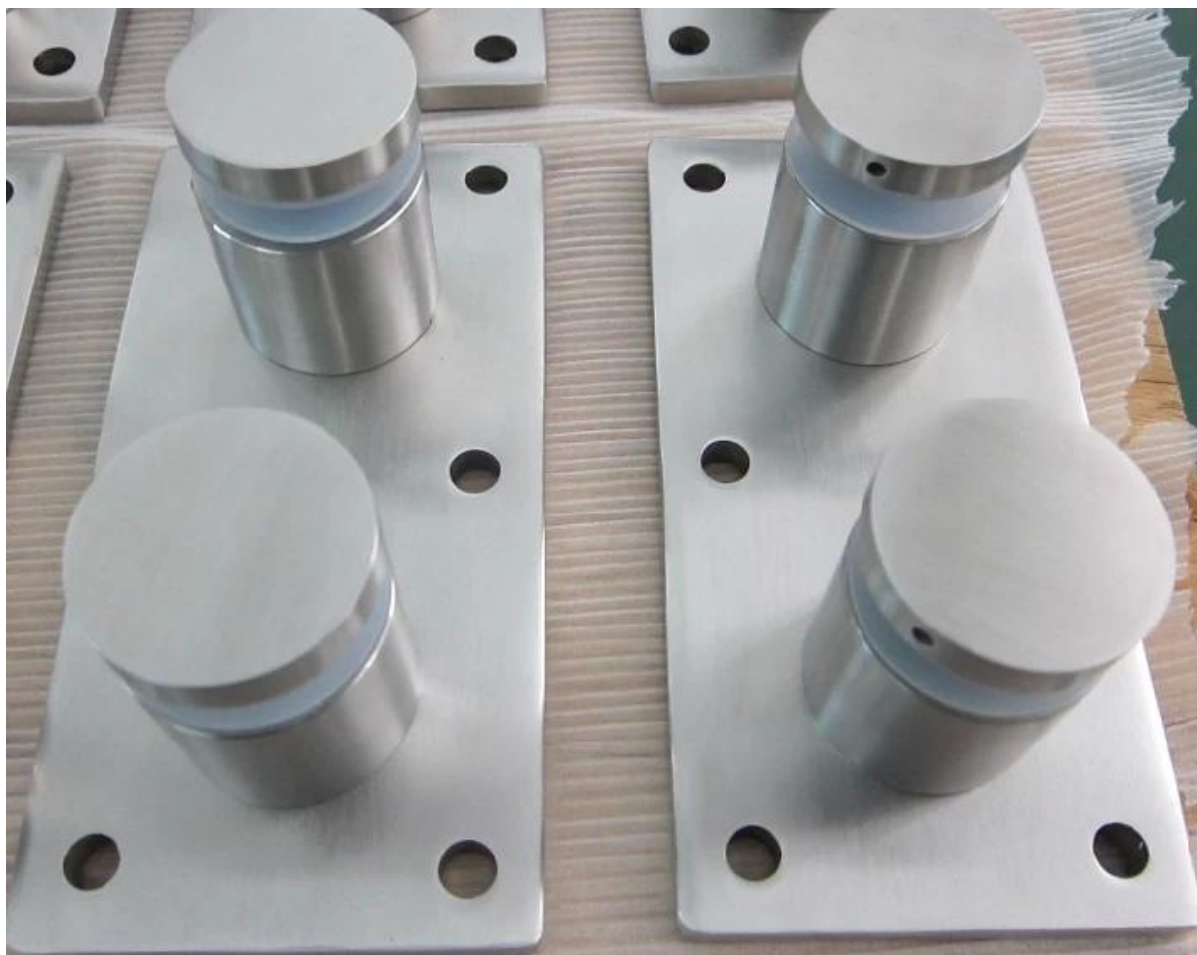
Wspornik szkła ze stali nierdzewnej z patowa tylnej ściance jest powszechnie stosowany w systemie szklane balustrady bezramkowym. To jest bardziej wytrzymały, aby utrzymać 8-19mm grubo szklany panel. Dostępne są 2 piny wsporników w tylnej płyty 200 * 100 * 10mm.

