



3D Scan eines Klebebandabrollers



Timo der Tischler

[VIEW IN BROWSER](#)

updated 3. 7. 2024 | published 3. 7. 2024

Summary

Ein Klebebandabroller mit meinen DIY 3D-Scanner abgescannt



7.00 hrs



1 pcs



0.75 mm



0.40 mm



PLA



45 g



Creality
CR-10S

[World & Scans](#) > [Historical Context](#)

Tags: [thingiverse](#)

Ein Klebebandabroller mit meinen DIY 3D-Scanner abgescannt

Print Settings

Printer:

Creality CR 10S Pro V2

Supports:

Yes

****Infill:****

Würfel

Filament: Renkforce PLA

Category: Scans & Replicas

Model files



20230417_kleberoller_versuch_2.3mf



20230417_klebebandabroller-ganz.obj



20230417_kleberoller_versuch_2.3mf

Print files



7h44min45gklebebandabrollerteelichthalter.gcode

PLA 0.40 mm 0.75 mm 7.00 hrs 45 g

Other files

scan_klebebandroller.txt

[Find source .stl files on Thingiverse.com](https://www.thingiverse.com)

License

This work is licensed under a
Creative Commons (4.0 International License)



Attribution-ShareAlike

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