

WiBB Berlin □
Charlottenstrasse 57□
13156 Berlin□
030 47 49 74 3□
Fax 030 47 30 57 47□
www.wibb-witte.de□
office@wibb-witte.

Betriebsanleitung

Linocut

Deutsch

Artikel-Nr.

16020

Deutsch



Art. Nr. 16020

Betriebsanleitung

Deutsch

Linocut

Artikel-Nr.

16020

Vor Inbetriebnahme unbedingt durchlesen und aufbewahren

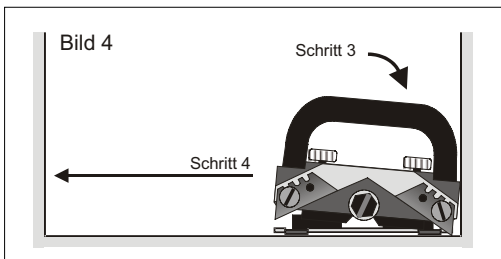
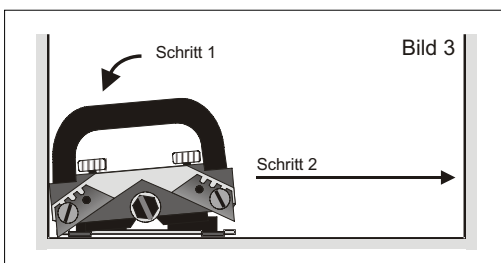
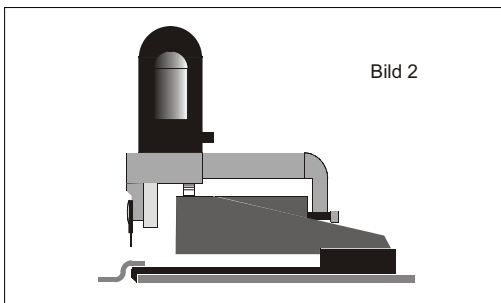
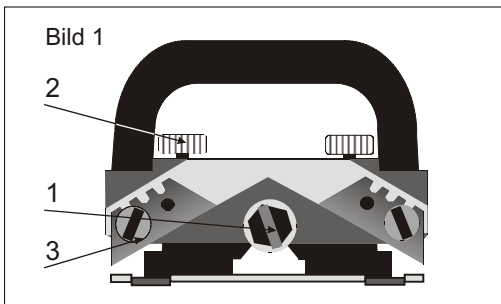
Lieferumfang: Linocut, 10 Ersatzklingen

Zubehör:

Ersatzklingen, VE 10 Stk. Art-Nr. 14191
Anschlag für Nadelfilz Art-Nr. 16021

Breite des Kantenschnitts verstellbar
in 3 Stufen von 1,5 bis 4 cm.

Anschlag für Sockelstreifen Art-Nr. 114946000
Zur Verwendung des Linocut als Gegen-
anreißer oder -Schneider zum Arbeiten
direkt an der Wand.



- schneidet ohne Lineal von Wand zu Wand
- schneidet die obere Bahnenkante und benutzt die untere als Führung
- schneidet direkt im Kleberbett
- die Fugenbreite ist einstellbar

1.0 Einstellung des Linocut

1.1 Einstellung der Nahtdichte

Der Linocut wird mit montierten Klingen geliefert, und ist sofort einsatzbereit. Werksseitig ist das Gerät so eingestellt, daß eine dichte Naht geschnitten wird.

Soll der Nahtabstand vergrößert werden:

- Schraube im Gegenuhrzeigersinn drehen (mit Schraubenschlüssel oder Münze)
- vor Beginn der Arbeit Dichte der Naht kontrollieren

1.2 Einstellung der Schnitttiefe

Mit den Rändelschrauben (2) kann die Schnitttiefe begrenzt werden.

- Rändelschraube im Uhrzeigersinn drehen ↻
Schnitttiefe verkleinern
- Rändelschraube im Gegen-Uhrzeigersinn drehen ↺
Schnitttiefe vergrößern

1.3 Klingenwechsel

- Schrauben (3) heraus drehen und Klinge entnehmen
- neue Klingen einsetzen und Schrauben (3) wieder festziehen

2.0 Anwendung

Vor Beginn des Nahtschnitts, wird der Belag ins Kleberbett gelegt, und die Naht ca. 1 cm überlappt. Die Kante der unten liegenden Bahn muß vorgeschritten sein (z.B. mit dem WiBB Linokantenschneider), da sie als Führung für die obere Bahn benutzt wird.

- Linocut in die Naht einsetzen (Bild 2)
- die Ihnen zugewandte Klinge absenken und den Linocut mit leichtem Druck nach rechts (gegen die Führung der unteren Bahn) vorwärts schieben
- kurz vor Erreichen der Wand die andere Klinge absenken, und das restliche Stück durch Ziehen des Linocuts schneiden.

Der Linocut schneidet ohne Lineal von Wand zu Wand. Er wird an einer Wand in die Überlappung eingesetzt (Schritt 1) und entlang der unteren Bahn geführt. Der Schnitt erfolgt mit der einen Klinge (Schritt 2) bis in die Nähe der anderen Wand.

Durch den Kippmechanismus braucht er nicht aus der Naht herausgenommen zu werden. Mit der zweiten Klinge (Schritt 3) wird nun die Naht komplett geschnitten (Schritt 4).