



Pos.	Menge	ME	Benennung	Zeichn.-Nr.	Norm	Bemerkung
39	2	Stck	Dübel UB			
38	2	Stck	Scheibe A6, 4	DIN 921		1.4301
37	2	Stck	Sechskant-Heizschraube 6x50	DIN 971		1.4301
36	1	Stck	Handkurbel	DIN ISO 2009		
35	1	Stck	Gehäuseoberteil	B3-M177		
34	1	Stck	Antriebszapfen	B4-M164		
33	4	Stck	Senkschraube M4x16	DIN ISO 2009		1.4301
32	1	Stck	Antriebsplatte	B4-M175		
31	4	Stck	Senkschraube M6x20	DIN ISO 2009		1.4301
30	1	Stck	Distanzstück	B4-M174		
29	2	Stck	Sechskantschraube M6x20	DIN EN 24032		1.4301
28	1	Stck	Haltewinkel	B4-M170		
27	2	Stck	Rillenkugellager	6001-2ZR		
26	1	Stck	Lagerbuchse	B4-M161		
25	1	Stck	Zahnrad Messing	B4-M162		
24	1	Stck	Rillenkugellager	6004-2ZR		
23	1	Stck	Buchse	B4-167		
22	1	Stck	Zahnrad	B4-M165		
21	1	Stck	Welle	B4-M160		
20	1	Stck	Rillenkugellager	6002-2ZR		
19	1	Stck	Buchse	B4-M173		
18	8	Stck	Mutter M4	DIN EN 24032		1.4301
17	4	Stck	Fedende Zahnscheibe A4,3	DIN 6797		1.4301
16	2	Stck	Zylinderschraube M4x40	DIN 913		1.4301
15	2	Stck	Zylinderschraube M4x30	DIN EN ISO 1207		1.4301
14	1	Stck	Zahnrad	B4-M163		
13	1	Stck	Zahnrad Messing	B4-M166		
12	1	Stck	Welle	B4-M171		
11	2	Stck	Rillenkugellager	6000-2ZR		
10	12	Stck	Senkschraube M6x16	DIN ISO 2009		1.4301
9	2	Stck	Buchse	B4-M172		
8	1	Stck	Kugelpfopf 25/16			
7	1	Stck	Senkschraube M6x25	DIN ISO 2009		1.4301
6	1	Stck	Abfallsicherung	B4-M169		
5	1	Stck	Mutter M6	DIN EN 24032		1.4301
4	1	Stck	Scheibe A6, 4	DIN 125		1.4301
3	1	Stck	Senkschraube M6x35	DIN ISO 2009		1.4301
2	1	Stck	Scheibe	B4-M168		
1	1	Stck	Gehäuseunterteil	B3-M176		

Diese Zeichnung ist nur im CAD-System gezeichnet worden.
 Maßstab: 1:1
 Gewicht:
 Werkstoff:
 Bemerkung:
Antrieb
GS7 Handantrieb
 Zch.Nr.: **81-M007A**
 Ers.für: 100-5-1577/2/1 Ers.durch: