



# Tipps Tricks

**Clamex S-20: Die Lösung für wiederlösbare Verbindungen in verschiedenen Winkeln!**

Möchten Sie die Vorteile eines Clamex nutzen und Möbelteile in verschiedenen Winkeln verbinden, haben aber nur eine klassische Nutfräsmaschine mit 4 mm Fräser im Einsatz? Kein Problem! Mit dem neuen Clamex S-20 lassen sich alle Fräsungen mit allen Nutfräsmaschinen realisieren. Ideal für Gehrungen von 22.5°–180° sowie das Verbinden dünner Materialien ab 8 mm Materialstärke.

## So funktioniert's:



1. 4 mm Nuten in die Stirnseite einfräsen.



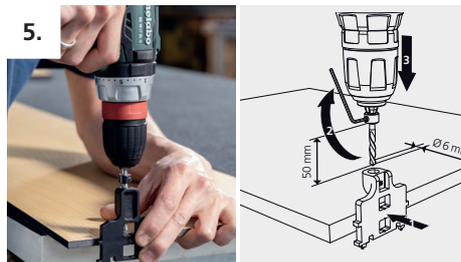
2. Position der Mittelmarkierung auf das erste Werkstück übertragen.



3. Werkstücke zusammenhalten und die Mittenposition übertragen.



4. Maschine ausrichten und den Anschlagwinkel für eine exakte Fräsung an der Stirnkante anschlagen.



5. Mithilfe der Bohr- und Ausrichtlehre 6 mm Zugangsöffnung in Fläche bohren.



6. Verbinder auf die Bohr- und Ausrichtlehre aufstecken, in die Nut einschieben und mit leichten Hammerschlägen ausrichten.



7. Verbinderhälften mit Schrauben befestigen. Bei spröden Materialien 2 mm Löcher vorbohren.



8. Beide Bauteile zusammensetzen und ausrichten.



9. Clamex S-20 festziehen. Bauteile lassen sich nun beliebig oft zusammensetzen und wieder zerlegen.