

Mit unserer weiter entwickelten Fräsmaschine vom Typ 24/42 haben wir uns auf die Bedürfnisse von Holz- und Holzleimbau spezialisiert. Damit entscheiden Sie sich für mehr Präzision, mehr Wirtschaftlichkeit, mehr Service.

Diese Fräsmaschine kann in folgenden Ausführungen bestellt werden:

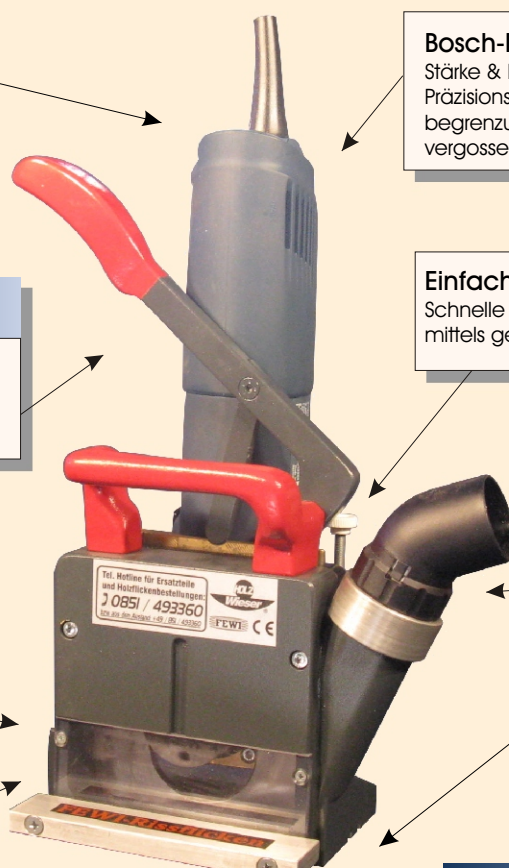
- ♦ Typ RF24/42-1400 für alle M24 und M42 Rissflickleisten und Harzgallenflicken
- ♦ Typ RF20/35-1400 für alle M20 und M35 Rissflickleisten und Harzgallenflicken
- ♦ Typ K24-1400 für K24 Kantenflickleisten und Kantenflicken

Ein Universalsystem - flexibel und preisgünstig

Beseitigen Sie Holzfehler auf Holzflächen sowie an Kanten mit unserer praxisorientierten Fräsmaschine. Abhängig von der Fehlergröße können Sie ohne Werkzeugwechsel zwei unterschiedliche Flickerbreiten und bereits mit unserer Normalschiene unterschiedliche Längen bis 500mm verarbeiten.

Durch unseren drehbaren Absauganschluß wird das Fräsbild sauber und noch genauer.

Das Zusatzgriff-System bietet Ihnen ein gefühlsvolles Eintauchen des Fräasers bei halbem Kraftaufwand.



Verbesserte Luftströmung
Große Einlaßöffnungen und eine verbesserte Luftströmung ermöglichen eine optimale Kühlung des Motors.

Bosch-Professional-Motor
Stärke & Langlebigkeit, mit 1400 W, Präzisionsgetriebe, Anlaufstrombegrenzung, Überlastschutz, voll vergossenem Motor.

NEU:
Zusatzgriff:
50% kraftsparender und eine noch exaktere Bedienung der Maschine.

Einfache Tiefeneinstellung
Schnelle Anpassung der Frästiefe mittels gekontertem Drehrad.

Patentiert & erprobt:
Unser speziell entwickelter Gehäuseaufbau ermöglicht dauerhaft passgenaue Ergebnisse.


NEU:
Anschluss für Absauganlagen mit Drehausgleich:
Auch als Aufrüstsatz erhältlich

Harzgallenfräser:
Robuste HM-Fräser mit integriertem Wechselmessersystem.

Doppelnut-System:
Verarbeitung von zwei Flickengrößen ohne Einstellarbeiten mit nur einem Fräser, einer Maschine und einer Schiene

NEU:
Gleitbelag:
Integrierter Gleitbelag damit die Maschine leicht geführt werden kann.

System-Zubehör (Auszug):

<p>Frässhuh</p> 	<p>Normalschienen</p> 	<p>Eckkantenschiene</p> 
---	---	--