



Hullzelle (Hull Cell) 250 ml



MB

[VIEW IN BROWSER](#)

updated 24. 11. 2023 | published 24. 11. 2023

Summary

Eine 250 ml Hullzelle zur Untersuchung galvanischer Bäder Drucken am besten mit PETG (ABS warpt zu sehr)



5.38 hrs



1 pcs



0.20 mm



0.40 mm



PET



62 g



Prusa
MK3/S/S+

[Hobby & Makers](#) > [Other Ideas](#)

Wer hier nach Hull Zelle sucht, sollte auch wissen wie sie anzuwenden ist.

Typisch für sauer Kupfer: Messing Blech als Kathode, AnCu Anode, 1 A - 10 Minuten

Anyone looking for Hull cells here should also know how to use them.

Typical for acid copper: Brass sheet as cathode, AnCu anode, 1 A - 10 minutes

Model files



hullzelle-250-ml.stp



hullzelle-250-ml.stl

Print files



hullzelle-250-ml_02mm_petg_mk3s_5h23m.gcode

 PET  0.40 mm  0.20 mm  5.38 hrs  62 g  Prusa MK3/S/S+

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