

# CAD DesignSpark Mechanical

Beitrag von „Agent K“ vom 14. Juli 2019, 18:24

[Zitat von MarcelT4](#)

Und wenn du die Scheibe extrudierst? Also höher/breiter machst?

War ich am probieren denke das könnte der richtige weg sein .

[Zitat von Daytona228](#)

meist ein Skizzenfehler die Hauptursache

Ja das denke ich auch, habe auch danach gesucht nur nichts gefunden .

[Zitat von Daytona228](#)

Dabei muss ich nur ein Loch zeichnen und lasse diese dann beliebig rotieren

Ja das geht auch bei Spark ,da würde man ja bei einer gelochten Scheibe überschnappen .  
So hier mal das Bild von der Scheibe, zwischen den Pfeilen ist der abgesenkte Stern .

[DSC00038.JPG](#)