

Fiche technique

07/03/2016

OU3D-COUP-5X8

Coupleur aluminium Ø5mm x 8mm



Coupleur en aluminium 5mm x M8 pour relier les moteurs aux tiges filetées de l'axe Z.

Deux coupleurs sont nécessaires pour fabriquer une imprimante 3D Prusa.

Caractéristiques techniques :

- Longueur : 25 mm
- Diamètre extérieur : 15 mm
- Diamètre intérieur moteur : 5mm
- Diamètre intérieur tige filetée : M8
- Matière : Aluminium