

Rohema ET 427

Konzertpaukenschlägel (Kopf aus Lammfellimitat)



Sein Bezug aus synthetischem Fell macht den ET 427 Timpani Mallet sehr robust und weitaus weniger anfällig für Verschleiß im Vergleich zu klassischen Paukenschlägeln. Er ist mittelhart und hat einen Stiel aus 12 Millimeter starkem Buchenholz. Der Korkkern und eine zusätzliche Lage Filz erzeugen einen weichen Anschlag und viel Volumen.

Ein universeller Begleiter für vielseitige Percussion Setups. Hersteller Rohema Percussion OHG Modell ET 427 Härte mittel Stiel Buche Stiel Behandlung lackiert Kopf Durchmesser 50mm Kopf Form Kugel Kopf Material Lammfell Imitat Kopf Farbe Weiß Länge 390 mm / 15.366″ Durchmesser 12 mm / .473″; Allgemeine Informationen Fabrikat: Rohema

heutigen Unternehmensleitung durch Matthias und Andreas Hellinger ging eine fundierte Meisterausbildung und eine langjährige Tätigkeit im väterlichen Betrieb voraus. Auch die 5. Generation ist durch den Betriebswirt Maik Hellinger und den ausgebildeten Drechsler Tobias Hellinger bereits fest im Unternehmen integriert.

ist ein Familienbetrieb in der 5. Generation. Unternehmensgründer Robert Eduard Hellinger begann 1888 in Markneukirchen mit der Produktion. Bereits damals gehörten Drumsticks und Taktstöcke zur Produktpalette. Mittlerweile ergänzen zahlreiche Schlägel und Rhythmusinstrumente das Sortiment. Der

- Besonders geeignet für: Konzertpauke
- Fabrikat: Rohema
- Material des Kopfes: Lammfellimitat
- Materialhärte des Kopfes: mittelhart

25,90

Unser Preis

Bei Sofortkauf können wir Ihnen diesen Artikel zu unserem Sonderpreis anbieten! Selbstverständlich mit Preisgarantie:

Sollten Sie dieses Produkt bei gleicher Leistung innerhalb von 14 Tagen nach dem Kauf bei einem anderen Anbieter günstiger sehen, erstatten wir Ihnen den Differenzbetrag!

Kulturpass

Über den Kulturpass kann das Produkt gegebenenfalls kostenfrei erworben werden! Für alle, die ab dem Jahr 2023 volljährig geworden sind. Weitere Details finden sich unter [www.kulturpass.de](https://www.kulturpass.de/jugendliche)