

Gebrauchter MacPro auf ebay / Mac mi M4 / Mac mini M4 Pro

Beitrag von „bluebyte“ vom 10. Juli 2025, 10:23

[Bob-Schmu](#) Ich habe mich da mit den Werten für die axiale und radiale Zustellung langsam rangetastet. Ausserdem sollte das Teil nicht so schnell fertig sein. Man sollte ja was sehen.

Moment ...

Ich habe seit heute Probleme mit Microsoft-Mail.

Habe mich bei Autodesk mit der Microsoft-Adresse registriert.

Sonst hätte ich noch ein paar Screenshots hochgeladen.

Angefangen habe ich mit dem einfachen Universal Gcode-Sender.

Später habe ich angefangen in Fusion 360 ein paar Teile zu konstruieren.

In der Version kann ich in einem beschränkten Mass auch Teileprogramme über den GRBL-Postprozessor berechnen lassen und speichern.

Den generierten Code lade ich mit dem Universal Gcode Sender und schicke den Code zum Abarbeiten an die Maschinensteuerung.

Muss die Kabel mal anständig verlegen.

Anschluß-Stecker und Anschluß-Buchsen mit Gewinde, sowie Schrumpfschlauch und Kabelummantelung habe ich schon.

Netzteil habe ich auch selbst gebaut. Das ist der graue Kasten im Hintergrund.

Die Endschalter muss ich auch noch anbringen. Bin da noch auf der Suche nach den passenden Teilen.

Ungefähr sowas

<https://www.amazon.de/AZDelivery-Näherungssensor-schalter-induktiv-kompatibel/dp/B086V4HN3F>