

AB111N

Lamellennutfräse AB111N

Für passgenaue Verbindungen mit Flachdübeln

Die AB111N wurde speziell für ein einfaches und sicheres Fräsen von Lamellendübeln entwickelt. Schnelles und exaktes Fräsen jeder beliebigen Lamellenart aufgrund des vorderen Anschlages, dessen Höhe und Winkel ohne Zubehör beliebig eingestellt werden kann. Ausgestattet mit einem Spanauswurf und einem Anschluss für eine externe Staubabsaugung.

Lieferumfang: HM-Lamellennutfräser 100 x 22 x 4 , Adapter für Staubabsaugung



Winkel und Höhe können am Frontteil beliebig eingestellt werden



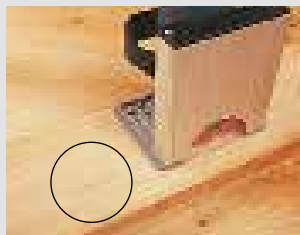
Der Frontanschlag ist mit Antirutschstoppfern ausgerüstet, um der Maschine bessere Stabilität zu verleihen



Seitenanschlag CB64B:
Fräsen von Fußleisten zum Anpassen an den Parkettboden



Rasche Einstellung verschiedener Frästiefen



Harzgallen-Frässhuh:
Sonderzubehör zum Reparieren von beschädigtem



Harzgallenfräser CA64B:
Fräser zum Reparieren von Harzgallen

BESTELNUMMERN:

Lamellennutfräse AB111N im Koffer Transport+ Art. 7900258

Zubehör:

Seitenanschlag CA64B Art. 6446078

Harzgallenfrässchuh CA64B Art. 644679

HM-Harzgallenfräser 100 x 8 x 22, Z = 4 Art. 6440376

HM-Lamellenfräser 100 x 4 x 22, Z = 6 Art. 440080

HM-Lamellenfräser 100 x 22 Art. 1440382

Lamellendübel Gr. 0 VPE = 1.000 Stk. Art. 1405001

Lamellendübel Gr. 1 VPE = 1.000 Stk. Art. 1405002

Lamellendübel Gr. 2 VPE = 1.000 Stk. Art. 1405003

Lamellendübel Gr. 6 VPE = 1.000 Stk. Art. 1405004

Leimauftragsset SEM1 Art. 2546409



Produkt-Video

TECHNISCHE DATEN:

Spannung:	230 V, 50/60 Hz
Leistung:	800 W
Leerlaufdrehzahl:	10.000 U/min (rpm)
HM-Fräser:	100 x 22 x 4
max. Frästiefe:	20 mm
Gewicht:	2,6 kg

Verschiedene Arten von Holzverbindungen

Mit der AB111N kann man die verschiedensten Verbindungsarten herstellen: ob mittig in der Platte, ob Eckverbindungen oder jegliche Gehrungsverbindungen



Plattenmittig



Eckverbindung



Gehrungsverbindung



Gehrungsverbindung von Staffeln und Rahmen



Holzverbinder (Lamellendübel)

Speziell für den Zusammenbau von Spanplatten, Paneelen und sonstigen Werkstoffen.
Der Lamellendübel ist aufgrund seiner Zähigkeit und Härte widerstandsfähiger als Dübel oder andere Holzverbinder.



Art. Nr.	Modell	Beschreibung	Menge
1405001	N° "0"	47x15x4 mm Schlitztiefe 8 mm	1000 St.
1405002	N° "10"	53x19x4 mm Schlitztiefe 10 mm	1000 St.
1405003	N° "20"	56x23x4 mm Schlitztiefe 12 mm	1000 St.
1405004	N° "6"	85x30x4 mm Schlitztiefe 20 mm x2*	500 St.

(*) 2 angrenzende Schlitze 15 mm

Sonderzubehör:

2546409 Leimauftragsset SEM 1 bestehend aus:

- Kunststoffflasche 250 ml
- Leimroller 60 mm breit
- Leimpinsel mit Schutzhülle
- Leimspender universal
- Leimspender für Lamellendübel
- Leimspender für Dübel
- Verschlusskappe für Kunststoffflasche

