Stückliste und Bemaßungen CNC-Fräse

Diese schließt das neue Upgrade (Video5) mit ein, die Komponenten sind als "Upgrade" gekennzeichnet!

Bewegliches Brett Z-Achse

- Siebdruckplatte 12mm / 150mm x 300mm
- 12 Sechskant-Schrauben M5x20 (für Linearschienen)
- 8 Sechskant-Schrauben M5x25 (für Fräsmotor)
- passende Scheiben und selbstsichernde Muttern (für Linearschienen) (Alle Köpfe in die Platte einlassen und verkleben)

Festes Brett Z-Achse

- Siebdruckplatte 12mm / 150mm x 320mm
- 16 Inbusschrauben M5x15 (für Rollwagen) (Köpfe in die Platte einlassen)
- 6 Sechskant-Schrauben M5x50 (für Spindel)
- Bohrung 25mm für den Riemen

Schlitten Z auf Y-Achse

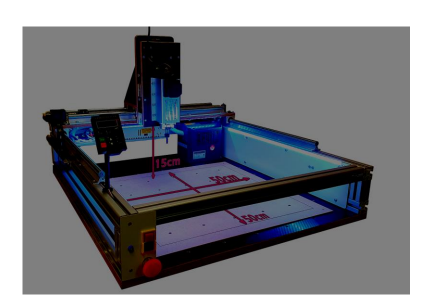
- Siebdruckplatte 12mm / 150mm x 150mm
- 16 Inbusschrauben M5x15 (für Rollwagen) (Köpfe in die Platte einlassen)

Stützbretter seitlich

- Siebdruckplatte 12mm / 150mm x 150mm
- Bohrungen durchführen, danach diagonal teilen
- 4 Holzschrauben
- 4 Holzdübel

Bewegliches Brett X-Achse

- Siebdruckplatte 12mm / 150mm x 750mm
- 20 Sechskant-Schrauben M5x25 (für Linearschienen)
- 16 Sechskant-Schrauben M5x20 (für Rollwagen)
- passende Scheiben und selbstsichernde Muttern (für Linearschienen)



Grundplatte

- Siebdruckplatte 21mm / 850mm x 750mm
- 8 Sechskant-Schrauben M8 30mm / Inkl. Scheiben und Muttern (30er gab es bei uns nicht, habe 35er gekürzt auf 30mm)

Opferplatte

- MDF 6mm / 550mm x 550mm

Alu-Profile

Meine Version (führt zu Problemen mit den Verbindern)

- 4 Stück 850mm lang Aluprofil 8er Nut 40x40L
- 2 Stück 665mm lang Aluprofil 8er Nut 40x40L
- 4 Stück 65mm lang Aluprofil 8er Nut 40x40L

Bessere Version

- 4 Stück 770mm lang Aluprofil 8er Nut 40x40L
- 2 Stück 665mm lang Aluprofil 8er Nut 40x40L
- 4 Stück 145mm lang Aluprofil 8er Nut 40x40L
- 24 Stück Automatik Verbinder Set I-Typ Nut 8 mit Befestigungssatz (Artikel 60085-BS bei Dold)
- 10-15 Stück Nutenstein mit Steg I-Typ Nut 8, Gewindedurchmesser M6

Linearschiene

- 4 x 16mm / 1000 mm lang (ergibt 4 x 650mm und 2 x 300mm)
- Zus. für das 3. Paar 4 x Kugellager-Rollwagen

ACHTUNG!

Achtet bei den beiden Linearschienen für die Y-Achse darauf einseitig das letzte Loch mindestens 5cm vom hinteren Rand zu haben, ansonsten kommt ihr im zusammengebauten Zustand mit dem Inbusschlüssel von unten nicht mehr dran (durch die Verbindung der Aluprofile (4cm))!s

SFU1204 Gewindespindel

- 2 Stück (3 bei 2. Z-Achse UPGRADE) 650mm
- 1 Stück 300mm
- 4 zusätzliche Lagerböcke

Alle Maße ohne Gewähr, auch ich mache Fehler. Bitte immer vorher auf Machbarkeit prüfen!

