



Schleppkettenhalter Anycubic I3

 jan96

[VIEW IN BROWSER](#)

updated 4. 1. 2023 | published 4. 1. 2023

Summary

Schleppkettenhalter für den Anycubic I3

[3D Printers](#) > [3D Printers - Upgrades](#)

Tags: [extruder](#) [anycubic](#) [anycubici3mega](#) [anycubici3megas](#)
[anycubicextruder](#)

Ich habe meinen Anycubic umgebaut auf den X-Carriage [MK4] (<https://www.thingiverse.com/thing:3537449>

Hierzu habe ich einen Schleppkettenhalter nachgebaut für eine Schleppkette von Igus mit der Breite 20mm un einem Radius von 28mm. (https://www.amazon.de/Energiekette-von-igus-Breite-Kabelf%C3%BChrung/dp/B07TYFL456/ref=sr_1_6?__mk_de_DE=%C3%85M%C3%85%C5%BD%C3%95%C3%91&dchild=1&keywords=Igu

Mein Drucker steht in einem Schrank (Gehäuse) weshalb der Extruder an den Rahmen gewandert ist.

Der Schleppkettenhalter Male am Hotend ist schon mit Support konstruiert. Somit wird kein Support benötigt zu Drucken der Teile.

Model files



adapterplatte_schleppkette-v2.stl



schleppkettenhalter_mk4_male-v11.stl

License

This work is licensed under a
[Creative Commons \(4.0 International License\)](https://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/4.0/)



Attribution—Noncommercial—Share Alike

-
- ✗ | Sharing without ATTRIBUTION
 - ✓ | Remix Culture allowed
 - ✗ | Commercial Use
 - ✗ | Free Cultural Works
 - ✗ | Meets Open Definition