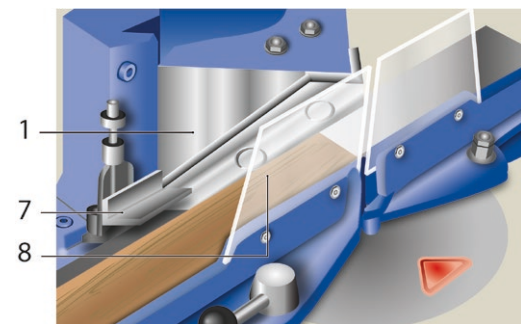
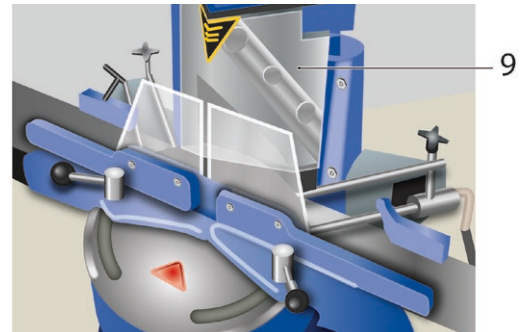
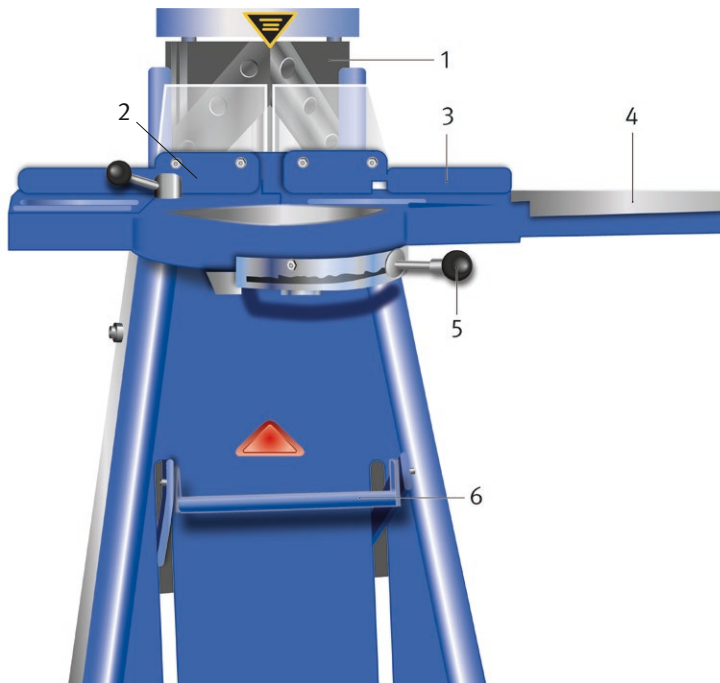


Nr. 072

Stand 09/2017

Arbeitsschutz Kompakt

Arbeiten an einer Gehrungsstanzmaschine



1. Stanzmesser
2. Klemmhebel Verstellung Werkstückanschläge
3. Werkstückanschläge
4. Auflageverlängerung Werkstück
5. Verstellung Messerblock horizontal

6. Auslösemechanismus Schneidvorgang (Pedal)
7. Kippsicherung/Falzauflage
8. Sicherung vor der Schneidebene durch zweigeteiltes durchsichtbares Abweisschild
9. Schneidmesserabdeckung

Bei kraftbetriebenen Gehrungsstanzen ist immer eine ortsbindende Schutzeinrichtung (z. B. Zweihandschaltung) erforderlich

Vor dem Arbeiten:

- Angaben der Herstellfirma in der Bedienungsanleitung beachten
- Einstell- und Rüstarbeiten nur durch fachkundige und unterwiesene Beschäftigte durchführen lassen, die mit der Arbeitsweise der Maschine vertraut sind
- Maschine abhängig von den Werkstückeigenschaften richtig einstellen:
 - Schneidhöhe
 - Schneidezyklus für schmale Leisten
 - Schneidezyklus mit mehreren Schnitten für breite Leisten
 - Weich- oder Hartholz
 - Höhe der Falzauflagen (7)
 - Anschlags für die Leiste

- Schneidmesserabdeckung in Schutzposition absenken (9)
- Bei kraftbetriebenen Gehrungsstanzen Beschäftigungsbeschränkungen beachten (siehe DGUV Information 209-031)

Während des Arbeitens:

- Gehrungsstanzmaschine nur so betreiben, wie in der Bedienungsanleitung der Herstellfirma vorgesehen
- Auf sichere Auflage der Werkstücke achten, Auflageverlängerung benutzen
- Werkstücke immer sicher anlegen/festhalten

Nach dem Arbeiten:

- Abfallstücke nach der Bearbeitung entfernen

Messerwechsel:

- Messerwechsel nach Bedienungsanleitung durchführen
- Beim Wechseln der Messer schnittfeste Handschuhe tragen

Weitere Informationen:

- DGUV Information 209-031 „Arbeitssicherheit und Gesundheitsschutz in Schreinereien/Tischlereien“ (<http://publikationen.dguv.de>)
 - Abschnitt 1.6 Beschäftigungsbeschränkungen
- BG 96.2 „Check für Sicherheit und Gesundheitsschutz in Schreinereien/Tischlereien“ (www.bghm.de)
- BG 96.18 „TSM/M“ Holzbearbeitungsmaschinen – Handhabung und sicheres Arbeiten (www.bghm.de)

**Weitere Informationen zur Arbeitssicherheit:**

- ▶ www.bgetem.de, Arbeitssicherheit/ Gesundheitsschutz, Themen von A–Z, Webcode: 13802834

