

Szklana klatka schodowa ze stali nierdzewnej o średnicy 2 "316 M10

1. Specyfikacja ścianek 2 mm ze stali nierdzewnej m10:

- Materiał: Stal nierdzewna 316
- Wykończenie: szczotkowane lub polerowane na lustro
- Dla grubość szkła: grubość 6-19 mm
- Solidny, wysoka jakość, rubber w komplecie uszczelka
- **Model No.SF-50:** Nakrętka 50 * 12 mm, korpus 50 * 30 mm, śruba M12 * 120, mocowanie do Śruba betonowa / M12 * 72, mocowanie do drewna.

KEBIL 科比奥®





2. Nowa gotowa kolejność 2 '' ze stali nierdzewnej ocynkowana śruba m10 :

W Burhsed skończył,

Każda szklana podstawa z wewnętrznym białym pudełkiem do bezpiecznego transportu, pakowana do zewnętrznego pudełka kartonowego,







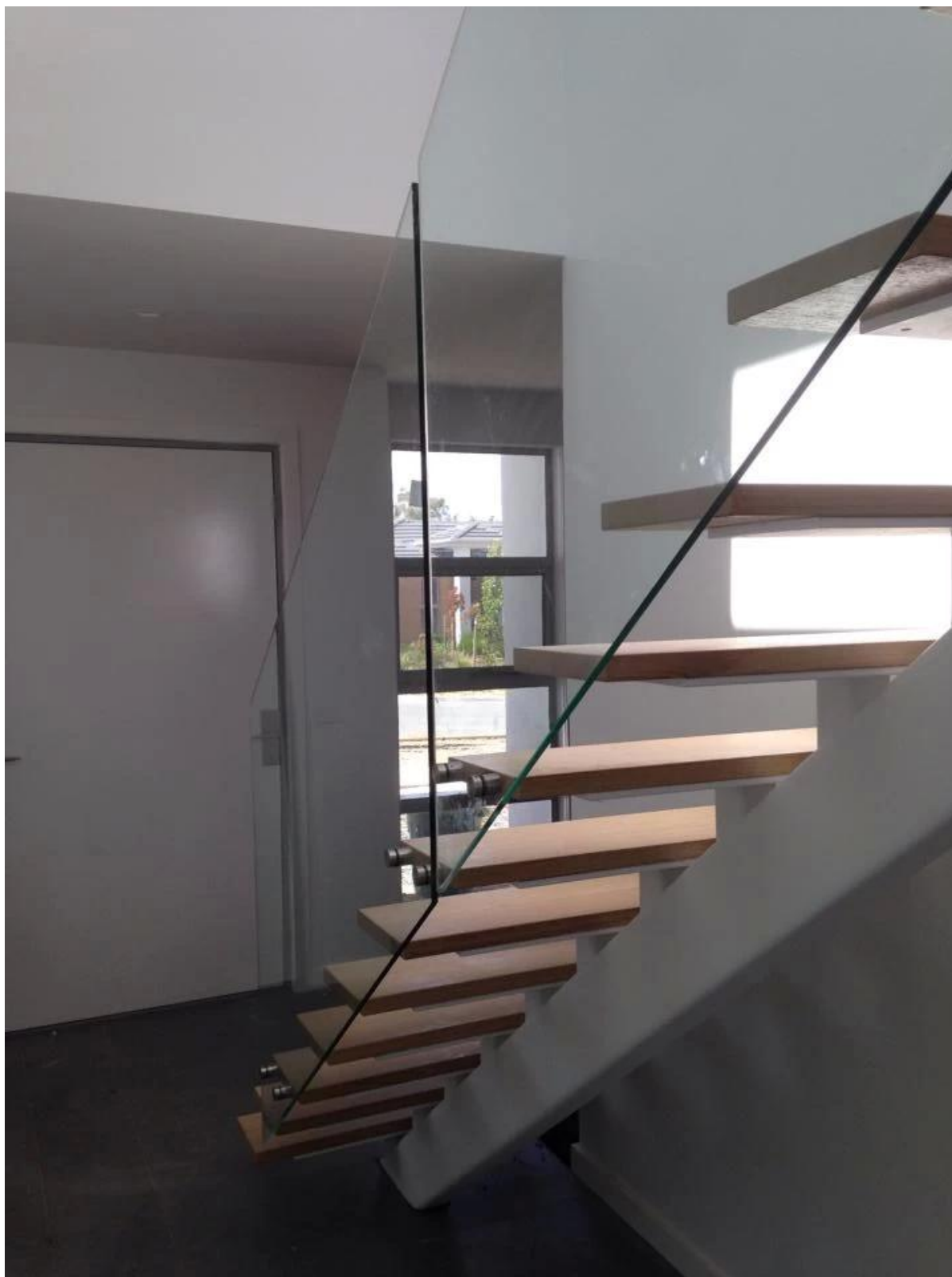
Lustro wyłożył jeden:



3. Odstęp ze stali nierdzewnej 2 " szklane balustrady ze szkła bezramowego:







4. Poręcz szczytowa, patrz:

[8-litrowa stal nierdzewna 316L mini górna poręcz bezramowa konstrukcja balustrady ze szkła](#)



5. Model nr-SF-50T mocowania wieloczęściowe, patrz:

[bezramowe szklane balustrady szklane trzymające okucia mocujące do wielu uchwytów](#)

KEBIL 科比奥®

