



Individuelles Programm

Blanke Darmsaiten

- Saiten für historische Instrumente
- Qualität Chorda: klassische, blanke Darmsaite
- geschliffen
- Gesamtlänge 125 cm (49.21 inch)











BESCHREIBUNG

Die historischen Instrumente haben nach wie vor eine große Fangemeinde.

Doch was für den Musiker wertvoll ist, die Entdeckungsfreude an alten Partituren, das Ausprobieren alter Instrumente, ist für den Saitenmacher manchmal etwas problematisch.

Die Mensuren und Stimmungen dieser Barock- und Renaissance-Instrumente sind so unterschiedlich, daß wir Ihnen keine Standard-Saite anbieten können. Deshalb stellen wir ein Programm vor, aus dem Sie sich Ihre individuelle Saite heraussuchen können. Auf Wunsch helfen wir Ihnen gerne bei der Auswahl oder mit einer Sonderanfertigung.

AUSWAHL

TON	ARTIKELBESCHREIBUNG	GRÖSSE	WIRBEL	SAITENHALTER	ART.NR.
	Chorda 8 PM Darm 0,40mm				190000
	Chorda 8 1/4 PM Darm 0,41mm				190100
	Chorda 8 1/2 PM Darm 0,43mm				190200
	Chorda 8 3/4 PM Darm 0,44mm				190300
	Chorda 9 PM Darm 0,45mm				190400

TON	ARTIKELBESCHREIBUNG	GRÖSSE	WIRBEL	SAITENHALTER	ART.NR.
	Chorda 9 1/4 PM Darm 0,46mm				190500
	Chorda 9 1/2 PM Darm 0,48mm				190600
	Chorda 9 3/4 PM Darm 0,49mm				190700
	Chorda 10 PM Darm 0,50mm				190800
	Chorda 10 1/4 PM Darm 0,51mm				190900
	Chorda 10 1/2 PM Darm 0,53mm				191000
	Chorda 10 3/4 PM Darm 0,54mm				191100
	Chorda 11 PM Darm 0,55mm				191200
	Chorda 11 1/4 PM Darm 0,56mm				191300
	Chorda 11 1/2 PM Darm 0,58mm				191400
	Chorda 11 3/4 PM Darm 0,59mm				191500
	Chorda 12 PM Darm 0,60mm				191600
	Chorda 12 1/4 PM Darm 0,61mm				191700
	Chorda 12 1/2 PM Darm 0,63mm				191800
	Chorda 12 3/4 PM Darm 0,64mm				191900
	Chorda 13 PM Darm 0,65mm				192000
	Chorda 13 1/4 PM Darm 0,66mm				192100
	Chorda 13 1/2 PM Darm 0,68mm				192200
	Chorda 13 3/4 PM Darm 0,69mm				192300
	Chorda 14 PM Darm 0,70mm				192400
	Chorda 14 1/4 PM Darm 0,71mm				192500
	Chorda 14 1/2 PM Darm 0,73mm				192600
	Chorda 14 3/4 PM Darm 0,74mm				192700
	Chorda 15 PM Darm 0,75mm				192800
	Chorda 15 1/4 PM Darm 0,76mm				192900
	Chorda 15 1/2 PM Darm 0,78mm				193000



TON	ARTIKELBESCHREIBUNG	GRÖSSE	WIRBEL	SAITENHALTER	ART.NR.
	Chorda 15 3/4 PM Darm 0.79mm				193100
	Chorda 16 PM Darm 0,80mm				193200
	Chorda 16 1/4 PM Darm 0,81mm				193300
	Chorda 16 1/2 PM Darm 0,83mm				193400
	Chorda 16 3/4 PM Darm 0,84mm				193500
	Chorda 17 PM Darm 0,85mm				193600
	Chorda 17 1/4 PM Darm 0,86mm				193700
	Chorda 17 1/2 PM Darm 0.88mm				193800
	Chorda 17 3/4 PM Darm 0,89mm				193900
	Chorda 18 PM Darm 0,90mm				194000
	Chorda 18 1/2 PM Darm 0,93mm				194100
	Chorda 19 PM Darm 0,95mm				194200
	Chorda 19 1/2 PM Darm 0,98mm				194300
	Chorda 20 PM Darm 1,00mm				194400
	Chorda 20 1/2 PM Darm 1,03mm				194500
	Chorda 21 PM Darm 1,05mm				194600
	Chorda 21 1/2 PM Darm 1,08mm				194700
	Chorda 22 PM Darm 1,10mm				194800
	Chorda 22 1/2 PM Darm 1,13mm				194900
	Chorda 23 PM Darm 1,15mm				195000
	Chorda 23 1/2 PM Darm 1,18mm				195100
	Chorda 24 PM Darm 1,20mm				195200
	Chorda 24 1/2 PM Darm 1,23mm				195300
	Chorda 25 PM Darm 1,25mm				195400
	Chorda 25 1/2 PM Darm 1,28mm				195500
	Chorda 26 PM Darm 1,30mm				195600

TON	ARTIKELBESCHREIBUNG	GRÖSSE	WIRBEL	SAITENHALTER	ART.NR.
	Chorda 26 1/2 PM Darm 1,33mm				195700
	Chorda 27 PM Darm 1,35mm				195800
	Chorda 27 1/2 PM Darm 1,38mm				195900
	Chorda 28 PM Darm 1,40mm				196000
	Chorda 28 1/2 PM Darm 1,43mm				196100
	Chorda 29 PM Darm 1,45mm				196200
	Chorda 29 1/2 PM Darm 1,48mm				196300
	Chorda 30 PM Darm 1,50mm				196400

Hinweis:

Diese Datei beinhaltet Daten, Texte, Abbildungen, grafische Darstellungen und Informationen aller Art, die marken- und/oder urheberrechtlich, gegebenenfalls auch zugunsten Dritter geschützt sind. Es ist daher nicht gestattet, diese Datei insgesamt oder einzelne Teile hiervon ohne Zustimmung des jeweiligen Urhebers/Rechteinhabers zu vervielfältigen und zu verbreiten. § 53 UrhG bleibt unberührt.