

CNC- Lohnabbund

*Keine eigene Maschine oder keine Kapazität?
Dann haben wir die Lösung für Sie:*



Vielseitig, präzise & effizient

Als Dienstleister im Formatzuschnitt Bereich Holzbau und Schreinerei bieten wir Ihnen unsere hochmoderne CNC Abbundanlage für präzise und effiziente Fertigung ihrer Bauteile an. Der zweiseitig gelagerte 5-Achs-Kopf eignet sich zum Fräsen, Bohren und Sägen mit beliebigem Winkel zum Werkstück. Das Bohrgetriebe verfügt über 21 Spindeln. Zwei Werkzeugwechsler, Linear 9-fach und Teller 18-fach mit Pickup-Platz erlauben eine Verarbeitung von Bauteilen bis maximal 2250 mm x 6175 mm x 400 mm.



Materialien

Die Maschine ist geeignet für diverse Holzwerkstoffe und Massivholz. Zusätzlich ist sie auch speziell ausgelegt für abrasive Materialien wie Fermacell oder Eternit.

Datenübernahme

Auf Basis ihrer Pläne stellt unsere CNC-Maschine ihre Bauteile für den Holzbau, Schalungsbau, Treppenaufbau, Fassadenbau, die Schreinerei, Freikonturen oder Akustik her. Folgende Dateiformate können wir direkt einlesen: WoodWop, CadWork, Lignocam, Excel oder DXF/DWG.

Interessiert?

Stefan Schön**ä**chler beantwortet gerne ihre Fragen oder nimmt ihren Auftrag entgegen.

CNC- Lohnabbund

**Keine eigene Maschine oder keine Kapazität?
Dann haben wir die Lösung für Sie:**

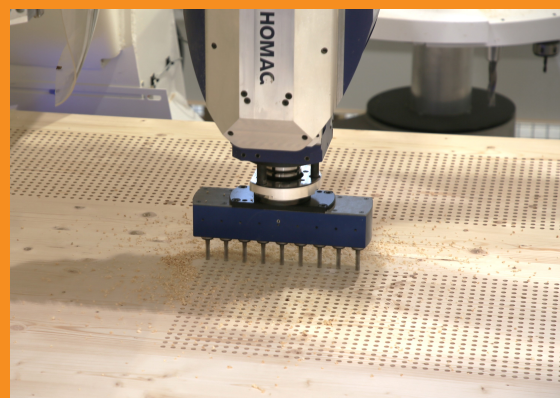


Materialien

Die Maschine ist geeignet für diverse Holzwerkstoffe und Massivholz. Zusätzlich ist sie auch speziell ausgelegt für abrasive Materialien wie Fermacell oder Eternit.

Vielseitig, präzise & effizient

Als Dienstleister im Formatzuschnitt Bereich Holzbau und Schreinerei bieten wir Ihnen unsere hochmoderne CNC Abbundanlage für präzise und effiziente Fertigung ihrer Bauteile an. Der zweiseitig gelagerte 5-Achs-Kopf eignet sich zum Fräsen, Bohren und Sägen mit beliebigem Winkel zum Werkstück. Das Bohrgetriebe verfügt über 21 Spindeln. Zwei Werkzeugwechsler, Linear 9-fach und Teller 18-fach mit Pickup-Platz erlauben eine Verarbeitung von Bauteilen bis maximal 2250 mm x 6175 mm x 400 mm.



Datenübernahme

Auf Basis ihrer Pläne stellt unsere CNC-Maschine ihre Bauteile für den Holzbau, Schalungsbau, Treppenbau, Fassadenbau, die Schreinerei, Freikonturen oder Akustik her.

Folgende Dateiformate können wir direkt einlesen: WoodWop, CadWork, Lignocam, Excel oder DXF/DWG.

Interessiert?

Stefan Schönbacher beantwortet gerne ihre Fragen oder nimmt ihren Auftrag entgegen.

Kälín HolzTechnik AG

Trachslauerstrasse 13 · 8840 Trachslau
stefan.schoenbaechler@kht.ch · 055 418 84 64

Folgen Sie uns:   

kht.ch