

Cello > Stahlsaiten > Permanent

www.pirastro.com 14. Januar 2014

Seite 1 von 2



# Permanent

- Stahlsaite
- brillanter Klang
- warmes Tonfundament
- kurzes Ausschwingverhalten
- sehr leichte Ansprache

**BESCHREIBUNG** 

## Permanent Cellosaiten

### Eigenschaften

- Die A- und D-Saiten haben einen Kern aus hochfestem monofilem Stahldraht, umsponnen mit Chromstahl. Die G- und C-Saiten haben einen Stahlkabelkern, umsponnen mit Wolfram.
- Die A- und D-Saiten sind brillant und hell. Die Gund C-Saiten überzeugen durch einen warmen und kräftigen Klang mit kurzem Ausschwingverhalten.
- sehr leichte Ansprache
- ausgezeichnete Stimmungsstabilität und sofort spielbar
- geeignet auch für elektronische und elektronisch verstärkte Celli

#### Stärken

• weich, mittel und stark

### Größen

• Permanent Saiten sind in 4/4 lieferbar.



Cello > Stahlsaiten > Permanent

www.pirastro.com 14. Januar 2014

Seite 2 von 2

TON	ARTIKELBESCHREIBUNG	GRÖSSE	WIRBEL	SAITENHALTER	ART.NR.
А	Stahl/Chromstahl Weich	4/4		O	337110
А	Stahl/Chromstahl Mittel	4/4		O	337120
А	Stahl/Chromstahl Stark	4/4		O	337130
D	Stahl/Chromstahl Weich	4/4		O	337210
D	Stahl/Chromstahl Mittel	4/4		O	337220
D	Stahl/Chromstahl Stark	4/4		O	337230
G	Stahlkabel/Wolfram Weich	4/4		O	337310
G	Stahlkabel/Wolfram Mittel	4/4		O	337320
G	Stahlkabel/Wolfram Stark	4/4		O	337330
С	Stahlkabel/Wolfram Weich	4/4		O	337410
С	Stahlkabel/Wolfram Mittel	4/4		O	337420
С	Stahlkabel/Wolfram Stark	4/4		O	337430
SATZ	Mittel	4/4			337020

#### **KOLOPHONIUM**

Für Permanent Saiten empfehlen wir unser "Cello" Kolophonium.

#### 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.