

# Shallow

(fingerstyle)

Arranged and Tabbed by V

STANDARD TUNING

♩ = 97

LET RING THROUGHOUT

5-61

*mf*

1 2 3 4

5 6 7 8

9 10 11 12

13 14 15 16

17 18 19

3 0 2 x 0 (0) 0 1 3 0 3 (3) 3 x 2 0 2 0 3

2 0 2 x 0 (0) 0 2 2 x 0 (0) 3 3

0 2 x 3 (3) 3 3 3 x 2

0 1 1 1 1 1 1 0 x 2 0 2 0 3 (3) 0 0 0 3 x 0 (0)

3 3 x 2 0 2 x 3 (3)

(0) 0 1 1 1 1 1 (1) 1 0 x 2 0 3 0 2 (2) 2 0 (0) 0 (0) (0)

(3) 3 3 x 2 0 (0) 2 (2) 3 (3)

3 3 3 3 1 0 2 0 2 0 0 0 3 0 2 0 x

(0) 3 3 2 0 2 x

AH -----

20

21

22

0 0 3

(0) 3 3 3 3 1 (3)

0 2 0 2 3 2

23

24

25

(2) 0 2 0 2 0 2

0 0 3 0 2 0 3

(0) 2 0 2 0 2 (3)

26

27

28

0 0 3

(0) 0 2 0 2 0 (3)

0 2 0 2 0 (X)

29

30

31

(0) 0 3

0 1 1 1 1 0 3

0 2 0 3 0 0 2

32

33

34

(3) 0 0 0

(0) 3 2 0 1 1 3

(1) 1 1 1 0 0 3

35

36

37

2 3 0 2 0 2

(2) 0 2 0 2 0

(0) 3 3 3 3 1 (3)

38 39 40

(1) 0 2 0 2 (2) 0 2 3 0 2 (3) x 0 0 3

41 42 43

(3) 0 1 3 3 3 3 1 (1) 0 2 0 2 (2) 8 8 8 8 7

44 45 46

(7) 5 5 5 7 5 (7) 8 (8) 7 7 7 10 8 (8) 8 10 7 0 3 0

47 48 49

(0) 3 8 8 8 8 7 (7) 5 5 5 7 5 (8) 8 7 7 7 10 8

50 51 52

(8) 8 10 7 0 3 0 (0) 3 0 1 3 3 3 3 (3) 2 3 2

53

(2) (3) (0) 3 3 3 3 (3) 2 2 0 0 0 0 (0) 3 0 1 2 3 3

(3) 2 0

56

(3) 2 3 2 (3) (3) (2) 3 3 3 3 3 (3) 0 0 3 0 3 0

(0) (0) 3 2 0 5

59

PH -----

3 0 3 (3) 2 3 2 2 (2) 0 2 2 2

(5) (5) 7 2 4 4 4 0 2 2 0 2

62

2 3 7 8 (8) 7 0 0 7 0 (0) 2 3 2 3 2

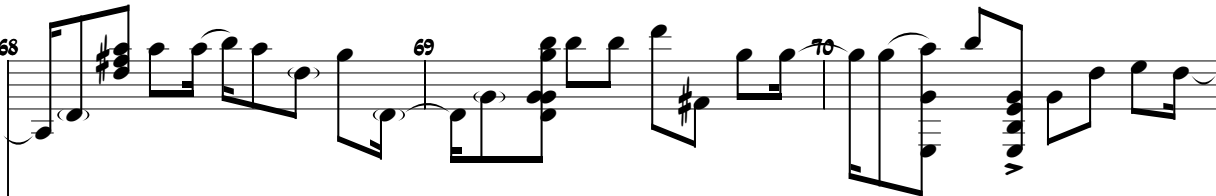
(2) 0 0 2 0 2 0 0 2 4 4 4

65

LET RING

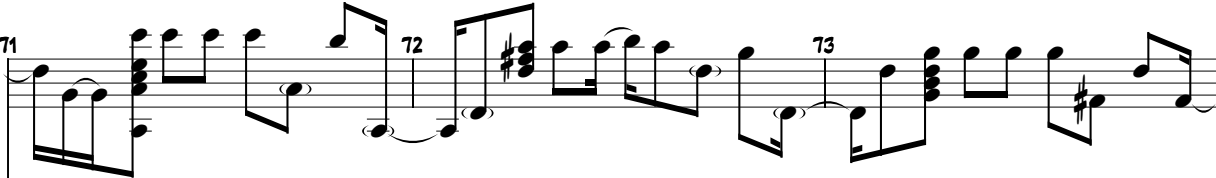
(2) 3 7 6 7 0 6 7 0 (6) 0 0 0 0 0 0 8 8 8 7

(0) 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 (7) (0)

68  69 70


5 5 5 7 5 7 7 7 10 8 8 (8) 8 10 7 0 3 0 3

(0) (0) (7) (0) (0) (0) 10 9 0 0 0

71  72 73

(3) 8 8 8 8 7 5 5 5 7 5 8 (7) 8 (0) 7 8 8 8 8 7

(0) (7) (0) (0) (0) (0) (0) 10 9 9

74  75 76


(9) 9 2 0 3 0 3 (3) 1 3 3 3 3 (3) 2 3 2 (2) (3)

(0) 2 0 (0) (0) 2 2 (0) (0) 2 2 (2) (3)

77  78 79

(3) (0) 3 3 3 3 2 (2) 2 0 0 0 0 3 (3) 0 1 0 0 0 0

(0) (0) 2 2 2 2 2 2 2 2 (0)

80  81 82

0 2 (3) (2) (2) 3 3 3 2 3 2 (2) 0 0 3 0 3

(0) (0) 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2

83 84 85

83 84 85