



čep a dlab s aretačním kolíkem - výuková pomůcka



Luděk

[VIEW IN BROWSER](#)

updated 29. 3. 2022 | published 29. 3. 2022

Summary

Tesařský konstrukční spoj, model pro výukové účely



1.16 hrs



1 pcs



0.30 mm



0.40 mm



PLA



24 g



Prusa
MK3/S/S+

[Learning](#) > [Other 3D Objects for Learning](#)

Tags: [learning](#) [carpentry](#) [technicaldrawing](#) [spoj](#) [kreslení](#)
[odborne](#) [matematika](#)

Testovaný model pro výukové účely oborů tesař a truhlář sestavený Janem Hlaváčkem, studentem třetího ročníku tesař. Kvalita tisku je 0.3 mm. gcode bude tisknout 1.09 hod. Výplň 5%. Tištěno v PLA.

Model files



cep-a-dlab-s-artetacnim-kolikem-hlavi.stl



cep-a-dlab-s-artetacnim-kolikem-hlavi.3mf

Print files



cep-a-dlab-s-artetacnim-kolikem-hlavi_03mm_pla_.gcode

🌀 PLA 📏 0.40 mm 📐 0.30 mm ⌚ 1.16 hrs ⚖️ 24 g 🖨️ Prusa MK3/S/S+

License ©



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

Attribution

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