

21	2	Papirtömítés	Ø 112 x 0,5	-	Papir	0,001	0,002	
20	12	Hatlapfejű csavar	M6 x 30	MSZ 2461-85	Fe 490-2	0,008	0,096	Megmunkálva
19	12	Rugós alátét	6	MSZ 2665-80	C45	0,0002	0,0024	
18	1	Fedél	Ø 112 x 11	-	Fe 275 B	0,5	0,5	
17	1	Mélyhornyú golyócsapág	6306	SKF	-	0,35	0,35	
16	1	Kúpos végű hernyócsavar	M8	MSZ 2659-80	Fe 490-2	0,006	0,006	
15	1	Retesz	12 x 10 x 50	G I / 99 - 4	Fe 590-2	0,044	0,044	
14	1	Fogaskerék	m=5, z=30	-	BCMo3	5,6	5,6	
13	1	Csoportkerék	Ø 168 x 125	-	BCMo3	9,5	9,5	
12	1	Távtartó gyűrű	Ø 45 x 5	-	Fe 275 B	0,024	0,024	
11	1	Mélyhornyú golyócsapág	6209	SKF	-	0,41	0,41	
10	1	Ház	-	-	Öv 100	-	-	
9	1	Biztosítólemez	MB 9	MSZ 7890-84	S 2H	0,0152	0,0152	
8	1	Hornyos csapág	KM 9	MSZ 7889-84	Fe 490-2	0,12	0,12	
7	1	Fedél	Ø 118 x 34	-	Fe 275 B	0,58	0,58	
6	1	Nemez tömítés	Ø 38	MSZ 7896-68	Nemez	0,004	0,004	
5	1	Retesz	10 x 8 x 56	MSZ 189-79	Fe 590-2	0,041	0,041	
4	1	Alátét	d=24	MSZ 280-76	C45	0,0323	0,0323	
3	1	Hatlapú alacsony anya	M24	MSZ 2291-83	Fe 690-2	0,055	0,055	
2	1	Tengely	Ø 54 x 455	G I / 99 - 4	Fe 690-2	5,34	5,34	
1	1	Ékszijtárcsa	Ø 145 x 60	MSZ 2531	Aö 450	2,6	2,6	
Tétel-szám	Db	Megnevezés	Méret	Rajzszám v. szabványszám	Anyag	Db tömeg	Össz tömeg	Megjegyzés
Tankör:	Név:		Anyag:	Tömeg:	Megnevezés:	M. arány:	Rajzszám:	
G-110	Arany János				Hajtómű részlet	M 1:1	Gr/2000-5/b	