



CB Funk Mastaufnahme, DX Drahtantenne



J. Reich

[VIEW IN BROWSER](#)

updated 5. 8. 2024 | published 5. 8. 2024

Summary

Mastaufnahme für einen Spiderbeam 10m Fiberglasmast

[Hobby & Makers](#) > [Electronics](#)

Tags: [klemme](#) [schelle](#) [spiderbeam](#) [fieberglasmast](#) [cbfunk](#)
[mastaufnahme](#)

Die Schelle hat einen Innendurchmesser von 60mm und das Unterteil einen Innendurchmesser von 67mm.

Das Aluminium Profil hat eine Länge von 50cm.

Die Anbindung für die Anhängerkupplung findet man z.B. auf Amazon.

Model files



[schelle-star.stl](#)



schelle.stl



unterteil.stl



sterngriß.stl

License



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

[Attribution—Noncommercial—No Derivatives](https://creativecommons.org/licenses/by-nc-nd/4.0/)

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