

Maschinen zum Einfräsen

Wegoma DF550 Vario



DF550 VARIO (SP0099)

Dichtungsfräsmaschine; speziell zum Fräsen von Nuten in Holztüren und Fenstern geeignet. Zum nachträglichen Einbau von isolierenden Dichtungen. Durch verschiedene Anschläge für Flach- und Winkelfräsen geeignet. Exaktes Einstellen der Frästiefe nach Einstell-Lehre. Fräswerkzeuge für alle markt gängigen Dichtungen stehen zur Verfügung. Dichtungen werden einfach in die Nuten eingezogen oder eingerollt und sind leicht auszuwechseln. Im Rahmenfalz problemlos nuten bis in die Ecken. Absaugung direkt an der Fräsnut. Absaug Schlauch mit konischem Adapter für Staubsauger.



Feineinstellung der Frästiefe nach Einstelllehre.



Problemloses Eintauchen durch druckknopfbedienten Indexstift.

Lieferumfang

- Ausgestattet mit einem doppelseitig verwendbaren HM-Fräser (ø 3 mm),
- mit 2 austauschbaren Führungen,
- einem Seitenanschlag,
- Spannweite ø 6 mm,
- Staubsaugeranschluss mit Adapter,
- Lieferung im Werkzeugkoffer.

Technische Daten

Spannung	230 V, 50/60 Hz
Leistung	550 W
Spannweite	6 mm
Umdrehungen/min.	30.000
Gewicht	1,9 kg



Nutfräsen mit 45° Anschlag



Parallelanschlag



90° Fräseranschlag

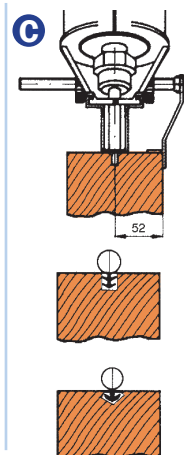
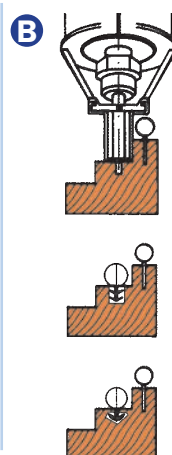
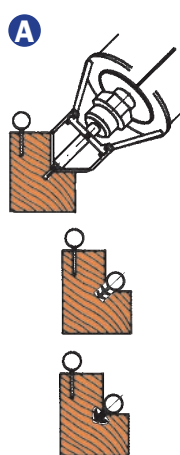


Problemloses Fräsen bis in die Ecken möglich

Gedrihte HM-Fräser beidseitig verwendbar



für Tannenbaum-Profil und Ankersteg-Profil.



A Verwendung des 90° Anschlages für Nuten bei Rahmen und Fenster.

B Verwendung des geraden Anschlages für gerade Nuten bei Rahmen und Fenster.

C Verwendung des geraden Anschlages und des reversiblen Winkels für glatte Oberflächen.

Zubehör Einfräsmaschine

Wegoma DF550 Vario



Frässhuh 45° (SP7031)



Frässhuh 90° (SP7032)



Handgriff (SP7035)



Parallelanschlag (SP7033)



Spannmutter (SP1090)



Spannzange 6 mm (SP7036)



Tiefenlehre (SP7034)



Kohle (SP7038)

Dichtungen einfräser zur Energieeinsparung



Info auf Seite 157

Verleihservice

Unsere Einfräsmaschinen können Sie sich tageweise oder auch über das Wochenende leihen. Den Fräser kaufen Sie und können ihn bei Ihrem nächsten Einsatz verwenden.

Bitte reservieren Sie, gerne auch telefonisch, rechtzeitig Ihre Fräsmaschine.

