

## Holder nozzle printer Prusa E3D V6 (držák na trysky)



mysak85

[VIEW IN BROWSER](#)

updated 1. 2. 2024 | published 1. 2. 2024

### Summary

Holder nozzle printer Prusa E3D V6 (držák na trysky)

[3D Printers](#) > [Prusa Parts & Upgrades](#)

Tags:

prusa

box

holder

enclosure

nozzle

e3dv6

drzak

mk4

trysky

**V případě, že se Vám výtisk povede, prosím přidejte fotografii.  
DĚKUJI**

**If the printout is successful for you, please add a photo. THANK  
YOU**

Malý otočný držák na trysky dělaný na rám tiskárny Prusa Mini a Box  
Enclosure.

v souborech jsou dvě možnosti jak držák vytisknout.

1. part.4.prusa.mini.holder.with.nozzle - tisknout s nápisy pro trysky
2. part.5.prusa.mini.holder.without.nozzle - vytisknout držák a na něj přilepit postupně čísla (part3 - zde si můžete různě kombinovat barvy)

K sestavení bude potřeba tyto věci:

- Lepidlo
- matky M3 - 2x
- M3 šrouby s imbus hlavou - M3x30 - 1x, M3x10 - 1x

Na přidělení do rámu jsem použil tento výtisk pro matku M3

<https://www.printables.com/cs/model/117699-drop-in-t-nut-3030-alu-profile-m3-m4-m5-update>

Part1, part4 a part5 jsem tisknul tryskou 0.6

Part2 a part3 jsem tisknul na trysku 0.25

## Soubory

**part.10.mk4.prusa.box.holder.nozzle a part.11.mk4.prusa.box.nozzle jsou určené pro přidělení k boxu Enclosure a na nové trysky pro MK4!!**

V případě že někdo bude tisknout, tak poprosím o komentář jestli bylo vše v pořádku, případně co třeba zlepšit.

A kdyby mně chtěl někdo podpořit v dalším vytváření nových věcí, tak je možnost přes Revolut.

Děkuji

Tento model je exkluzivně pouze pro PrusaPrintables!!

English Google translate:

Small rotating holder for nozzles made for the frame of the Prusa Mini printer and box Prusa Enclosure.

in the files there are two options how to print the holder.

part.4.prusa.mini.holder.with.nozzle - print with inscriptions for nozzles

part.5.prusa.mini.holder.without.nozzle - print the holder and stick the numbers on it one by one (part3 - here you can combine different colors)

To build you will need the following things:

Adhesive

screws M3 - 2x

M3 screws with Allen head - M3x30 - 1x, M3x10 - 1x

I used this printout for the M3 screws to add to the frame

<https://www.printables.com/cs/model/117699-drop-in-t-nut-3030-alu-profile-m3-m4-m5-update>

I printed part1, part4 and part5 with a 0.6 nozzle

I printed part 2 and part 3 on a 0.25 nozzle

## Files

**part.10.mk4.prusa.box.holder.nozzle and part.11.mk4.prusa.box.nozzle are intended to be added to the Enclosure box and new nozzles for the MK4!!**

In the event that someone will print, I will ask for a comment on whether everything was fine or what needs to be improved.

And if someone wants to support me in the further creation of new things, there is an option through Revolut.

Thank you

This model is exclusive to PrusaPrintables only!!

## Model files



**prusaminiukazatelpart2.stl**



**part3nozzle04.stl**



**part3nozzle02.stl**



**part3nozzle03.stl**



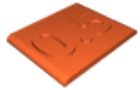
**part3nozzle06.stl**

---



**prusaminiholderwithoutnozzle.stl**

---



**part3nozzle05.stl**

---



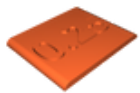
**prusaminiholderpart1.stl**

---



**part3nozzle10.stl**

---



**part3nozzle025.stl**

---



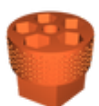
**prusaminiholderwithnozzle.stl**

---



**part3nozzle08.stl**

---



**part11mk4prusaboxnozzle.stl**

---



**part10mk4prusaboxholdernozzle.stl**

# License ©

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



**Attribution—Noncommercial—No Derivatives**

---

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