

███ टनलिंग और प्रॉक्सी

```
% GIT_TRACE=1 GIT_CURL_VERBOSE=1 git push
21:32:14.216308 exec-cmd.c:139          trace: resolve executable path from Darwin stack: /Applications/Xcode
21:32:14.216594 exec-cmd.c:238        trace: resolve executable directory: /Applications/Xcode.app/Contents
21:32:14.216949 git.c:460             trace: built-in: git push
21:32:14.218655 run-command.c:655     trace: run_command: unset GIT_PREFIX; ssh git@github.com 'git-receive
```

--

```
`git push` , `ssh git@github.com` ,
, macOS , : `brew install corkscrew`.
```

~/ssh/config:

```
```bash
```

Host \*

```
UseKeychain yes
AddKeysToAgent yes
IdentityFile ~/.ssh/id_rsa
ProxyCommand corkscrew localhost 7890 %h %p
```

लॉग:

```
“##### % ### #####138.201.174.0 -### █ प्रॉक्सी सेटिंग्स डिटेक्टेड: - #####_#####: #####://127.0.0.1:7890 - #####_#####:
#####://127.0.0.1:7890
```

```
#####_9.8█1, ##### 3.3.6 #####1: ##### /#####/#####/.###/##### █-
#####1: /#####/#####/.###/##### ##### 1: ##### ##### █ █#####1: ##### #####
/###/###/###_##### #####1: /###/###/###_##### ##### 21: ##### /###/###/###_#####.█/ ##### █
#####1: /###/###/###_##### ##### 54: ##### ##### █ #####2: #####_#####:
138.201.174.0 █ #####3: ##### ‘~/./###/#####_#####’->
‘/#####/#####/.###/#####_#####’#####3: ##### ‘~/./###/#####_#####2’->
‘/#####/#####/.###/#####_#####2’#####1: #####_##### █ █ █-
#####; #####3: #####_#####_#####: #####1: ##### █#####:
█##### 7890 138.201.174.0 22 #####1: ##### /#####/#####/.###/██_███
0 #####1: ##### /#####/#####/.###/██_███-##### ████ -1 #####1: ##### █#####
███-2.0-#####_9.8 #####1: ##### █##### 2.0, ##### █##### █#####_9.6█1
#####-3#####13.5 #####1: #####_#####: #####: #####_9.6█1 #####-3#####13.5 ████
0█04000000 #####2: █ 5 ##### █_##### #####2: █ 4 ##### █_##### #####1: █-
█ 138.201.174.0:22 █ ‘#####’#####3: #####_#####: ##### ████ ████ 0█25519 ████
/#####/#####/.###/#####_#####:164 #####3: #####_#####: ##### ████ ████ ████ ████
```



0000 000 0000000000: 000-0025519 000001: 000: 000000->000000 000000: 00000020-0000130500000000.000  
000: 000000000000: 0000 000001: 000: 000000->000000 000000: 00000020-0000130500000000.000 000:  
000000000000: 0000 000003: 0000 000000: 0000 30 000001: 0000000000 0002\_000\_000\_0000\_00000 000003:  
00000000 000000: 0000 31 000001: 0002\_000\_000\_0000\_00000 00000000 000001: 000000 0000 000: 000-  
0025519 000256:+500000000900000000000000000000006000/000020040048 000003: 000000\_00000000: 000000 000  
0000 0025519 00 0000 /000000/00000000/.000/000000\_000000:164 000003: 000000\_00000000: 000000 000 0000 000  
00 0000 /000000/00000000/.000/000000\_000000:165 000003: 000000\_00000000: 000000 000 0000 0000 00  
/000000/00000000/.000/000000\_000000:166 000003: 0000\_000000000\_00000: 000000 3 0000 0000 138.201.174.0  
000001: 0000\_0000000000: 000000 /000000/00000000/.000/000000\_0000002: 00 0000 0000 00 0000000000 000001:  
0000\_0000000000: 000000 /000/000/000\_000000\_000000: 00 0000 0000 00 0000000000 000001: 0000\_0000000000:  
000000 /000/000/000\_000000\_0000002: 00 0000 0000 00 0000000000 000001: 0000 '138.201.174.0'00 000000 000  
00000000 000 0025519 0000 000. 000001: 000000 000 00 /000000/00000000/.000/000000\_000000:164 000003: