

Anleitung der Bohrlehre maxi 32er System (Herstellernummer 046)

1. Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf der Bohrlehre maxi für 32er Lochreihen! Mit dieser Schablone können Sie präzise Lochreihen für den Möbelbau durchführen. Diese Anleitung soll Ihnen helfen, das Produkt sicher und effektiv zu verwenden.

2. Sicherheitshinweise

- Tragen Sie stets Schutzkleidung, insbesondere Schutzbrille und Gehörschutz, beim Fräsen.
- Verwenden Sie das Produkt nur mit einem geeigneten Oberfräse oder Bohrmaschine.
- Stellen Sie sicher, dass die Arbeitsumgebung sauber und frei von Hindernissen ist.
- Überprüfen Sie vor der Anwendung, dass die Fräse korrekt und fest montiert ist.
- Arbeiten Sie nur mit gut befestigten Arbeitsplatten und Schablonen.
- Bewahren Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern auf.

3. Vorbereitung

1. Arbeitsplatz einrichten: Stellen Sie sicher, dass das Werkstück fest auf einer stabilen Unterlage aufliegt.
2. Schablone positionieren: Legen Sie die Schablone an der gewünschten Stelle an.
3. Werkzeug vorbereiten: Wählen Sie einen passenden Fräser und kontrollieren Sie die Einstellungen.

4. Schablone anwenden

Um eine Lochreihe in einer Korpusseite zu bohren müssen die Abstandstifte in die richtigen Bohrungen gesteckt werden.

Die Bohrungen 37mm/28mm sind so angebracht, dass wenn Sie die Abstandstifte einstecken, in einem Abstand von 37mm /28mm zur Vorderkante bohren können. Passend für Topfbänder Ø 35mm/26mm

Die Bohrungen 19mm/16mm werden verwendet um die Bohrlehre an der Unterkante der Korpusseite anzulegen. Die Bohrungen passen dann zu Verbindungsbeschlägen und können je nach Plattendicke getauscht werden.

Durch einfaches umstecken ist die Bohrlehre links und rechts verwendbar.

Die Spannvorrichtungen die Sie optional erhalten werden genauso verwendet wie die Abstandstifte und werden von oben handfest mit einem 4mm Inbusschlüssel fest gespannt.

Dabei ist die untere Haltepratze mit der anderen Hand festzuhalten.

Mit der kürzeren Schraube M6x30 wird je nach Plattendicke die Haltepratze justiert.

Die Spannvorrichtungen werden paarweise von uns verkauft.

Für sichere Befestigung sind 4 Stück am besten und von uns empfohlen.

Tip: Bohrer nicht ganz aus der Bohrhülse ziehen sondern mit der Hand zur nächsten Bohrung in der Bohrlehre führen. Beim ersten Gebrauch wird die Bohrlehre durchgebohrt.

Vor der ersten Benutzung muss die Schablone zusammengefügt werden.

Wegen Ihrer Gesamtlänge von über 2m wird die Schablone zweiteilig hergestellt um auch Paketversandfähig zu sein, und muss vor der ersten Verwendung zusammengefügt werden.

Die Stoßfläche ist vor dem Zusammenfügen mit Holzleim bestreichen um eine dauerhafte und belastbare Verbindung herzustellen.

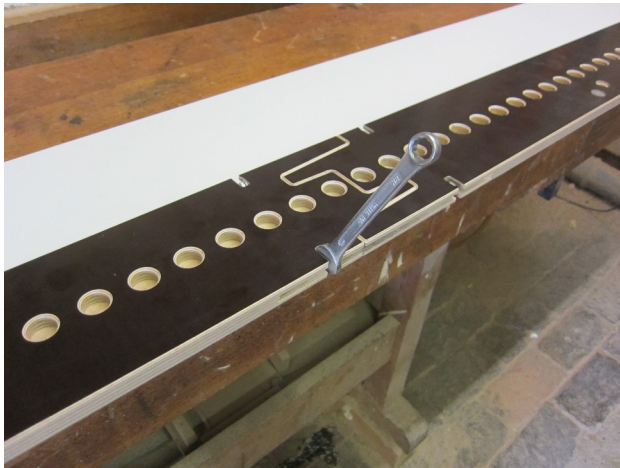
Die zwei Spannschrauben müssen **gleichmäßig** angezogen werden.

Sollte mehr Spannkraft benötigt werden als mit den Schrauben möglich ist, unterstützt man das mit einem Schonhammer durch stirnseitige schläge auf die Schablone.

Es versteht sich von selbst dass die Schablone Flächenbündig zusammengefügt wird, gegebenenfalls mit einer Schraubzwing und Zulage bündig spannen.

Es ist zwingend darauf zu achten dass die Schablone gerade zusammengesetzt wird, spätere Korrekturen sind nicht möglich.

Eine lange Schrankseite auf die man die Schablone mit eingesteckten Stiften anlegt, ist ideal für das Zusammenfügen um ein präzises Ergebnis zu erhalten.



Unsachgemäß mit Leim zusammengefügte Schablonen können nicht mehr zurückgenommen werden, deshalb empfehlen wir vor dem verleimen einen trockenen Versuch.

Tipp: Bohrer nicht ganz aus der Bohrhülse ziehen sondern mit der Hand zur nächsten Bohrung in der Bohrlehre führen. Beim ersten Gebrauch wird die Bohrlehre durchgebohrt.

5. Pflege und Wartung

- Reinigen Sie die Schablone nach jeder Benutzung von Staub und Holzresten.
- Lagern Sie die Schablone an einem trockenen Ort, um Verformungen oder Schäden zu vermeiden.

6. Entsorgung

Entsorgen Sie das Produkt entsprechend den örtlichen Vorschriften für Holz und Metallprodukte.

7. Kontakt

Falls Sie weitere Fragen haben oder Unterstützung benötigen, wenden Sie sich bitte an:

Wood-Special
Hofstraße 14a
76676 Graben-Neudorf
Tel.: 07255-7984059
Mail: info@wood-special.de