





Bild 4

In der Drehmaschine wurde nach dem Aufbohren für das vordere Lager noch mit der Ahle nachgearbeitet.



Bild 5

Ein Stator in Somodinigröße wurde mit UHU plus endfest 300 an den Tankdeckel geklebt. Aus dem Tankdeckel habe ich vorher noch möglichst viel Material herausgefräst. Die Bauweise des Somodini brauche ich ja nicht weiter auszuführen, da das hier auf diesen Seiten schon perfekt dokumentiert ist.



Bild 6

Im Statorröhrchen ist nur ein Kugellager eingebaut, das Gegenlager ist vorne im Kurbelgehäuse.



Bild 7

Den Tankdeckel und den Tank habe ich mit UHU plus endfest 300 mit dem Kurbelgehäuse verklebt. Der Zylinder ist nur mit etwas Seku angeheftet, da der ja keinen Belastungen standhalten muss.



Bild 8

Verwendung findet der kleine „Täuscher“ in einem im Originaldesign nachgebauten Topsy. Dank moderner Komponenten wiegt die nun nur 260 Gramm.



Bild 9

Mit dem COX Pee Wee 0,33 ccm verfuhr ich in der gleichen Weise wie beim Babe Bee. Nur findet darin ein winziger Brushless mit SORIX-Blechen Platz.