

Tableau de sertissage

Gates

Tuyaux	Module	Ø intérieur		Tresses	Em-bouts	Sertissage	Mors	Réglage machine								
		inch	mm					MC1001	MC2000	MC2501	MC3001	MC5001	MCX20	MCX25	MCX30	MCX50
2 tresses compact CM2T - Norme: EN857-2SC / SAE100R16																
CM2T04	4	1/4	6	2	G	18,35-18,85	21	69	235	235	235	235	1.70	1.70	1.70	1.70
CM2T05	5	5/16	8		G	20-20,5	22	75	125	125	125	125	0.25	0.25	0.25	0.25
CM2T06	6	3/8	10		G	21,5-22	22	69	230	230	230	230	1.75	1.75	1.75	1.75
CM2T08	8	1/2	13		G	26,25-26,75	33	69	230	230	230	230	2.25	2.25	2.25	2.25
CM2T10	10	5/8	16		G	29,55-30,05	34	71	200	200	200	200	1.50	1.50	1.50	1.50
CM2T12	12	3/4	19		G	35,25-35,75	35	67	260	260	260	260	2.80	2.80	2.80	2.80
CM2T16	16	1"	25		G	44,15-44,65	37	69	225	225	225	225	1.30	1.30	1.30	1.30
1-2 tresses MEGASYS M3K - Norme SAE100R17																
4M3K	4	1/4	6	1	G	17,55-18,05	21	71	170	170	170	170	1.00	1.00	1.00	1.00
5M3K	5	5/16	8		G	19,8-20,3	22	73	110	110	110	110	0.15	0.15	0.15	0.15
6M3K	6	3/8	10		G	20,3-20,8	22	71	150	150	150	150	0.65	0.65	0.65	0.65
8M3K	8	1/2	13		G	25,15-25,65	33	70	160	160	160	160	1.00	1.00	1.00	1.00
10M3K	10	5/8	16	2	G	29,45-29,95	34	70	210	210	210	210	1.40	1.40	1.40	1.40
12M3K	12	3/4	19		G	35,15-35,65	35	67	274	274	274	274	2.50	2.50	2.50	2.50
16M3K	16	1"	25		G	45,45-45,95	37	66	310	310	310	310	2.75	2.75	2.75	2.75
2 tresses MEGASYS M4K - Norme SAE100R19																
4M4K	4	1/4	6	2	G	17,9-18,4	21	70	200	200	200	200	1.25	1.25	1.25	1.25
5M4K	5	5/16	8		G	20-20,5	22	75	125	125	125	125	0.25	0.25	0.25	0.25
6M4K	6	3/8	10		G	21,6-22,1	22	68	265	265	265	265	2.15	2.15	2.15	2.15
8M4K	8	1/2	13		G	26,05-26,55	33	70	220	220	220	220	2.05	2.05	2.05	2.05
10M4K	10	5/8	16		G	29,2-29,7	34	72	170	170	170	170	1.20	1.20	1.20	1.20
12M4K	12	3/4	19		G	35,2-35,7	35	67	260	260	260	260	2.50	2.50	2.50	2.50
2 tresses MEGASYS M5K																
4M5K	4	1/4	6	2	G	17,9-18,4	21	70	200	200	200	200	1.25	1.25	1.25	1.25
5M5K	5	5/16	8		G	19,95-20,45	22	75	125	125	125	125	0.25	0.25	0.25	0.25
6M5K	6	3/8	10		G	21,55-22,05	22	69	230	230	230	230	1.80	1.80	1.80	1.80
8M5K	8	1/2	13		G	26,15-26,65	33	69	225	225	225	225	2.15	2.15	2.15	2.15
2 tresses MEGASYS M6K																
4M6K	4	1/4	6	2	G	18,55-19,05	21	69	223	223	223	223	1.90	1.90	1.90	1.90
4 tresses MEGASYS EFG3K																
20EFG3K	20	1"1/4	32	4	GS	52,05-52,55	39	/	/	/	150	150	/	/	0.15	0.15
24EFG3K	24	1"1/2	40		GSP	61,75-62,25	311	/	/	/	/	40	/	/	/	2.70
32EFG3K	32	2"	50		GSP	74,3-74,8	313	/	/	/	/	150	/	/	/	3.00

