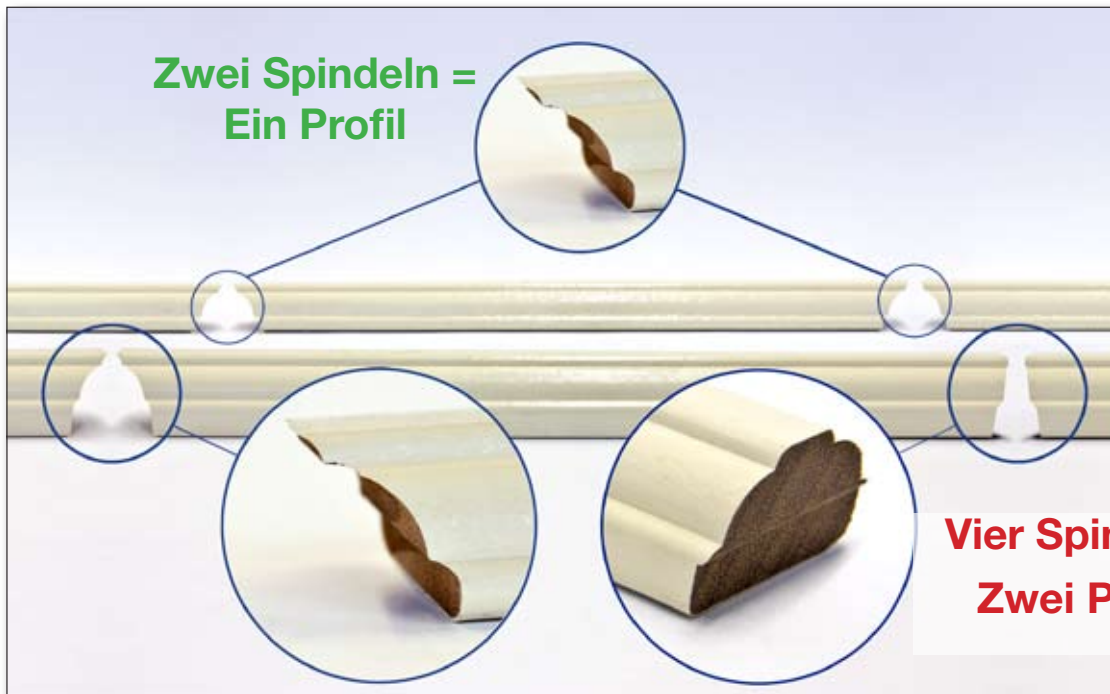


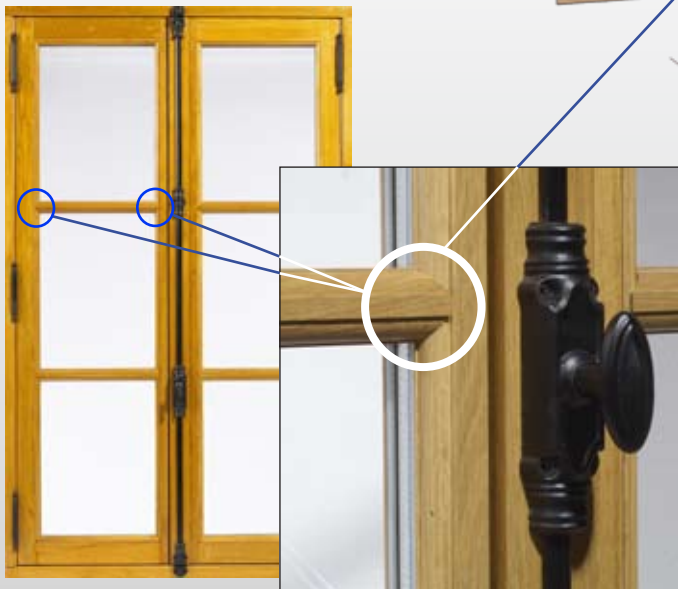
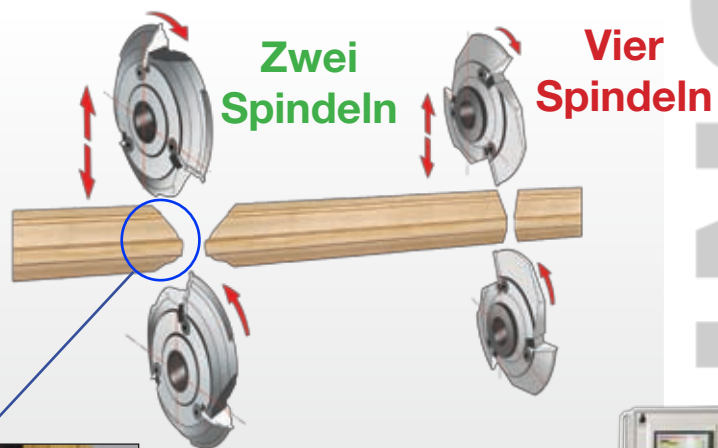
Ausrissfreie, programmgesteuerte Profilleisten-Endenbearbeitung



Sprossenkonterfräse Type SKF

Die Sprossenkonterfräse SKF kontert Stangenmaterial im Durchlauf mit 2 oder optional 4 gegenläufig angeordneten Spindeln ausrissfrei entweder zwei gleiche oder zwei verschiedene Profile an ein Werkstück. Die SKF verfügt über Optimierungsprogramm, Fehlstellen- sowie Längenerkennung. Ein Schiebeschlitten (NC-Stop) positioniert die Werkstücke exakt an den programmierten Positionen. Über Querförderer und Auslaufband kann die Maschine bis zum vollautomatischen Betrieb hochgerüstet werden.

Die benutzerfreundliche Steuerung ermöglicht ein problemloses Arbeiten, manuell oder im Online-Betrieb.



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