

PYRAMID Balalaika Saiten

PYRAMID Balalaika Saiten wurden in enger Zusammenarbeit mit international bekannten Künstlern, wie Professor Netsheporienko aus Moskau, entwickelt.

Die hier aufgeführten Saiten sind für die 3-saitigen Instrumente. Alle Saiten mit Schlinge.

Die Balalaika Saiten für Piccolo, Prima, Sekund und Alt gibt es auch als 6-saitige Version.

Balalaika Piccolo Saiten 3-saitig	a" – 1 Inch/mm	e" – 2	h" – 3
# 678 /3 3-saitig # 678 /6 6-saitig Mensur: 27-30 cm	.008/0,20 Stahl verzinkt	.010/,26 Stahl verzinkt	.017w/0,44 Stahl mit versilberten Kupferdraht besponnen

Balalaika Prim (Sopran) Saiten 3-saitig	a´ – 1 Inch/mm	e´ – 2	e´ – 3
# 679 /3 3-saitig # 679 /6 6-saitig Mensur: 43-44 cm	.011/0,28 Stahl verzinkt	.015/0,38 Stahl verzinkt	.015/0,38 Stahl verzinkt

Balalaika Sekund Saiten 3-saitig	d´ – 1 Inch/mm	a – 2	a – 3
# 680 /3 3-saitig # 680 /6 6-saitig Mensur: 49 cm	.018w/0,46 Stahl mit versilberten Kupferdraht besponnen	.024w/0,60 Stahl mit versilberten Kupferdraht besponnen	.024w/0,60 Stahl mit versilberten Kupferdraht besponnen

Balalaika Alt Saiten 3-saitig	a – 1 Inch/mm	e – 2	e – 3
# 681 /3 3-saitig # 681 /6 6-saitig Mensur: 52-54 cm	.020w/0,52 Stahl mit versilberten Kupferdraht besponnen	.029w/0,74 Stahl mit versilberten Kupferdraht besponnen	.029w/0,74 Stahl mit versilberten Kupferdraht besponnen

Balalaika Bass Saiten 3-saitig	d – 1 Inch/mm	A – 2	E – 3
# 682 /3 Mensur: 78-80 cm	.029w/0,74 Stahl mit versilberten Kupferdraht besponnen	.039w/1,00 Stahl mit versilberten Kupferdraht besponnen	.053w/1,35 Stahl mit versilberten Kupferdraht besponnen

Balalaika Kontrabass Saiten 3-saitig	D – 1 Inch/mm	<u>A</u> – 2	<u>E</u> – 3
# 683 /3 Mensur: 93-96 cm	.045w/1,15 Stahl mit versilberten Kupferdraht besponnen	.063w/1,60 Stahl mit versilberten Kupferdraht besponnen	.085w/2,15 Stahl mit versilberten Kupferdraht besponnen



Balalaika Subkontrabass Saiten 3-saitig	D – 1 Inch/mm	A – 2	E – 3
# 684 /3 Mensur: 93-96 cm	.049w/1,25 Stahl mit versilberten Kupferdraht besponnen	.067w/1,70 Stahl mit versilberten Kupferdraht besponnen	.087w/2,20 Stahl mit versilberten Kupferdraht besponnen

PYRAMID Domra Saiten

Domra Saiten wurden, mit dem international berühmten russischen Domra Künstler Prof. Tsygankov aus Moskau, entwickelt. Alle Saiten sind mit einer Schlinge versehen.

Domra Piccolo 3-saitig	a" – 1 Inch/mm	e" - 2	h´ - 3
# 685 Mensur: 28,3 cm	.009/0,22 Stahl verzinkt	.012/0,30 Stahl verzinkt	.016w/0,42 Stahl mit Tombak umspinnen

Domra Prima/Malaya 3-saitig	d" – 1 Inch/mm	a´ - 2	e´ - 3
# 686 Mensur: 35 cm	.012/0,30 Stahl verzinkt	.015/0,40 Stahl verzinkt	.024w/0,60 Stahl mit Tombak umspinnen

Domra Mezzosopran 3-saitig	a" – 1 Inch/mm	e´ - 2	h - 3
# 687 Mensur: 44,5 cm	.013/0,34 Stahl verzinkt	.020w/0,50 Stahl mit Nickel umspinnen	.025w/0,64 Stahl mit Nickel umspinnen

Domra Alt 3-saitig	d´ – 1 Inch/mm	a - 2	e - 3
# 688 Mensur: 54 cm	.026w/0,66 Stahl mit Tombak umspinnen	.030w/0,76 Stahl mit Tombak umspinnen	.039w/0,99 Stahl mit Tombak umspinnen

Domra Tenor 3-saitig	a – 1 Inch/mm	e - 2	H - 3
# 689 Mensur: 58 cm	.023w/0,58 Stahl mit Nickel umspinnen	.032w/0,82 Stahl mit Nickel umspinnen	.042w/1,08 Stahl mit Nickel umspinnen



Domra Bass 3-saitig	d - 1 Inch/mm	A - 2	E - 3
# 690 Mensur: 71,5 cm	.035w/0,90 Stahl mit Tombak umspinnen	.047w/1,20 Stahl mit Tombak umspinnen	.062w/1,59 Stahl mit Tombak umspinnen

Domra Kontrabass 3-saitig	G - 1 Inch/mm	D - 2	A - 3
# 691 Mensur: 90 cm	.037w/0,95 Stahl mit Nickel umspinnen	.051w/1,30 Stahl mit Nickel umspinnen	.069w/1,75 Stahl mit Nickel umspinnen

