

## Filament Clip Prusament Spool



HR3D Design

[VIEW IN BROWSER](#)

updated 29. 3. 2022 | published 22. 3. 2022

### Summary

Filament Clip für Prusament Spulen

[3D Printers](#) > [Accessories](#)

Tags: [prusament](#) [filament](#) [clip](#) [filamentholder](#) [filamentclip](#)  
[prusamentspool](#)

Da ich mit den bisherigen Filament Clips nicht so zufrieden war, habe ich nach alternativen gesucht. Ich bin auf Valec Filament Clip gestoßen. Dieser hat mir im Prinzip gefallen, aber es hat das Filament nicht so gehalten wie ich es wollte. Daher habe ich eine Modifikation vorgenommen. Und nun kann ich das Filament so festklemmen wie ich mir das gedacht habe.

Benötigt wird folgendes:

1x M3 Einschmelzmutter

1x M3 x 15 mm Sechskantschraube

Zum einsetzen der Schraube in den Schraubenkopf nimmt man am besten eine Einschraubhilfe.

Siehe Bild



## Goolge Translate

Since I was not so satisfied with the previous filament clips, I looked for alternatives. I came across Valec Filament Clip. I basically liked this one, but it didn't hold the filament the way I wanted it to. So I made a modification. And now I can clamp the filament as I thought I would.

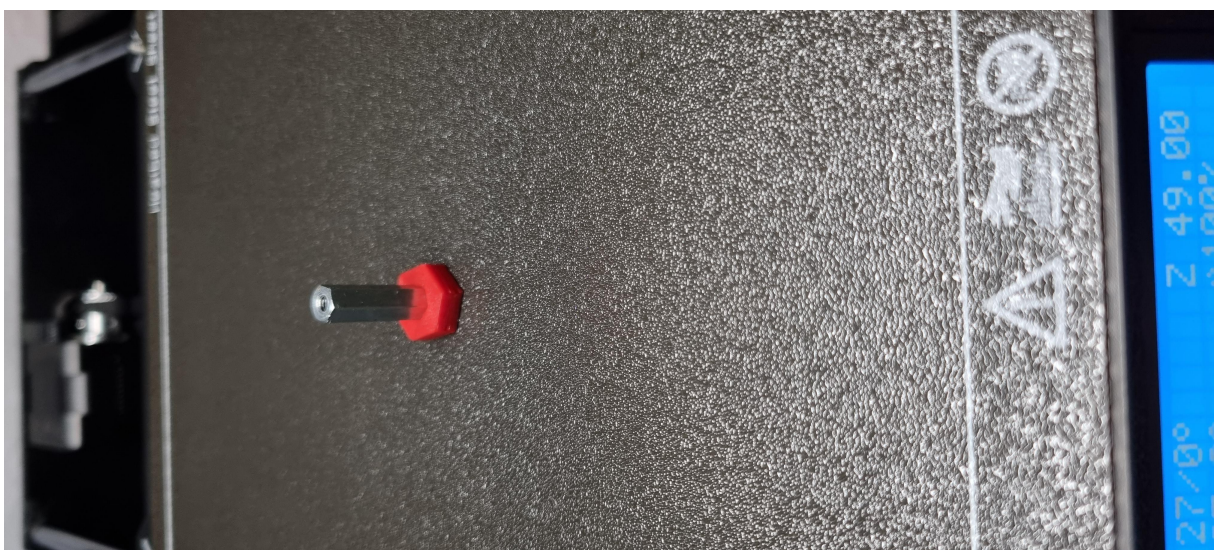
The following is required:

1x M3 melt-down nut

1x M3 x 15mm hex bolt

It is best to use a screw-in aid to insert the screw into the screw head.

See image



# This remix is based on



## Filament clip for prusament spool

by Valec

## Model files



schraubenkopf.3mf



filamenthalter-v2.3mf



schraubenkopf.stl



filamenthalter-v2.stl

## License

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



### Attribution

- ✗ | Sharing without ATTRIBUTION
- ✓ | Remix Culture allowed
- ✓ | Commercial Use

- ✓ | Free Cultural Works
- ✓ | Meets Open Definition