Les valeurs de jauge à titre indicatif. Tous les efforts ont été mis en œuvre pour garantir la précision et l'exhaustivité des informations contenues par cette base de données. Toutefois, Gates ne peut être tenu responsable d'erreurs, de négligences ou de modifications survenues après le bon à tirer. Gates rejette également toute responsabilité de produits qui ont été utilisés dans des conditions particulières ou exceptionnelles sans autorisation préalable d'un représentant de Gates après concertation avec lui.

Tableau de sertissage

Gates

Tuyaux	Module	Ø intérieur		Tresses	Em-bouts	Sertissage	Mors	Réglage machine								
		inch	mm					MC1001	MC2000	MC2501	MC3001	MC5001	MCX20	MCX25	MCX30	MCX50
4 tresses MEGASYS EFG4K																
6EFG4K	6	3/8	10	4	GS	24,65-25,15	33	/	100	100	100	100	0.30	0.30	0.30	0.30
8EFG4K	8	1/2	13		GS	27,2-27,7	33	/	275	275	275	275	2.75	2.75	2.75	2.75
10EFG4K	10	5/8	16		GS	33,3-33,8	35	/	125	125	125	125	0.55	0.55	0.55	0.55
12EFG4K	12	3/4	19		GS	37,35-37,85	35	/	405	405	405	405	4.35	4.35	4.35	4.35
16EFG4K	16	1"	25		GS	44,2-44,7	37	/	220	220	220	220	1.10	1.10	1.10	1.10
20EFG4K	20	1"1/4	32		GS	51,8-52,3	39	/	/	/	130	130	/	/	0.15	0.15
4-6 tresses MEGASYS EFG5K																
6EFG5K	6	3/8	10	4	GS	24,65-25,15	33	/	100	100	100	100	0.30	0.30	0.30	0.30
8EFG5K	8	1/2	13		GS	27,2-27,7	33	/	275	275	275	275	2.75	2.75	2.75	2.75
10EFG5K	10	5/8	16		GS	33,3-33,8	35	/	125	125	125	125	0.55	0.55	0.55	0.55
12EFG5K	12	3/4	19		GS	37,35-37,85	35	/	405	405	405	405	4.25	4.25	4.25	4.25
16EFG5K	16	1"	25		GS	44,2-44,7	37	/	220	220	220	220	1.10	1.10	1.10	1.10
20EFG5K	20	1"1/4	32	6	GS	56,4-56,9	310	/	/	/	160	160	/	/	0.40	0.40
24EFG5K	24	1"1/2	40		GSM	63,5-64	311	/	/	/	/	155	/	/	/	4.10
32EFG5K	32	2"	50		GSM	79-79,5	314B	/	/	/	/	100	/	/	/	2.90
4-6 tresses MEGASYS EFG6K																
6EFG6K	6	3/8	10	4	GS	24,65-25,15	33	/	100	100	100	100	0.30	0.30	0.30	0.30
8EFG6K	8	1/2	13		GS	27,2-27,7	33	/	275	275	275	275	2.75	2.75	2.75	2.75
10EFG6K	10	5/8	16		GS	33,3-33,8	35	/	125	125	125	125	0.55	0.55	0.55	0.55
12EFG6K	12	3/4	19		GS	37,35-37,85	35	/	405	405	405	405	4.25	4.25	4.25	4.25
16EFG6K	16	1"	25		GS	44,2-44,7	37	/	220	220	220	220	1.10	1.10	1.10	1.10
20EFG6K	20	1"1/4	32	6	GS	56,4-56,9	310	/	/	/	160	160	/	/	0.40	0.40
24EFG6K	24	1"1/2	40		GSM	63,5-64	311	/	/	/	/	155	/	/	/	4.10
32EFG6K	32	2"	50		GSM	79-79,5	314B	/	/	/	/	100	/	/	/	2.90
Tuyau nettoyeur haute pression 2 tresses POWERCLEAN																
5PC5000B	5	5/16	8	2	G	20,35-20,85	22	72	165	165	165	165	0.60	0.60	0.60	0.60
6PC5000B	6	3/8	10		G	22,35-22,85	22	65	290	290	290	290	2.65	2.65	2.65	2.65
MXT																
4MXT	-4	1/4"	6	G		17,9 - 18,4	21 / 31B	72	152	152	152	152	1,45	1,45	1,45	1,45
5MXT	-5	5/16"	8			19,95 - 20,45	21 / 31B	66	295	295	295	295	3,75	3,75	3,75	3,75
6MXT	-6	3/8"	10			20,95 - 21,45	22	72	167	167	167	167	1,45	1,45	1,45	1,45
8MXT	-8	1/2"	12			24,9 - 25,4	33	73	125	125	125	125	0,85	0,85	0,85	0,85
10MXT	-10	5/8"	16			28,6 - 29,10	34	75	130	130	130	130	0,45	0,45	0,45	0,45
12MXT	-12	3/4"	19			34,05 - 34,55	35	73	183	183	183	183	1,40	1,40	1,40	1,40
16MXT	-16	1"	25			42,55 - 43,05	37	74	185	185	185	185	1,20	1,20	1,20	1,20

