

Szklany czop mocowany ze stali nierdzewnej do balustrad szklanych , boczne czopy mocują hartowane szklane panele o grubości 3/8 "lub 1/2" i wymagają szklanych otworów do mocowania, jest bardzo stabilny i trwały.

Cechy bocznego szklanego czopa ze stali nierdzewnej

Kod	SFM
Technika	wykonane przez obróbkę CNC
Szklane otwory	potrzebne
Materiał	Stal nierdzewna 304/316
koniec	satyna, lustro, czarny
Grubość szkła	10-12 mm (3/8 "-1/2")
Wysokość	143mm
Ciało	50mm
MOQ	2 szt
Czas realizacji	1-3 tygodnie, w zależności od stanu magazynowego

Zdjęcia szklanego czopa montowanego z boku ze stali nierdzewnej-







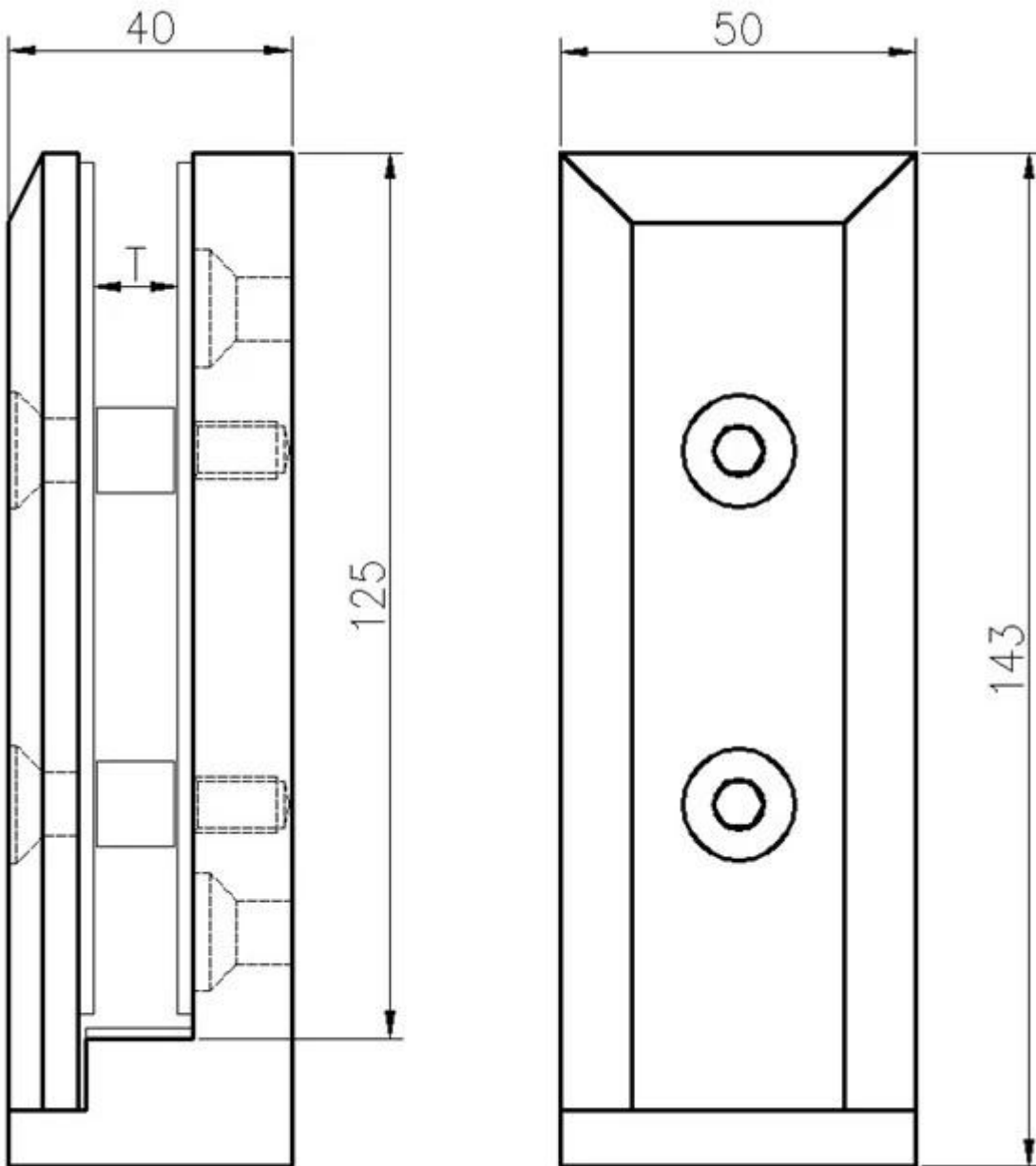


AI
honor V10





Rysunek bocznego szklanego czopa ze stali nierdzewnej-



Zdjęcia montażowe bocznego szklanego czopa ze stali nierdzewnej-









