

Rdzeń ze stali nierdzewnej wiercić okrągłych czop

RCM-2

Wysokość: 285 mm

Waga: około 1,35 kg

Wymiary: Średnica 50mm

Grubość szkła: 10-13.52mm;

[Rdzeń wiercone bosal, w czop gruntu, wiercone czop okrągły rdzeń](#)



Powierzchnia lustra lub satyna

Satyna

[Fabryka szkła ze stali nierdzewnej Czop projektowania balkon, szklany bosym stali rdzenia wiertła dostawca stali dla konstrukcji ogrodzenia basen](#)



Lustro

[Stanowisko kurek do balustrady bezramkowym czop do szkła, szklane balustrady bezramkowym](#)



RCM-2 MIRROR

Projekt:
bezramowa basen plot



ogrodzenie szklane w tym: czop szkła, zawiasy, zamek, szkło hartowane





Nasz nowy projekt szkła kurek

SBM-2

[stal nierdzewna 316 szkło kurek, płyta podstawy kwadratowy czop, producentem i dostawcą szkła kurek](#)

KMS-2

[okrągłe szkła kurek z płyty bazowej, basen czop szkła ogrodzenia, Shenzhen uruchomienia basen ogrodzenia sprzętu](#)

SCM-2

[czop kwadratowy rdzeń szklany wierceń w ziemi uchwycie szkła, stali nierdzewnej basen ogrodzenie kurek](#)



SCM-2

RBM-2

SBM-2

RCM-2