

1

2

3

4

A

TEILELISTE

B

C

D

OBJEKT	ANZAHL	BAUTEILNUMMER	BESCHREIBUNG
001	1	GS-00-17	Baseplate Axis 5 & 6
002	1	GS-00-20	Support Workshopboard
003	1	AH-99-99	Workshopboard
004	6	GS-00-06	Guidance
005	3	GS-00-04	Driver for slider
006	3	GS-00-15ipt	Filament (ø1,75)
007	2	GS-00-18	Slider
008	1	GS-00-14	Support for Axis 1-4
009	6	GS-00-13	Role
010	1	GS-00-05	Baseplate Axis 1-4
011	3	GS-00-21	Cam disc
012	1	GS-00-02	Slider (Rig Style)
100	6	Servo_Basic	9g Servo
200	24	DIN912 - M3 x 12; 8.8 galv. verzinkt	cylinder head screw M3x12
201	24	nut_din934_m3-10	Nut M3
202	6	DIN912 - M5 x 25; 8.8 galv. verzinkt	cylinder head screw M5x25
203	6	DIN 125-2 - 5,3; St galv. verzinkt	Washer ø5,3
204	6	Stopmutter DIN985 M5	Stop Nut

Gezeichnet von: B. Weber
Drawn by:

Datum: 28.02.2026
Date:

Material:

Name:
Nano Motion Rig

Abmessung: mm Zeichnungsgröße: DIN A4
Dimensions: Drawing size:

Massstab: 1:2
Scale:

Zeichnungsnr:
Drawing no:

Blatt: 2 von 2
Sheet: of