



Cikkszám	Méret	Típ.	Szorító	Max. furat		F és H típus			B típus		Csav.	A	C	D	F	G§	M \uparrow	Töm. (kg)	Inercia (kgm ²)
				mm	coll	L	E	J \uparrow	L	E									
033A0501	F40	B	-	32	-	-	-	29	33.0	22	M5	104	82	-	-	-	11.0	0.8	0.00074
033A0502	F40	F	1008	25	1"	33.0	22	29	-	-	-	104	82	-	-	-	11.0	0.8	0.00074
033A0503	F40	H	1008	25	1"	33.0	22	29	-	-	-	104	82	-	-	-	11.0	0.8	0.00074
033B0501	F50	B	-	38	-	-	-	38	45.0	32	M5	133	100	79	-	-	12.5	1.2	0.00115
033B0502	F50	F	1210	32	1 1/4"	38.0	25	38	-	-	-	133	100	79	-	-	12.5	1.2	0.00115
033B0503	F50	H	1210	32	1 1/4"	38.0	25	38	-	-	-	133	100	79	-	-	12.5	1.2	0.00115
033C0501	F60	B	-	45	-	-	-	38	55.0	38	M6	165	125	70	-	-	16.5	2.0	0.0052
033C0502	F60	F	1610	42	1 5/8"	42.0	25	38	-	-	-	165	125	103	-	-	16.5	2.0	0.0052
033C0503	F60	H	1610	42	1 5/8"	42.0	25	38	-	-	-	165	125	103	-	-	16.5	2.0	0.0052
033D0301	F70	B	-	50	-	-	-	-	47.0	35	M10	187	144	80	50	13	11.5	3.1	0.009
033D0302	F70	F	2012	50	2	44.0	32	42	-	-	-	187	144	80	50	13	11.5	3.1	0.009
033D0303	F70	H	1610	42	1 5/8"	42.0	25	38	-	-	-	187	144	80	50	13	11.5	3.0	0.009
033E0301	F80	B	-	60	-	-	-	-	55.0	42	M10	211	167	98	54	16	12.5	4.9	0.018
033E0302	F80	F	2517	60	2 1/2"	58.0	45	48	-	-	-	211	167	97	54	16	12.5	4.9	0.018
033E0303	F80	H	2012	50	2"	45.0	32	42	-	-	-	211	167	98	54	16	12.5	4.6	0.017
033F0301	F90	B	-	70	-	-	-	-	63.5	49	M12	235	188	112	60	16	13.5	7.1	0.032
033F0302	F90	F	2517	60	2 1/2"	59.5	45	48	-	-	-	235	188	108	60	16	13.5	7.0	0.031
033F0303	F90	H	2517	60	2 1/2"	59.5	45	48	-	-	-	235	188	108	60	16	13.5	7.0	0.031
033G0301	F100	B	-	80	-	-	-	-	70.5	56	M12	254	216	125	62	16	13.5	9.9	0.055
033G0302	F100	F	3020	75	3"	65.5	51	55	-	-	-	254	216	120	62	16	13.5	9.9	0.055
033G0303	F100	H	2517	60	2 1/2"	59.5	45	48	-	-	-	254	216	113	62	16	13.5	9.4	0.054
033H0301	F110	B	-	90	-	-	-	-	75.5	63	M12	279	233	128	62	16	12.5	12.5	0.081
033H0302	F110	F	3020	75	3"	63.5	51	55	-	-	-	279	233	134	62	16	12.5	11.7	0.078
033H0303	F110	H	3020	75	3"	63.5	51	55	-	-	-	279	233	134	62	16	12.5	11.7	0.078
033J0301	F120	B	-	100	-	-	-	-	84.5	70	M16	314	264	143	67	16	14.5	16.9	0.137
033J0302	F120	F	3525	100	4"	79.5	65	67	-	-	-	314	264	140	67	16	14.5	16.5	0.137
033J0303	F120	H	3020	75	3"	65.5	51	55	-	-	-	314	264	140	67	16	14.5	15.9	0.130
033K0301	F140	B	-	130	-	-	-	-	110.5	94	M20	359	311	178	73	17	16.0	22.2	0.254
033K0302	F140	F	3525	100	4"	81.5	65	67	-	-	-	359	311	178	73	17	16.0	22.3	0.255
033K0303	F140	H	3525	100	4"	81.5	65	67	-	-	-	359	311	178	73	17	16.0	22.3	0.255
033L0301	F160	B	-	140	-	-	-	-	117	102	M20	402	345	187	78	19	15.0	35.8	0.469
033L0302	F160	F	4030	115	4 1/2"	92.0	77	80	-	-	-	402	345	197	78	19	15.0	32.5	0.380
033L0303	F160	H	4030	115	4 1/2"	92.0	77	80	-	-	-	402	345	197	78	19	15.0	32.5	0.380
033Q0301	F180	B	-	150	-	-	-	-	137	114	M20	470	398	200	94	19	23.0	49.1	0.871
033Q0302	F180	F	4535	125	5"	112.0	89	89	-	-	-	470	398	205	94	19	23.0	42.2	0.847
033Q0303	F180	H	4535	125	5"	112.0	89	89	-	-	-	470	398	205	94	19	23.0	42.2	0.847
033M0301	F200	B	-	150	-	-	-	-	138	114	M20	508	429	200	103	19	24.0	58.2	1.301
033M0302	F200	F	4535	125	5"	113.0	89	89	-	-	-	508	429	205	103	19	24.0	53.6	1.281
033M0303	F200	H	4535	125	5"	113.0	89	89	-	-	-	508	429	205	103	19	24.0	53.6	1.281
033N0301	F220	B	-	160	-	-	-	-	154.5	127	M20	562	474	218	118	20	27.5	79.6	2.142
033N0302	F220	F	5040	125	5"	129.5	102	92	-	-	-	562	474	223	118	20	27.5	72.0	2.104
033N0303	F220	H	5040	125	5"	129.5	102	92	-	-	-	562	474	223	118	20	27.5	72.0	2.104
033P0301	F250	B	-	190	-	-	-	-	161.5	132	M20	628	532	254	125	25	29.5	104.0	3.505

§ - G az a távolság, amennyire ki kell húzni a hernyócsavart, hogy elengedje a betétet

† - J az a csavarhézag, amely az F40 F50 és F60 típusoknál szükséges a szorító tengelybe szorításához/lazításához Egy rövidebb csavar használatával ez a táv csökkenthető.

¶ - M a peremek közti távolság fele. A tengelyvégek a perem mögé nyúlhatnak, ahogy a rajzon látható. Biztosítson elegendő teret a végkilengések miatt.