Les valeurs de jauge à titre indicatif. Tous les efforts ont été mis en œuvre pour garantir la précision et l'exhaustivité des informations contenues par cette base de données. Toutefois, Gates ne peut être tenu responsable d'erreurs, de négligences ou de modifications survenues après le bon à tirer. Gates rejette également toute responsabilité de produits qui ont été utilisés dans des conditions particulières ou exceptionnelles sans autorisation préalable d'un représentant de Gates après concertation avec lui.

Tableau de sertissage

Gates

Tuyaux	Module	Ø intérieur		Tresses	Em- bouts	Sertissage	Mors	Réglage machine									
		inch	mm					MC1001	MC2000	MC2501	MC3001	MC5001	MCX20	MCX25	MCX30	MCX50	
M2T																	
4M2T	-4	1/4"	6	2	G	17,9 - 18,4	21 / 31B	72	152	152	152	152	1,45	1,45	1,45	1,45	
5M2T	-5	5/16"	8			19,95 - 20,45	21 / 31B	66	295	295	295	295	295	3,75	3,75	3,75	3,75
6M2T	-6	3/8"	10			21,6 - 22,1	22 / 32	70	205	205	205	205	205	2,15	2,15	2,15	2,15
8M2T	-8	1/2"	12			26,05 - 26,55	33	68	218	218	218	218	218	2,5	2,5	2,5	2,5
10M2T	-10	5/8"	16			28,35 - 28,85	34	76	118	118	118	118	118	0,36	0,36	0,36	0,36
12M2T	-12	3/4"	19			34,55 - 35,05	35	71	210	210	210	210	210	2,3	2,3	2,3	2,3
16M2T	-16	1"	25			43,2 - 43,7	37	77	155	155	155	155	155	0,8	0,8	0,8	0,8

Les valeurs de jauge à titre indicatif. Tous les efforts ont été mis en œuvre pour garantir la précision et l'exhaustivité des informations contenues par cette base de données. Toutefois, Gates ne peut être tenu responsable d'erreurs, de négligences ou de modifications survenues après le bon à tirer. Gates rejette également toute responsabilité de produits qui ont été utilisés dans des conditions particulières ou exceptionnelles sans autorisation préalable d'un représentant de Gates après concertation avec lui.