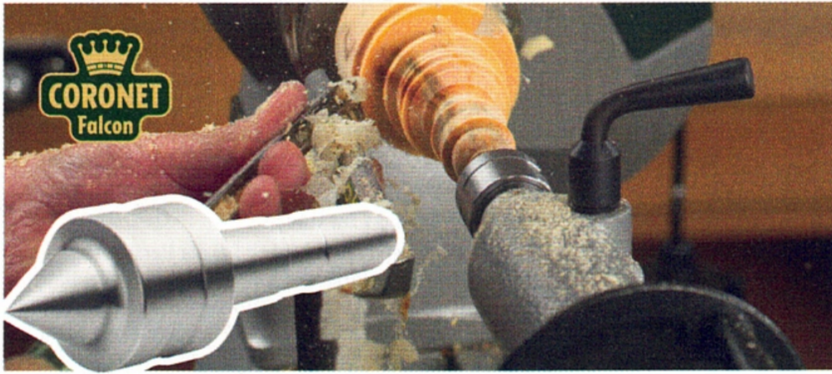


### 103890 Coronet Falcon Klassische Zentrierspitze, Morsekonus 2



Diese Drehspitze ist mit zwei hochwertigen, dauergeschmierten Lagern ausgestattet, die für eine unglaublich gleichmäßige Drehung sorgen. Die 60°-Spitze ist so optimiert, dass sie bei einem einzigen Kontaktpunkt den bestmöglichen Halt bietet. Sie eignet sich ideal für Spindelarbeiten und kann auch zur Unterstützung von am Spindelstock montierten Schalen und größeren Gefäßen vom Reitstock aus verwendet werden.



Hier findest du Andrew Hall's Erklärung zur vollen Linie von Drechselzubehören:  
[youtube.com/RecordPowerTV](https://www.youtube.com/RecordPowerTV)

### 103900 Coronet Falcon Ringspitze, Morsekonus 2



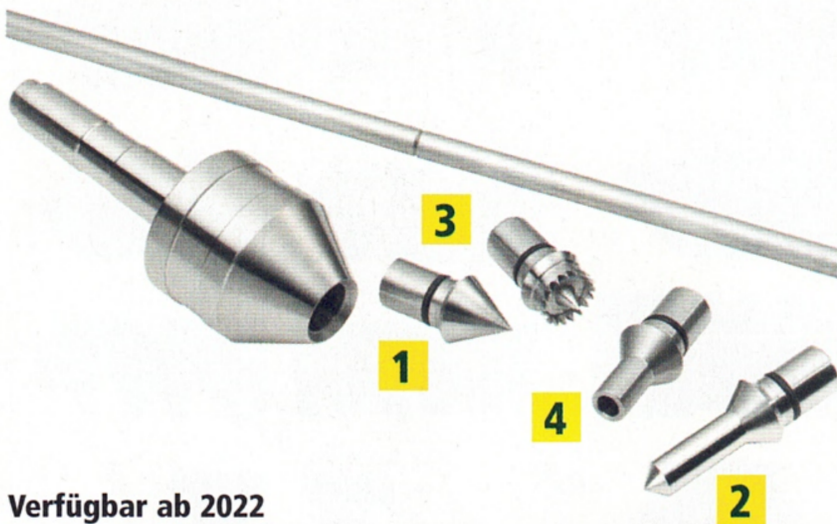
Diese Ringspitze ist mit zwei hochwertigen, dauergeschmierten Lagern ausgestattet, die eine extrem gleichmäßige Rotation ermöglichen. Die Ringkonstruktion bietet eine größere Kontaktfläche als bei herkömmlichen Zentrierspitzen und somit einen besseren Halt. Dadurch ist sie ideal für kleine oder spröde Hölzer und eignet sich sehr gut für Rohlinge mit weichen Jahresringen, da sie beiden Holzstücken auf beiden Seiten der Verbindung starken Halt bietet.

Das Design bietet außerdem noch einen weiteren großen Vorteil: Werkstücke können aufgrund der positiven Positionierung der Zentrierspitze und des Rings, die eine einfache Registrierung ermöglichen, abgenommen und wieder genau auf der Drehmaschine angebracht werden.

