

## **easyEdge - HOMAG bietet die Komplettlösung für Kantenbearbeitung mit Bearbeitungszentren**

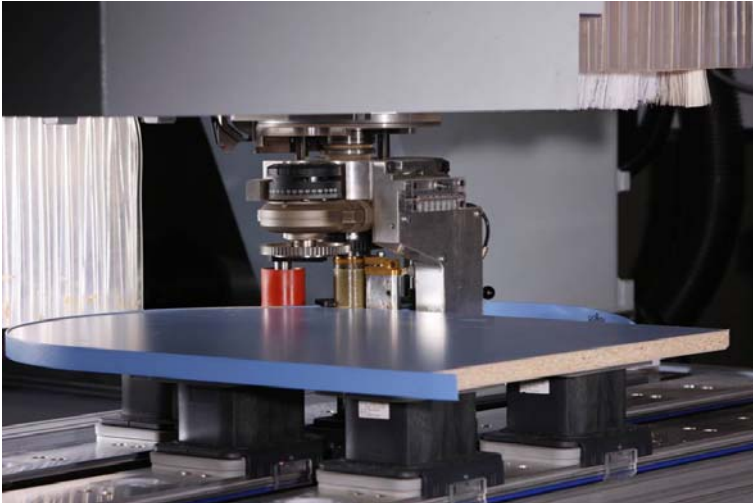
**Einfach, preiswert, effizient - diese drei Schlagworte beschreiben das neue Kantenanleimaggregat von HOMAG am besten. easyEdge macht aus einer CNC-Oberfräse eine Kantenanleimmaschine. Vor allem für die Produktion kleinerer Mengenvolumen mit allen üblichen Kantenmaterialien bietet das Aggregat eine ideale und preiswerte Lösung.**

Kombiniert man das **easyEdge** Kantenanleimaggregat mit dem Kombi-Bündigfräs-Nachputzaggregat und einem Kappgerät für Stoßfugen eröffnen sich ganz neue Möglichkeiten. Ob gerade Werkstücke oder Formteile – alle üblichen Kantenmaterialien bis 2mm Dicke und 60 mm Höhe können verarbeitet werden, sogar 360° Stoßkantenanleimungen in handwerklicher Qualität sind möglich. Da das Aufheizen in einem externen Pick-Up-Platz erfolgt ist keine besondere Vorbereitung der Hauptspindel, wie Elektronik-Schnittstelle und Vektorregelung, erforderlich. So vermeidet man Wartezeiten und nach dem Einwechseln kann sofort mit dem Verleimen begonnen werden.

In Verbindung mit dem Kombi-Aggregat zum Bündigfräsen und zur Ziehklingsnachbearbeitung des Kantenprofils werden Teile maschinenfertig hergestellt. Die dreiseitige Tastung des Aggregats gleicht Werkstück- und Kantentoleranzen aus. Abgerundet wird das Trio durch das Handkappgerät für Stoßfugen, das ein exaktes Abschneiden der Kante ermöglicht.

Das Ergebnis ist eine Profiqualität, die Tischmaschinenlösungen nur bedingt erreichen – und das bei einer vergleichbaren Investitionssumme.

Damit bietet HOMAG eine Komplettlösung, die auf allen CNC-Oberfräsen des Venture, Vantage und B200/300 Programms mit 4-Achs-Spindel einsetzbar ist.



**Bild 1:**  
easyEdge Kantenanleimaggregat



**Bild 2:**  
Kombi-Bündigfräs-Ziehklingenaggregat



**Bild 3:**

Handkappgerät für Stoßfugen

---

**Für Sie zuständig:**

**HOMAG Holzbearbeitungssysteme GmbH**

Homagstraße 3 – 5  
72296 SCHOPFLOCH  
DEUTSCHLAND  
<http://www.homag.de>

**Herr Alexander Prokisch**

Leiter Kommunikation  
Tel. +49 7443 13-3122  
Fax +49 7443 13-8-3122  
[alexander.prokisch@homag.de](mailto:alexander.prokisch@homag.de)

**Autor**

**Herr Friedhelm Rempp**

Produktmanagement Stationärtechnik  
Tel. +49 7443 13-2267  
Fax +49 7443 13-8-2267  
[friedhelm.rempp@homag.de](mailto:friedhelm.rempp@homag.de)