

**KF**

## Konterfräse

zum Ablängen, Kontern, Bohren und Dübeln  
im Fenster und Türenbau

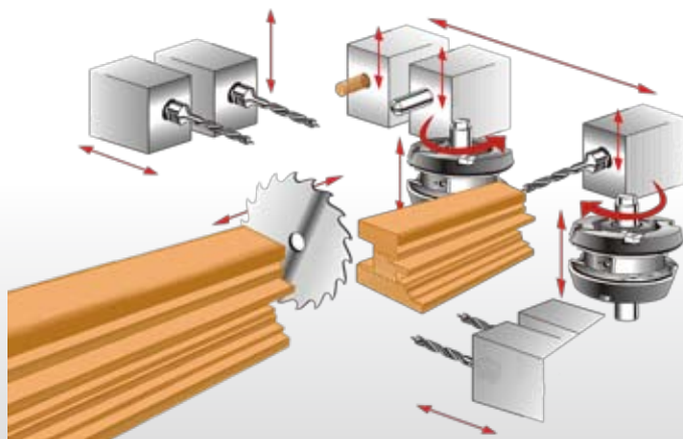
Die Konterfräse Stegherr Type KF ist ein Bearbeitungszentrum zum Ablängen, Konterfräsen, Bohren und Dübeln von längsprofilierten Fensterhölzern für die gekonterte Eckverbindung in gedübelter oder geschraubter Ausführung.

Die exzellente Qualität der Konterverbindung wird durch zwei gegenläufige Frässpindeln erreicht. Gleichzeitig werden die Bohrungen für die Dübelverbindung ausgeführt.

Konterfräse KF mit Dübelpaket



**Das wirtschaftliche Bearbeitungszentrum für die Dreifachverglasung für ca. 20-60 Fenster / Schicht.**



**Folgende Bearbeitungen sind je nach Ausbaustufe möglich:**

- Ausrissfreie Konterfräsungen
- Ablängen mit Zugsäge
- Bohrungen für Dübel oder Schraubverbindungen
- Programmgesteuerte Leim- und Dübelzuführung
- Vollautomatischer Werkzeugwechsler

Optional sind eine Kappsäge und Bohraggregate für die geschraubte Eckverbindung erhältlich, sowie ein Dübelpaket mit Dübelförderer für programmgesteuertes Leimen und Eintreiben der Dübel.

Das flexible Konzept der STEGHERR Konterfräse KF erlaubt unzählige Ausbaustufen mit Motorvarianten von 4 bis 7,5 kW mit verschiedenen Spindellängen und Aufnahmen - zwei oder vier Hubspindeln, Werkzeugwechsler, pneumatisch oder mit Servoantrieb mit Zugsäge oder NC-gesteuerter automatischer Säge, um nur einige Varianten zu nennen.

**perfekte, ausrissfreie Konterung**



**Stegherr Maschinenbau**  
GmbH & Co KG  
Fabrikstraße 2-4  
D-93128 Regenstauf  
Tel: +49-(0)9402-501-0  
Fax: +49-(0)9402-501-49  
Email: info@stegherr.net  
www.stegherr.net