



# Fux Elektrowerkzeuge GmbH

Dorfstrasse 20b • 4444 Rümlingen

Telefon: 062 791 44 44

Natel: 079 247 44 44

Fax: 062 299 26 74

**info@fuxtools.ch • www.fuxtools.ch**

- **Elektrowerkzeuge**
- **Rasenmäher**
- **Benzin-Geräte**
- **Kleingeräte**
- **Verkauf und Rep.**

PDF erstellt am: 23.01.2026

Alle Angaben ohne Gewähr und solange Vorrat reicht!

## Festool KA 65-Plus Conturo Kantenanleimer

Bestell- und Artikelnummer: 577838

**Fuxpreis CHF 3'443.00**

inklusive 8.1% MwSt

Frankolieferung

### Beschreibung

Der Beginn der perfekten Kante.

Für Möbelkanten, die das Prädikat „perfekt“ verdienen. Mit einem ganzheitlichen System, das den neuen CONTURO KA 65 von der Werkstückvorbereitung bis hin zum perfekten Kantenfinish begleitet. Für klassische Möbelkanten oder die Fertigung komplexer Formteile mit konvex oder konkav verlaufenden Rundungen. Für Abschlüsse in Holz, Melamin oder Kunststoff. Bei variablen Kantenhöhen und Materialstärken bis zu 3 mm.

- Effizientes, einfaches und sauberes Arbeiten sowie schneller Farbwechsel dank einzigartigem Patronenleimsystem
- Perfekte Fugenqualität mit hoher Haftung dank exakter Leimdosierung
- Sauberes Düsensystem ohne Reinigungsaufwand, sicheres Arbeiten durch geringe Erwärmung des Gerätegehäuses
- Bedarfsgerechtes Aufschmelzen des Klebstoffes. Kein Verkochen, Verfärben oder Qualitätsverlust des Klebstoffes
- Einfaches Handling, perfekte Ergonomie, gute Sicht auf das Werkstück
- Perfekt im System - eingebettet in ein ganzes System an Zubehör und Verbrauchsmaterial zum Erzielen der perfekten Kante



### Anwendungsschwerpunkte

- Bekanten von Plattenwerkstoffen mit Holz-, Kunststoff- oder Schichtstoffkanten
- Bekanten von einfachen rechtwinkligen Bauteilen bis zur komplexen Freiform möglich
- Auch als Ergänzung zum Bearbeitungszentrum, zum Bekanten von komplexen Freiform- und Rundformelementen
- Mobil einsetzbar, zur schnellen Nacharbeit von Kanten vor Ort
- Stationär einsetzbar für Kleinserien, gerade Kanten, Freiformelemente und Schrägkantenverleimung, Winkel von 0-47°

### Technische Daten

- Leistungsaufnahme 1200 W
- Kantenhöhe 18 - 65 mm
- Kantenstärke 0.5 - 3.0 mm
- Innenradius > 50 mm
- Aufheizzeit 8 min
- Schmelztemperatur 100 - 210 °C
- Vorschubgeschwindigkeit 2 / 4 m/min
- Schutzklasse I
- Kabellänge 6 m

- Transportgewicht inkl. Zubehör 12.4 kg
- Gewicht ohne Zubehör 8.2 kg

**Standard-Ausrüstung**

- Systainer SYS3 M 337
- Führungstisch
- 4 x EVA-Kleber natur