Impas jest 3,3 kg / set i łatwe do instalacji, niskie koszty dla maintenance. There jest 6 otworów w tylnej tablicy screws. Usually szczotkowane wykończenie jest najbardziej popularny.

Pokaż produkt



glass standoff SF-30



Pic projektu



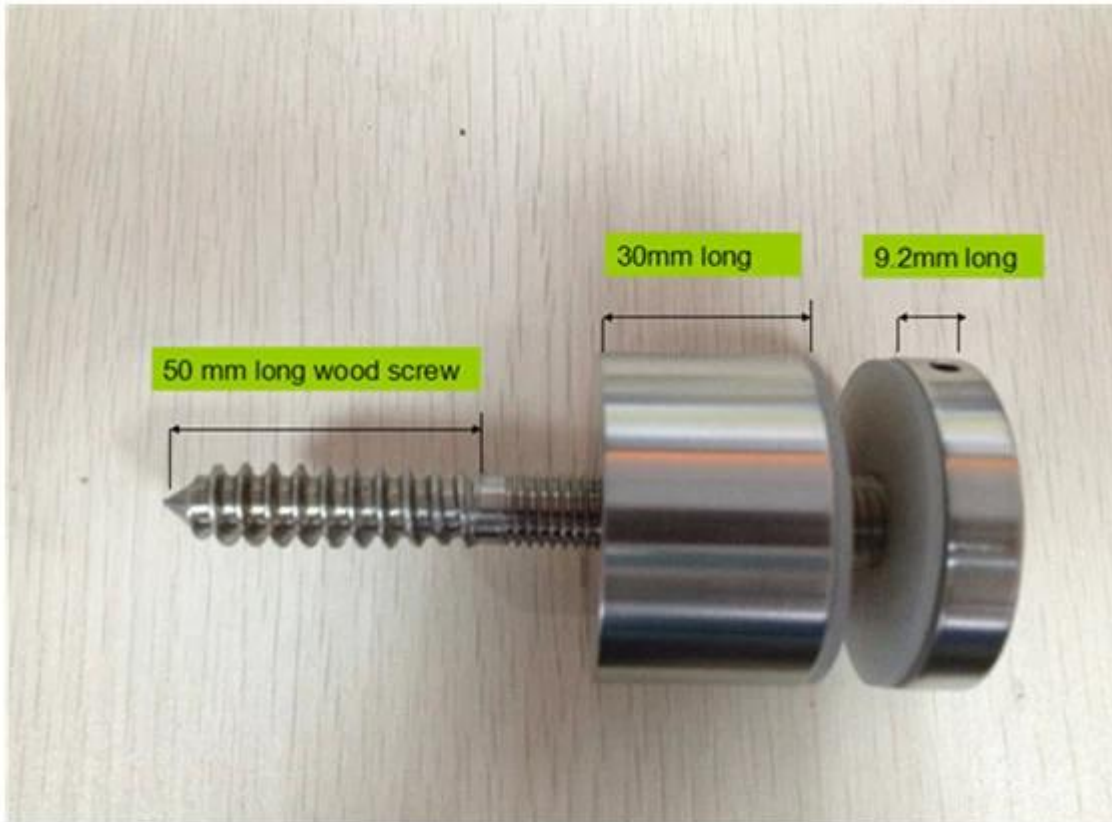
Inne wzory szkła wspornika patowa
1.glass patowa betonowa nawierzchnia



SF-50



2.glass patowa drewna uchwyt odeskowanie



glass standoff SFT-30



Shenzhen Uruchom Co., Ltd. zajmuje się produkcją wyrobów ze szkła balustrad bezramowe ze stali nierdzewnej, szkła części i komponentów kolejowych poręczy ze stali nierdzewnej kabel przez prawie 10 lat. Zapraszamy do kontaktu z nami, to jest Susie ^. ^