Links zu den verschiedenen Komponenten:

- Elektro: ----

Fräsmotor 1,5 kW mit Frequenzumrichter Amazon*:

1,5 kW Luftgekühlte Spindelmotor*: https://amzn.to/3lyYoMk

VFD 220 V 1.5KW 3 PS variabler Frequenzantrieb*: https://amzn.to/3f1sUMb

Aliexpress komplett*: https://tinyurl.com/y27g6mel

OYY AC-DC 24V 15A Schaltnetzteil Transformator Netzteil für den Dauereinsatz Schalter 110-220V*: https://amzn.to/36kUbWa

AZDelivery Mikrocontroller Board ATmega328 ATmega16U2 mit USB-Kabel und kompatibel mit Arduino*: https://amzn.to/3peDynH

AZDelivery CNC Shield V3 development board für A4988 Schrittmotor Treiber Arduino UNO R3*: https://amzn.to/3pdKPUL

AZDelivery 3 x DRV8825 Schrittmotor-Treiber-Modul mit Kühlkörper, z.B. für RAMPS 1.4, CNC-Shield*: https://amzn.to/35gfVTS

Alternativ Arduino komplett auf Aliexpress*: https://tinyurl.com/yy3da5bd
100 Schwarz Mini 2,54 mm Standard Kurzschluss Jumper*: https://amzn.to/3kfRqud

3PCS Schrittmotor Nema 17 Stepper Motor 59Ncm *: http://ebay.us/Sj2u0u UPGRADE 4. Schrittmotor*: http://ebay.us/neqjKk

Bananenstecker 4mm blau*: https://ebay.to/3lliUje Bananen-Einbaubuchse*: https://ebay.to/2UefTp2

UPGRADE 10 Mikroschalter für Endstop*: https://amzn.to/38REIPR
UPGRADE Lüfter für CNC-Shield*: https://amzn.to/38VIwzw

1-30M LED Stripe RGB Leiste Streifen 5050*: https://ebay.to/3nf4QZ5
Not Stopp Druckknopf Schalter 1 No 1 NC 10A 660V Wasserdicht*: https://amzn.to/36sbPrc
250V Universal Kjd20-2 Nvr Sicherheitsschalter Not-Aus*: https://amzn.to/3pdgsxN

Logilink Kabelloses Keypad Ziffernblock 18 Tasten*: https://amzn.to/3naGzUk CNC Estlcam Tastatur Aufkleber für Logitech grün*: https://amzn.to/3pe5Tum

UPGRADE Kabel geschirmt Schleppkettentauglich*:

Leitung1*: https://www.igus.de/product/?artnr=CF881.05.05
Leitung2*: https://www.igus.de/product/?artnr=CF881.05.07
Leitung3*: https://www.igus.de/product/?artnr=CF881.05.05

Med	han	il.					

Dold-Mechatronik*: https://amzn.to/2Ue7qlG
Aluminiumprofil 40x40L I-Typ Nut 8*: https://amzn.to/38s5KNZ
T-Matik Verbinder 40 I-Typ Nut 8 inkl. Befestigungssatz*: https://amzn.to/38sudCI

2PCS Linearführungen SBR16-1000mm Linearschienen mit 4 x SBR16 UU Lagerblöcken*: https://amzn.to/2YZ2y73 oder https://amzn.to/32uQ09g

Aluminium Linear Kugellager Slide Block*: https://amzn.to/3jXIBGm

Gewindespindel*: https://tinyurl.com/yyarm3fa

6 STÜCKE Flexible Kupplungen 5mm bis 8mm NEMA 17 Welle für RepRap 3D CNC Maschine*: https://amzn.to/3neeV8D

UPGRADE 3 Stücke Klauenkupplung*: http://ebay.us/YfxcNA

GT2 Zahnriemen Geschlossen 10 mm Riemen 3D Druck CNC Antrieb*: https://ebay.to/3kfaOr1 Riemenscheibe GT2 10mm 20 Zähne 5mm*: https://ebay.to/2Ie2bjS Riemenscheibe GT2 10mm 20 Zähne 8mm*: https://ebay.to/2GQCHbw

Motorhalterung Nema17 - Nema23 Schrittmotoren Halterung*: https://ebay.to/2JOUwZr

100 x Einschlagmutter M6*: https://amzn.to/3lg4YqZ

30 Stück Kabelclips, Kabelhalter mit Klebstoff Gesicherte Unterlage*:

https://amzn.to/2UbwJVD

Crimpzange Set, Queta 1550PCS Stecker/Buchse Stecker/Pin mit 1 IDC-Kabel, Dupont-

Crimpzange*: https://amzn.to/3pf3TSA

Merten 510501 Zugentlastung, AUFPUTZ*: https://amzn.to/35i5IX3

NATEE 10 x 10mm 1M Hochwertige Schleppkette für CNC Maschine*: https://amzn.to/38seUdb

UPGRADE Größere Schleppkette*: https://amzn.to/2XQEfXL

Fräser:

Schaftfräser*: https://tinyurl.com/y2zewzoc Abrundfräser*: https://tinyurl.com/y44jk9lb

Fettpresse und Schmierfett*: https://amzn.to/3oUgVo4

UPGRADE Türdichtung als Absaugkamm*: https://amzn.to/2XRrU5S