



Schliesszylinder-Lehre

 **ruegengustav**

[VIEW IN BROWSER](#)

updated 1. 8. 2023 | published 1. 8. 2023

Summary

Schliesszylinder-Lehre

[Hobby & Makers](#) > [Tools](#)

Dies ist eine Lehre, um die Abstände bei einem Schliesszylinder auszumessen.

Bei der Lehre einen Farbwechsel einfügen, damit die Schrift schwarz erscheint.

Die Schieber der Lehre mit Stütze drucken.

Update:

Ich habe jetzt auch die mm-Markierung eingefügt. Um diese kleinen Striche darstellen zu können, habe ich eine 0.3 Düse verwendet und die Druckgeschwindigkeit auf 20mm/s reduziert.

Ich habe in Schichthöhe 1.40 einen Farbwechsel zu Schwarz und in Schichthöhe 1.60 einen Farbwechsel zu Weiß eingefügt.

Model files



lehre_mm.stl



zylinderlehre_mm.f3d



links.stl



rechts.stl

License ©



This work is licensed under a
[Creative Commons \(4.0 International License\)](#)

Attribution—Noncommercial—Share Alike

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