



BoschGTS10XC Tischeinlage



reinerv333

[VIEW IN BROWSER](#)

updated 13. 7. 2024 | published 13. 7. 2024

Summary

Tischeinlage für die Kreissäge BoschGTS10XC

[Hobby & Makers](#) > [Mechanical Parts](#)

Tags: [bosch](#) [boschgts10](#) [tischeinlage](#)

Hier habe ich eine Tischeinlage Konstruiert für die Bosch GTS10XC. Meine bisherige Tischeinlage habe ich mit Seitenabdeckung ausgerüstet damit man weniger Schmutz beim Sägen hat und mit dieser Abdeckung ist dann die rechte abgedeckt was bei geradschnitten sehr gut funktioniert aber dann natürlich die Säge nicht mehr Schwenkbar macht. Dafür habe ich eine gleiche Tischeinlage wie die Originale gezeichnet und mit Verstärkungen und Bohrungen für 3mm Paßstifte versehen wie im Schnitt zu sehen ist. An dieser Stelle soll es auch geschnitten werden denn dann ist das lange Teil noch 250mm lang und der Rest 100mm was dann der gesamtlänge der Tischeinlage entspricht. Teile miteinander Verstiften und Verkleben und die Unterstützungen die an der Einclipsstelle zu sehen sind wegbrechen dann kann man es ohne Stützstruktur Drucken. Auf meinen Bambulab X1 passt es genau derauf und kann in einem Druck ausgedruckt werden. PETG empfehle ich .Noch die 3D Schmelz Gewindemuttern M5 einsetzen und mit Madenschrauben dann in der höhe einstellen. Eine Art Feder habe ich mir aus einem Stück Bandstahl einer Verpackung gebogen (Packband).

Model files



boschtischeinlagegts10xc1.stl

License

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



Attribution-NonCommercial

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