



Kugelhälften zur Kugel verklebt

 createYourIdeas

[VIEW IN BROWSER](#)

updated 7. 2. 2022 | published 7. 2. 2022

Summary

Eine Kugel mit einem Durchmesser von 4 cm lässt sich aus 2 Hälften zusammenkleben.



0.90 hrs



1 pcs



0.20 mm



0.40 mm



PET



9 g



Prusa
MK3/S/S+

[3D Printers](#) > [Test Models](#)

Tags: [sphere](#) [kugel](#)

Drucken Sie 2 Kugelhälften und verkleben Sie diese anschließend mit einem geeigneten Kleber, z.B. UHU Hart Spezialkleber.

Model files

sphere-half.stl



Print files



sphere_half_02mm_petg_mk3s_54m.gcode

PET 0.40 mm 0.20 mm 0.90 hrs 9 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