

## Snaarspanning-Tabel

| Plain  | E    | Eb   | D    | Db   | C    | B    |
|--------|------|------|------|------|------|------|
| 0,0090 | 13,1 | 11,7 | 10,4 |      |      |      |
| 0,0095 | 14,6 | 13,0 | 11,6 | 10,3 |      |      |
| 0,0100 | 16,2 | 14,4 | 12,9 | 11,5 | 10,2 |      |
| 0,0105 | 17,9 | 15,9 | 14,2 | 12,6 | 11,2 | 10,0 |
| 0,0110 | 19,6 | 17,5 | 15,6 | 13,9 | 12,3 | 11,0 |
| 0,0115 | 21,4 | 19,1 | 17,0 | 15,2 | 13,5 | 12,0 |
| 0,0120 | 23,3 | 20,8 | 18,5 | 16,5 | 14,7 | 13,1 |
| 0,0130 |      | 24,4 | 21,7 | 19,4 | 17,2 | 15,4 |
| 0,0135 |      |      | 23,4 | 20,9 | 18,6 | 16,6 |
| 0,0140 |      |      | 25,2 | 22,5 | 20,0 | 17,8 |
| 0,0150 |      |      |      |      | 23,0 | 20,5 |
| 0,0160 |      |      |      |      |      | 23,3 |

| Plain  | B    | Bb   | A    | Ab   | G    | F#   |
|--------|------|------|------|------|------|------|
| 0,0105 | 10,0 |      |      |      |      |      |
| 0,0110 | 11,0 |      |      |      |      |      |
| 0,0115 | 12,0 | 10,7 |      |      |      |      |
| 0,0120 | 13,1 | 11,7 | 10,4 |      |      |      |
| 0,0130 | 15,4 | 13,7 | 12,2 | 10,9 |      |      |
| 0,0135 | 16,6 | 14,8 | 13,2 | 11,7 | 10,4 |      |
| 0,0140 | 17,8 | 15,9 | 14,1 | 12,6 | 11,2 | 10,0 |
| 0,0150 | 20,5 | 18,2 | 16,2 | 14,5 | 12,9 | 11,5 |
| 0,0160 | 23,3 | 20,7 | 18,5 | 16,5 | 14,7 | 13,1 |
| 0,0170 |      | 23,4 | 20,9 | 18,6 | 16,6 | 14,7 |
| 0,0180 |      |      | 23,4 | 20,8 | 18,6 | 16,5 |
| 0,0190 |      |      |      | 23,2 | 20,7 | 18,4 |
| 0,0200 |      |      |      |      | 22,9 | 20,4 |
| 0,0220 |      |      |      |      |      | 24,7 |

| Plain  | G    | F#   | F    | E    | Eb   | D    |
|--------|------|------|------|------|------|------|
| 0,0135 | 10,4 |      |      |      |      |      |
| 0,0140 | 11,2 | 10,0 |      |      |      |      |
| 0,0150 | 12,9 | 11,5 |      | 9,1  |      |      |
| 0,0160 | 14,7 | 13,1 | 11,6 | 10,4 |      |      |
| 0,0170 | 16,6 | 14,7 | 13,1 | 11,7 | 10,4 |      |
| 0,0180 | 18,6 | 16,5 | 14,7 | 13,1 | 11,7 | 10,4 |
| 0,0190 | 20,7 | 18,4 | 16,4 | 14,6 | 13,0 | 11,6 |
| 0,0200 | 22,9 | 20,4 | 18,2 | 16,2 | 14,4 | 12,9 |
| 0,0220 |      | 24,7 | 22,0 | 19,6 | 17,5 | 15,6 |
| 0,0240 |      |      |      | 23,3 | 20,8 | 18,5 |
| 0,0260 |      |      |      |      | 24,4 | 21,7 |

| NickelWound | G    | F#   | F    | E    | Eb   | D    |
|-------------|------|------|------|------|------|------|
| 0,017       | 14,3 | 12,7 | 11,3 | 10,1 |      |      |
| 0,018       | 16,1 | 14,3 | 12,8 | 11,4 | 10,1 |      |
| 0,019       | 18,0 | 16,0 | 14,3 | 12,7 | 11,3 | 10,1 |
| 0,020       | 19,4 | 17,3 | 15,4 | 13,7 | 12,2 | 10,9 |
| 0,021       | 21,4 | 19,1 | 17,0 | 15,2 | 13,5 | 12,0 |
| 0,022       | 23,7 | 21,2 | 18,8 | 16,8 | 15,0 | 13,3 |
| 0,024       |      | 25,0 | 22,3 | 19,8 | 17,7 | 15,7 |
| 0,026       |      |      |      | 23,2 | 20,7 | 18,4 |
| 0,028       |      |      |      |      | 23,9 | 21,3 |
| 0,030       |      |      |      |      |      | 25,0 |

| NickelWound | D    | Db   | C    | B    | Bb   | A    |
|-------------|------|------|------|------|------|------|
| 0,019       | 10,1 |      |      |      |      |      |
| 0,020       | 10,9 |      |      |      |      |      |
| 0,021       | 12,0 | 10,7 |      |      |      |      |
| 0,022       | 13,3 | 11,9 | 10,6 |      |      |      |
| 0,024       | 15,7 | 14,0 | 12,5 | 11,1 |      |      |
| 0,026       | 18,4 | 16,4 | 14,6 | 13,0 | 11,6 | 10,3 |
| 0,028       | 21,3 | 19,0 | 16,9 | 15,1 | 13,4 | 11,9 |
| 0,030       |      | 22,3 | 19,8 | 17,7 | 15,7 | 14,0 |
| 0,032       |      | 25,0 | 22,3 | 19,9 | 17,7 | 15,8 |
| 0,034       |      |      | 24,9 | 22,2 | 19,7 | 17,6 |
| 0,036       |      |      |      | 24,6 | 21,9 | 19,5 |
| 0,038       |      |      |      |      |      | 21,6 |
| 0,039       |      |      |      |      |      | 22,8 |