### 103910 Coronet Falcon Universal Zentrierspitzen-Satz

Der in diesem Paket enthaltene Satz austauschbarer Spitzen bietet Drechslern ein hohes Maß an Flexibilität beim Ausführen einer Vielzahl von Arbeiten. Der ausgetüftelte Zentrierspitzenkörper ist mit zwei dauergeschmierten Lagern ausgestattet, die ein einwandfreies und reibungsloses Arbeiten ermöglichen.

Die hochpräzise Fertigung sorgt dafür, dass die Spitzen perfekt in den Zentrierspitzenkörper passen und ein Gummi-O-Ring hält sie sicher an Ort und Stelle. Die Spitzen lassen sich mit der mitgelieferten Ausbrechstange leicht aus dem Reitstock der Drechselmaschine entfernen.



Verfügbar ab 2022



#### Dieser Satz enthält folgenden Spitzen:

#### 1. Coronet Falcon Auswechselbare Zentrierspitze mit klassischer Spitze

Diese klassische Ausführung verfügt über eine 60°-Spitze, die so optimiert ist, um beim einem einzigen Kontaktpunkt für den bestmöglichen Halt zu sorgen. Sie eignet sich ideal für Spindelarbeiten und kann auch zur Unterstützung von am Spindelstock montierten Schalen und größeren Gefäßen vom Reitstock aus verwendet werden.

#### 2. Coronet Falcon Auswechselbare Zentrierspitze mit Präzisionsspitze

Diese verlängerte Einpunktspitze ermöglicht einen besseren Zugang zum Werkstück am Reitstock – ideal zum Entfernen der Böden von Schalen, zum Herstellen kleiner Dübel und vielem mehr.

#### 3. Coronet Falcon Auswechselbare Zentrierspitze mit mehreren Zähnen

Diese mehrzahnige Zentrierspitze ist komplett von Zähnen umrandet. Der zentrale Antriebspunkt ermöglicht eine genaue Positionierung. Das Design garantiert einen extrem starken Grip, dank der vielen Kontaktpunkte im Holz, wodurch auch das Risiko, das Holz zu spalten, minimiert wird. Da der Grip auf viele kleine Zähne verteilt ist und nicht auf 4 oder 6 Zacken, kann das Holz allein durch den Klemmdruck des Reitstocks der Drechselmaschine ausreichend gegriffen werden. Sie brauchen die Spitze nicht mit einem Hammer in das Holz zu schlagen.

Das Design bietet einen weiteren Vorteil: Sie können Ihr Werkstück von der Drechselbank entfernen und präzise neu positionieren, wobei der Mittelpunkt und der Zahnkranz eine exakte Führung gewährleisten.

Diese Spitze bietet auch einen fantastischen Halt für Holzrohlinge mit weichen Jahresringen, da der Zahnkranz an vielen Punkten entlang des Umfangs des Antriebs in beide Holzabschnitte auf beiden Seiten der Fuge greift.

Diese Spitze eignet sich hervorragend für den Einsatz in Kombination mit der Coronet Hawk Mehrzahn-Antriebsspitzen, mit denen das Holz an beiden Enden der Drechselbank schnell, einfach und präzise gehalten werden kann.

#### 4. Coronet Falcon Auswechselbare Zentrierspitze zum Drechseln von Stiften

Die Zentrierspitze zum Drechseln von Stiften bietet unzählige Vorteile gegenüber herkömmlichen Modellen. Der Stiftröhring, die Mechanik und die Abstandshalter werden nicht mehr mit der Schraube am Reitstockende des Stiftdorns befestigt. Vielmehr gleitet die Zentrierspitze einfach über den Stiftdorn und rastet mit den Abstandshaltern ein. Die Stiftkomponenten werden dann mit dem Spanndruck des Reitstocks zwischen Spindelstock und Reitstock fixiert.

Dank dieser Methode wird kein Druck auf den Stiftdorn selbst ausgeübt, wodurch das Risiko einer Durchbiegung des Stiftdorns eliminiert wird. Dieses kann dazu führen, dass der fertige Stift eine ungleichmäßige Wandstärke hat, was wiederum die korrekte Ausrichtung der Stiftkomponenten unmöglich macht. Mit dieser Zentrierspitze können Sie viel präzisere und bessere Stifte fertigen.

Darüber hinaus ist diese Methode schnell, einfach und sicher, was sie zu einem großartigen zeitsparenden Verfahren für begeisterte Drechsler macht.