

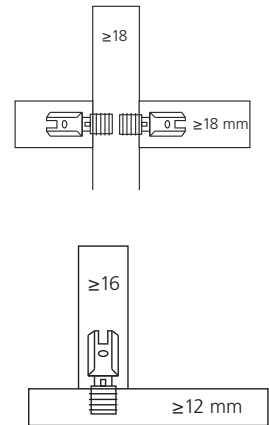


Tipps Tricks

Unsichtbare, selbstspannende Montage zum Einschieben

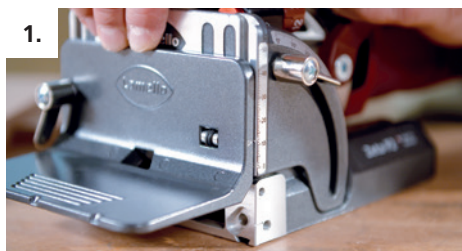


Einbaumöglichkeiten



Einschieben und Festspannen von Tablar Böden und Trennwänden in einen fertig verbundenen Korpus **ohne sichtbare Verbindungselemente.**

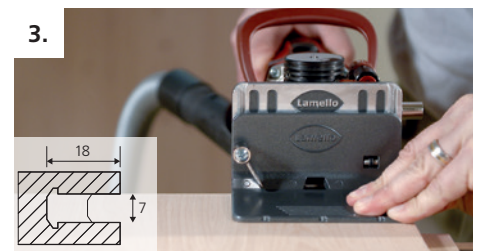
So funktioniert's:



1. Winkelanschlag aufsetzen



2. Längs-Nut fräsen



3. P-System Nut fräsen



4. Verbinder einschieben



5. Fixierungsstifte einschlagen



6. Bohrungen anreissen



7. Löcher bohren



8. Bolzen Teil einschlagen



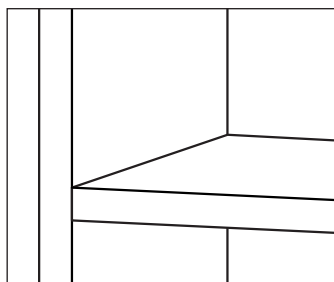
9. Werkstücke einschieben

Weitere Möglichkeiten

die Bohrungen (Ø 8mm) auszuführen.

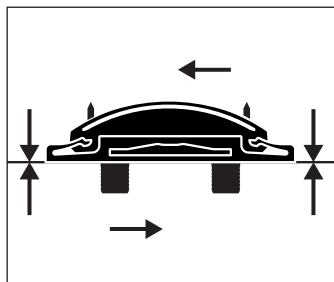
CNC	Blum Minipress	Mafell DuoDübler
		

Ihre Vorteile mit dem Divario P-18



Unsichtbar

Einseitig abgesetzte Führungsnut verdeckt Verbindungselemente

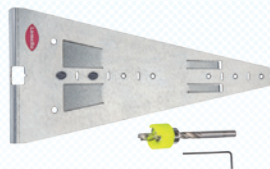


Spannt Fuge

Widerstandsloses Einschieben bis kurz vor dem Spannungsaufbau

Divario P-18

Selbstspannender, unsichtbarer Verbinder zum Einschieben



Divario P-18	Art.Nr.
Starterset mit 80 Paar inkl. Einbauwerkzeug	145505
Karton mit 80 Paar	145550
Karton mit 300 Paar	145560
Karton mit 1000 Paar	145570

Divario P-18 Einbauwerkzeug	Art.Nr.
für das Verankern im Werkstück.....	125500

Divario P-18 Anreisslehre	Art.Nr.
inkl. Bohrer mit Zentrierspitze und drehbarem Tiefensteller für das präzise Bohren der Divario Bohrungen von Hand	125510

P-System




Hersteller:
Lamello AG
Verbindungstechnik
 Hauptstrasse 149
 CH-4416 Bubendorf
 Tel. +41 61 935 36 36
 Fax +41 61 935 36 06
 info@lamello.com
 www.lamello.com