| NickelWound | A    | Ab   | G    | F#   | F    | E    |
|-------------|------|------|------|------|------|------|
| 0,026       | 10,3 |      |      |      |      |      |
| 0,028       | 11,9 | 10,6 |      |      |      |      |
| 0,030       | 14,0 | 12,5 | 11,1 |      |      |      |
| 0,032       | 15,8 | 14,0 | 12,5 | 11,1 |      |      |
| 0,034       | 17,6 | 15,7 | 14,0 | 12,4 | 11,1 |      |
| 0,036       | 19,5 | 17,4 | 15,5 | 13,8 | 12,3 | 11,0 |
| 0,038       | 21,6 | 19,2 | 17,1 | 15,2 | 13,6 | 12,1 |
| 0,039       | 22,8 | 20,3 | 18,1 | 16,1 | 14,3 | 12,8 |
| 0,042       |      | 23,4 | 20,9 | 18,6 | 16,6 | 14,8 |
| 0,044       |      | 25,5 | 22,7 | 20,3 | 18,0 | 16,1 |
| 0,046       |      |      | 24,7 | 22,0 | 19,6 | 17,5 |
| 0,048       |      |      |      | 23,8 | 21,2 | 18,9 |
| 0,049       |      |      |      | 24,8 | 22,1 | 19,7 |
| 0,052       |      |      |      |      | 24,7 | 22,0 |
| 0,054       |      |      |      |      |      | 24,6 |

| NickelWound | E    | Eb   | D    | Db   | C    | B    |
|-------------|------|------|------|------|------|------|
| 0,036       | 11,0 |      |      |      |      |      |
| 0,038       | 12,1 | 10,8 |      |      |      |      |
| 0,039       | 12,8 | 11,4 | 10,1 |      |      |      |
| 0,042       | 14,8 | 13,2 | 11,7 | 10,4 |      |      |
| 0,044       | 16,1 | 14,3 | 12,8 | 11,4 | 10,1 |      |
| 0,046       | 17,5 | 15,6 | 13,9 | 12,4 | 11,0 |      |
| 0,048       | 18,9 | 16,9 | 15,0 | 13,4 | 11,9 | 10,6 |
| 0,049       | 19,7 | 17,5 | 15,6 | 13,9 | 12,4 | 11,0 |
| 0,052       | 22,0 | 19,6 | 17,4 | 15,6 | 13,9 | 12,3 |
| 0,054       | 24,6 | 21,9 | 19,5 | 17,4 | 15,5 | 13,8 |
| 0,056       |      | 23,5 | 20,9 | 18,6 | 16,6 | 14,8 |
| 0,059       |      |      | 23,3 | 20,8 | 18,5 | 16,4 |
| 0,060       |      |      | 24,1 | 21,5 | 19,2 | 17,1 |
| 0,062       |      |      |      | 22,9 | 20,4 | 18,1 |
| 0,064       |      |      |      | 24,2 | 21,6 | 19,2 |
| 0,066       |      |      |      |      | 23,0 | 20,5 |
| 0,068       |      |      |      |      | 24,4 | 21,7 |

Gemaakt voor [www.duesenberg.nl](http://www.duesenberg.nl)

Aangeboden door Leo Music & Audio  
 Hoofdstraat 100  
 9501 CR Stadskanaal  
 0599-612346  
[www.leomusic.nl](http://www.leomusic.nl)

## Voorbeeldsets

### EXL 110

| Model  | String | Weight | Scale |
|--------|--------|--------|-------|
| PL010  | E      | 0,010  | 16,2  |
| PL013  | B      | 0,013  | 15,4  |
| PL017  | G      | 0,017  | 16,6  |
| NW026  | D      | 0,026  | 18,4  |
| NW036  | A      | 0,036  | 19,5  |
| NW046  | E      | 0,046  | 17,5  |
| Totaal |        |        | 103,6 |

### Drop B set

| Model  | String | Weight | Scale |
|--------|--------|--------|-------|
| PL013  | B      | 0,013  | 15,4  |
| PL017  | F#     | 0,017  | 14,7  |
| NW026  | D      | 0,026  | 18,4  |
| NW036  | A      | 0,036  | 19,5  |
| NW046  | E      | 0,046  | 17,5  |
| NW056  | B      | 0,056  | 14,8  |
| Totaal |        |        | 100,3 |

### Eigenset 1

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

### Eigenset 2

|        |  |  |  |
|--------|--|--|--|
|        |  |  |  |
|        |  |  |  |
|        |  |  |  |
|        |  |  |  |
|        |  |  |  |
|        |  |  |  |
|        |  |  |  |
|        |  |  |  |
|        |  |  |  |
|        |  |  |  |
| Totaal |  |  |  |

### Eigenset 3

|        |  |  |  |
|--------|--|--|--|
|        |  |  |  |
|        |  |  |  |
|        |  |  |  |
|        |  |  |  |
|        |  |  |  |
|        |  |  |  |
|        |  |  |  |
|        |  |  |  |
|        |  |  |  |
|        |  |  |  |
| Totaal |  |  |  |

Basis voor dit document D'Addario Tension-chart  
 Scale = 25,5 "

|       |   |       |      |
|-------|---|-------|------|
| PL009 | E | 0.009 | 13.1 |
| PL011 | B | 0.011 | 11.0 |
| PL016 | G | 0.016 | 14.7 |
| NW024 | D | 0.024 | 15.8 |
| NW032 | A | 0.032 | 15.8 |
| NW042 | E | 0.042 | 14.8 |