

## Chromcor

- Stahlsaite
- Für Tiroler und Irische Harfe; kann aber auch für jede andere Harfe ähnlicher Größe verwendet werden.
- Erhältlich von C 5.Oktave bis A 6.Oktave
- haltbar und schwingungsrein

---

### BESCHREIBUNG

## Chromcor Volksharfesaiten

### Eigenschaften

- Chromcor Saiten haben einen monofilen Stahlkern, umspinnen mit Kupfer oder versilbertem Kupferdraht.
- Berechnet vor allem für Tiroler und Irische Harfe; kann aber auch für jede andere Harfe ähnlicher Größe verwendet werden.
- Erhältlich von C 5.Oktave bis A 6.Oktave
- C-Saiten sind rot.
- F-Saite ist blaugrau.

### Satz

- Die Sätze 5. und 6.Oktave sind in mittel erhältlich.

## Stärken

- Chromcor Saiten sind nur in mittel erhältlich.

















## Saitenhalter

- Alle Chromcor Saiten haben eine Kugel.

## Verpackung

- im Beutel

## AUSWAHL

TON	ARTIKELBESCHREIBUNG	GRÖSSE	kg	WIRBEL	SAITENHALTER	ART.NR.
C	5.Oktave Stahl/Kupfer Rot Mittel					675300
H	5.Oktave Stahl/Versilbert Mittel					675400
A	5.Oktave Stahl/Versilbert Mittel					675500
G	5.Oktave Stahl/Versilbert Mittel					675600
F	5.Oktave Stahl/Kupfer Blau Mittel					675700
SATZ	5.Oktave Mittel					675000
E	6.Oktave Stahl/Versilbert Mittel					676100
D	6.Oktave Stahl/Versilbert Mittel					676200
C	6.Oktave Stahl/Kupfer Rot Mittel					676300
H	6.Oktave Stahl/Versilbert Mittel					676400
SATZ	6.Oktave (EDCH) Mittel					676000
A	6.Oktave Stahl/Versilbert Mittel					676500

### 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.