

# untitled

Standard tuning

Moderate ♩ = 80

S-Gt

1 3 3

*p* *mp* *mf* *f*

T					4	10	17
A				0	7	11	17
B		2	4	7	10	22	19
						24	0

T	(17)	19	(19)	22	(22)	21
A	(17)	17	(17)	22	(22)	22
B	(18)	16	(16)	19	(19)	23
	(19)	18	(18)	19	(19)	24
				21	(21)	24

T	(21)	22	(22)	24	(24)	22
A	(22)	19	(19)	22	(22)	22
B	(23)	19	(19)	23	(23)	19
	(24)	21	(21)	24	(24)	21
	(24)	22	(22)	24	(24)	22

T	(22)	24	(24)			
A	(22)	24	(24)			
B	(19)	21	(21)			
	(21)	23	(23)			
	(22)	24	(24)			

15

*mf* *f* *mf*

TAB: 21 22 (21) 24 21

20

*f* *mf* *f* *mf* *f* *mf*

TAB: (21) 22 24 21 (21) 24 22 (22) 21 22 (21) 24 21

TAB: 23

24

*f* *mf* *f* *mf*

TAB: (21) 21 22 21 (21) (21) 19 17

TAB: 22 23 23 (23) (23) 21 18

TAB: 19

27

*f* *mf* *f* *mf* *f* *mf*

TAB: (17) 17 (17) 15 (15) 12

TAB: (18) 16 (16) 14 (14) 12

TAB: (19) 18 (18) 16 (16) 13

30

*f* *mf* *f* *mf* *f* *mf*

TAB: (12) 10 (10) 9 (9) 10

TAB: (12) 10 (10) 10 (10) 10

TAB: (13) 11 (11) 9 (9) 11

35

*f* *mf* *f* *mf* *f*

TAB (10) 12 (12) 9 9 5  
(10) 13 (13) 10 (10) 7 7  
(11) 11 (11) 11 9 7

36

*mf* *f* *mf* *f* *mf* *f* *mf* *f* *mf*

TAB (5) 7 9 (9) 7 5 (5) 7 21  
(7) 9 10 (10) 9 7 (7) 9 22  
(7) 9 11 (11) 9 7 (7) 9

39

*f* *mf* *f* *mf* *f* *mf* *f*

TAB (21) 24 21 (21) 22 24 21 (21) 24 21  
(22) 23 22 (22) 22 (22) 21 22

43

*mf* *f* *mf* *f* *mf*

TAB (21) 24 21 (21) 21 22 21 (21) (21) 19 21  
(22) 21 (21) 22 23 23 (23) (23) 21 22

47

*f* *mf* *f* *mf* *f* *mf* *f*

TAB (21) 24 21 (21) 22 24 21 (21) 24 22 (22) 21 22  
(22) 23 22 (22) 22 (22) 21 22

51

*mf* *f* *mf* *f* *mf*

TAB (21) 24 21 (21) 21 22 21 (21) (21) 19 17

(22) (21) 22 23 23 (23) (23) 21 18 19

*f* *mf* *f* *mf* *f* *mf*

TAB (17) 17 (17) 15 (15) 12

(18) 16 (16) 14 (14) 12

(19) 18 (18) 16 (16) 13

55

*f* *mf* *f* *mf* *f* *mf*

TAB (12) 10 (10) 9 (9) 10

(12) 10 (10) 10 (10) 10

(13) 11 (11) 9 (9) 11

*f* *mf* *f* *mf* *f* *mf* *f*

TAB (10) 12 (12) 9 (9) 7 5

(10) 12 (12) 10 (10) 7 7

(11) 13 (13) 11 (11) 9 7

57

*mf* *f* *mf* *f* *mf* *f*

TAB (5) 7 9 (9) 7 5 (5) 7

(7) 9 10 (10) 9 7 (7) 9

(7) 9 11 (11) 9 7 (7) 9



87

*f* *mf* *f* *mf*

TAB (12) (12) (13) 14 14 15 (14) (14) (15) 12 12 13

88

*f* *mf* *f* *mf*

TAB (12) (12) (13) 11 12 11 (11) (12) (11) 12 12 13

89

*f* *mf* *f* *mf*

TAB (12) (12) (13) 14 14 15 (14) (14) (15) 14 16 16

91

*f* *mf* *f* *mf*

TAB (14) (16) (16) 14 14 15 (14) (14) (15) 12 12 13

95

*f* *mf* *f* *mf*

TAB (12) (12) (13) 14 14 15 (14) (14) (15) 12 12 13

95

*f* *mf* *f* *mf*

TAB (12) (12) (13) 11 12 11 (11) (12) (11) 12 12 13

97

*f* *mf*

TAB

(12)	14	(14)	14
(12)	14	(14)	16
(13)	15	(15)	16

99

*f* *mf* *f* *mf*

TAB

(14)	14	(14)	12
(16)	14	(14)	12
(16)	15	(15)	13

101

*f* *mf* *f* *mf*

TAB

(12)	14	(14)	12
(13)	14	(14)	12
(13)	15	(15)	13

103

*f* *mf* *f* *mf*

TAB

(12)	11	(11)	12
(12)	12	(12)	12
(13)	11	(11)	13

105

*f* *mf*

TAB

(12)	14	(14)	14
(12)	14	(14)	16
(13)	15	(15)	16

107

*f* *mf* *f* *mf*

TAB

(14)	14	(14)	12
(16)	14	(14)	12
(16)	15	(15)	13

