|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Name der Schule / Logo | | | Betriebsanweisung Für das Arbeiten mit  **Eintreibgeräten (Druckluftnagler)** | **Raum:**  verantwortlich | | |
| Gefahren für Mensch und Umwelt | | | | | | |
|  | | * Getroffen werden von Eintreibgegenständen,   Holzsplittern und Magazinrückständen   * Stürzen, Herunterfallen von den Anstell- oder Anlegeleitern * Muskel-Skelett-Schädigungen durch mechanische Stöße (Vibrationen) | | | | |
| Schutzmaßnahmen und Verhaltensregeln | | | | | | |
| **G:\Arbeit Fasi\webgruppe\symbole_2017\D-M003--.jpg**  G:\Arbeit Fasi\webgruppe\symbole_2017\D-M007--.jpg  G:\Arbeit Fasi\webgruppe\symbole_2017\D-M005--.jpg | * Am Eintreibgerät muss eine Betriebsanleitung, die alle sicherheitstechnischen Angaben für eine bestimmungsgemäße Verwendung enthält, sowie das erforderliche Spezialwerkzeug zur Instandhaltung und Störungsbeseitigung vorhanden sein * Vor dem Anschließen an die Druckluftleitung ist das Magazin zu entleeren * Beim Füllen des Magazins Gerät nicht auf sich selbst oder andere richten * Art, Umfang und Fristen erforderlicher Prüfungen anhand der Gefährdungsbeurteilung festlegen und einhalten, z. B. Prüfung nach ca. 100 Betriebsstunden auf Gesamtfunktionsfähigkeit durch den Hersteller * Beschaffenheit: In Abhängigkeit von der Länge der verwendbaren Befesti-gungsmittel (Nägel) müssen Eintreibgeräte mit einer Auslösesicherung ausgerüstet sein * Auf einwandfreie Funktion der Auslösesicherung achten * Den Schussbereich (z. B. Kistenkanten) personenfrei halten bzw. durch geeignete Maßnahmen beschränken * Der auf druckluftbetriebenen Eintreibgeräten angegebene zulässige Druck darf nicht überschritten werden * Geeignete Fixierhilfen für das Werkstück nutzen * Geräte sicher ablegen und nie über das Griffstück aufhängen * Nur die vom Hersteller für das jeweilige Gerät vorgeschriebenen Befestigungsmittel verwenden * Alle Arbeiten nach **TSM/M** (erweiterte Informationen beachten!) | | | |  | |
| Verhalten bei Störungen und im Gefahrenfall | | | | | | |
|  | | * Bei Störungen oder Schäden an Maschinen oder Schutzausrüstungen   Maschine ausschalten und vor unbefugtem Wiederanschalten sichern   * Lehrer informieren * Schäden nur von Fachpersonal beseitigen lassen * Im Brandfall Löschversuch unternehmen | | | |  |
| Erste Hilfe | | | | | | |
|  | | * Maschine abschalten und sichern * Den Lehrer (Ersthelfer) informieren (siehe Alarmplan) * Verletzungen sofort versorgen * Eintragung in das Verbandbuch vornehmen   **Notruf: 112 Krankentransport: 19222** | | | |  |
| Instandhaltung | | | | | | |
|  | * Instandsetzung nur durch beauftragte und unterwiesene Personen. * Maschine nach Arbeitsende reinigen * Zeitraum für eine Hauptprüfung durch Hersteller festlegen (Druckluftgerät) * **Jährlicher E- Check** durch eine Elektrofachkraft (Elektro- oder Akku- Gerät) | | | |  | |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Freigabe:** |  | **Bearbeitung:** |  | **8. April 2021** |
|  | Schulleitung |  |  |  |