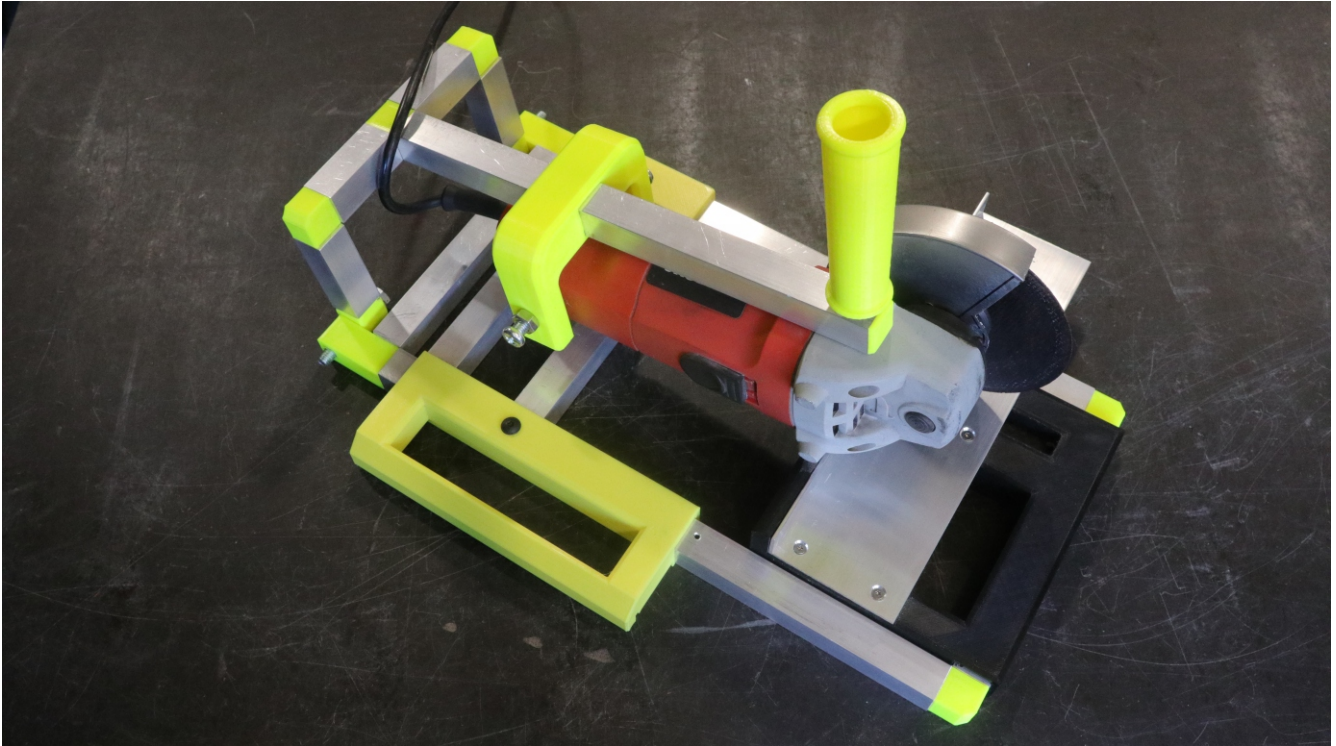


Flexprojekt

www.penser.de



Aluminium Vierkantrohr mit einer Wandstärke von 2 mm

340 x 20 x 2	340 x 20 x 2	280 x 20 x 2	160 x 20 x 2	160 x 20 x 2	152 x 20 x 2	152 x 20 x 2	60 x 20 x 2	60 x 20 x 2	50 x 20 x 2	50 x 20 x 2
--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	-------------	-------------	-------------	-------------

Die gelben/schwarzen Formteile sind mit einem 3D-Drucker (PLA-Filament) gedruckt. Diese sind als STL-Dateien auf www.penser.de zu finden.

Zusätzlich wurden M8 Schrauben, M8 Muttern, 3x16 Holzschrauben und ein Aluminiumwinkel 70x20x2 verwendet

PENSER
Bauen, weil's Spaß macht
Herstellungsvideo ist auf YouTube zu finden.
Nachbau erfolgt auf eigene Gefahr!
Nutzung für private Zwecke ist erlaubt!
Für die Richtigkeit der Zeichnung
und der Maßangaben übernehme ich
keine Garantie / Haftung