



# Pfostenkontur-Fräse

Art.: 5 29 50 **AUSKLINKFRÄSE, SPEZIELL FÜR KÄMPFER- UND PFOSTENANSCHLÜSSE**  
an gerade und kreisrund gebogene Profile aus Kunststoff, Holz/Alu und Aluminium



### Einsatzzweck:

- Fräsen von Rundbögenanschlüssen und -übergängen.
- Fräsen von 90°-Anschlüssen bis hin zu extrem spitzen Winkeln.
- Speziell für Schalenversatz bei gebogenen Aluminiumprofilen kann die Fräse exakt Außen- und Innenschale am Kämpfer anpassen.

**Multifunktional,  
schnell und passgenau**

### Vorteile:

- Fräsung eines gekrümmten Pfostenanschlusses in wenigen Sekunden.
- Exakt mass- und winkelhaltige Positionierung des Pfostens möglich.
- Exakte planebene Klinkung des Pfostens zur Fensterebene möglich.
- Der Einsatz von Profil-System-abhängigen Falzfräsern ermöglicht den Einsatz für verschiedene Profil-Systeme.
- Schnellwechselbuchsen für die Fräsköpfe minimieren Rüstzeiten.
- Damit ideal für Biegebetriebe und Rohlinghersteller.
- Umschaltbar auf Rechts- oder Linkslauf vermeidet Fräsen gegen die Spitze.
- Zweihandbedienung zur sicheren Handhabung.
- Nivellierungslinse ermöglicht exakte Einrichtung der Fräse.
- Höhenpositionierung des Fräskopfes durch Handrad ermöglicht präzise Einstellung, wahlweise aussenbündig, innenbündig oder mittigen Sitz des Pfostens im Rahmenprofil.
- Feststellbare Rollen lassen einen flexiblen Einsatz der Fräse an großen Elementen zu.
- Tiefenansschläge rechts und links ermöglichen bei sich wiederholenden Anschlüssen exaktes Anschlagen des Pfostens.
- Ideal in Verbindung mit Nutfix, variablem Pfostenverbinder und BOWI, der Aufrißhilfe für den Sonderfensterbauer.
- Fräser sind falzkonturenabhängig, Konturverschiebungen am gekrümmten Profil sind nicht ausgleichbar.

<b>Technische Daten:</b>	• Fahrbares Untergestell	930 x 765 x 1510 mm
	• Maße L x B x H	100 kg
	• Gewicht ca.	1,1 kW
	• Leistungsaufnahme	230 V
	• Spannung	50 Hz
	• Frequenz	5220 U/min.
	• Drehzahl	Rechs- und Linkslauf
	• Drehrichtung	480 mm
	• Arbeitshub X-Achse	170 mm
	• Arbeitshub Y-Achse	bis 30 mm
	• Arbeitshub Z-Achse	100 mm
	• max. Werkzeughöhe	Ø 125 mm
	• max. Werkzeug	Ø 32 mm
	• Werkzeugaufnahme/Schnellspannbuchse	Ø 27 mm
• Motorwelle	auf Wunsch	
• Absaugung	8 bar	
• Druckluft (nur mit Schalenversatz-Ausgleich)		

ACHTUNG: Nur Diamant-Korn-Fräser verwenden

Technische Änderungen und Irrtum vorbehalten.

tricky – eine Marke der  
Crasser Maschinen GmbH

## FAXANTWORT

Firma: \_\_\_\_\_  
 Straße: \_\_\_\_\_  
 Ort: \_\_\_\_\_  
 Name: \_\_\_\_\_  
 Telefon: \_\_\_\_\_  
 Telefax: \_\_\_\_\_  
 E-Mail: \_\_\_\_\_

Ja,  ich bestelle hiermit Ja,  ich bitte um Angebot

(gewünschte Anzahl bitte eintragen und Adressfeld vollständig ausfüllen)

- ▶  Stk. Art. 52950 Pfostenkonturfräse
- ▶  Stk. Art. 529508 Linearführung
- ▶  Stk. Art. 529507 Korbbogenführung
- ▶  Stk. Art. 529506 Tiefenansschläge
- ▶  Stk. Art. 529503 Aufspannvorrichtung
- ▶  Stk. Art. 529529 Schalenversatz-Ausgleich
- ▶  Stk. Art. 52955 Profilanlagen

Unterschrift/Zeichnungsberechtigter

Fax-Nr. ++49 (0)92 82 / 98 49 01  
www.tricky.eu