



Adresse / Address

Leuco AG
Neudorfstrasse 69
CH-9430 St. Margrethen

Datum / Date

09/2020

Kontakt / Contact

Tel. +41 71 747 80 80
info@leuco.ch

Betreff / Subject

LEUCO t3-system - Schaftfräserprogramm

Der neue t3 – system Fräser - für Bearbeitungen in neuen Dimensionen

Seite / Page

01/02

Inhalt / Content

Vor vielen Jahren im Markt etabliert, präsentiert sich der Klassiker jetzt neu: Der neue t3-system Schaftfräser kombiniert alte Stärken mit neuer Konstruktions-Methode und neuen Wendepplatten. Ein Werkzeug, das den Namen „neuer SPIRALMESSERKOPF“ verdient und die erfolgreiche Modellreihe konsequent fortsetzt.

Maschine / Anwendung

- | CNC-Fräsmaschinen
- | Abbundanlagen
- | zum Absatz- und Ausrissfreien Fügen, Fälzen und formatieren in Massivhölzer und Holzwerkstoffen.

Ausführung

- | bombierte Dreiecks-Wendepplatten
- | benötigt wird nur ein Wendepplatten- Typ
- | Vorschneider zum Falz Fräsen
- | Grundschnelden zum Schräg- oder Helixförmigen eintauchen
- | optimale Schnittqualität durch von oben und unten ziehende Achswinkel

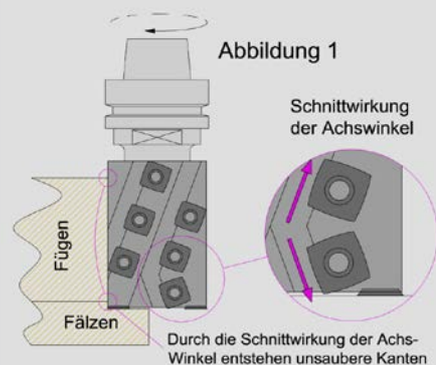
Bildmaterial / Imagery



Der neue LEUCO t3 – system Fräser

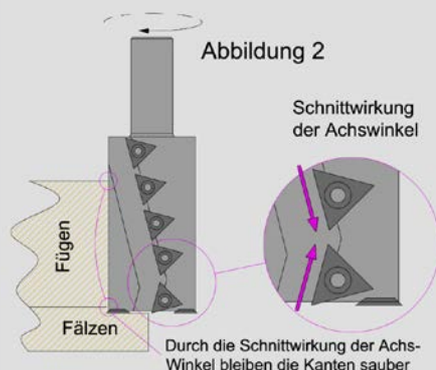


Vorteile



Die Anordnung der Achswinkel ist beim System mit den 4 – Ecks Wendepplatten nur wie abgebildet möglich, damit die Schnittkante des Messers mit den Vorschneider übereinstimmt.

“ Die Achswinkel ziehen in die falsche Richtung ”



Beim Leuco t3-system können durch die 3-Ecks Wendepplatten die Achswinkel wie abgebildet so positioniert werden, damit die Schnittwirkung der Achswinkel nach oben und nach unten ziehend erfolgt.

“ Die Achswinkel ziehen in die richtige Richtung ”

LEUCO



Adresse / Address

Leuco AG
Neudorfstrasse 69
CH-9430 St. Margrethen

Datum / Date

09/2020

Kontakt / Contact

Tel. +41 71 747 80 80
info@leuco.ch

Betreff / Subject

LEUCO t3-system - Schaftfräserprogramm

Der neue t3 – system Fräser - für Bearbeitungen in neuen Dimensionen

Seite / Page

02/02

**Massivholz beinhaltet bei der Bearbeitung viele Schwierigkeiten.
Nicht so für das neue t3 – system**

Der Keilwinkel der Messer wurde so gewählt, dass der Schnittdruck stark minimiert wird, was zu einer ausserordentlichen Schnittigkeit führt und dadurch extrem gute Oberflächen bei der Bearbeitung, besonders von Massivholz erzielt werden.

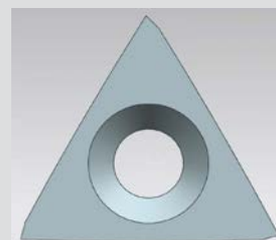
“ Aufwendige Nacharbeiten von Hand entfallen ”

Besonderes

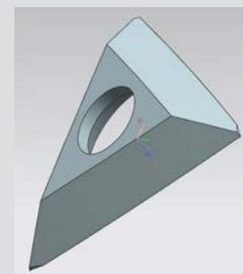
Optional erhältlich sind spezielle Vorschneider, welche keine “ Rille ” mehr im Holz hinterlassen, aber trotzdem ihre Funktion übernehmen.
So erhält man z.B. bei Füge - Bearbeitungen, welche in der Höhe in mehreren Schritte erfolgen sollen und beim Helix – förmigen Fräsen, keine abzeichnenden Vorschneider in der Fläche.

“ Die Vorschneider hinterlassen keine Spuren ”

Bildmaterial / Imagery



Optionale Vorschneider

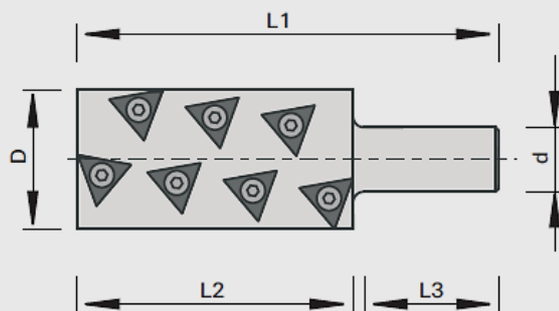


Inhalt / Content

t3 – system Schaftfräser

Abmessungen

ØD	L2	Ød	L3	L1	Z	Ident-Nr.
54	106.5	25	52	162.5	2+2	9209440
54	78	25	52	133.5	2+2	9209764
54	63	25	52	120	2+2	9209663



LEUCO