

**MLL**

# Betriebsanweisung

## Für Maschinen

**DATUM:** 23.09.15  
**Nächste Überprüfung:** in einem Jahr  
**Unterschrift:****ARBEITSBEREICH:**  
**ARBEITSPLATZ:** Serviceräum  
**TÄTIGKEIT:****BEARBEITER:** Beck  
**VERANTWORTLICHE:**

### ANWENDUNGSBEREICH

#### Verwendung von Abkantbänken.

#### GEFAHREN FÜR MENSCH UND UMWELT



- Fehlende Schutzeinrichtungen und offene Quetsch- und Scherstellen können zu schweren Verletzungen führen.

#### SCHUTZMAßNAHMEN UND VERHALTENSREGELN



- Maschinen standsicher aufstellen.
- Die Maschinen so aufstellen, dass während des Abkantvorganges keine Quetsch- und Scherstellen entstehen.
- Bei handbetriebenen Abkantbänken müssen das Gegengewicht und dessen Bahn verkleidet sein.
- Bei kraftgetriebenen Abkantbänken sind mögliche Quetsch- und Scherstellen zwischen Maschinenständer und Biegewange mit Abweisblechen zu verkleiden.
- Kraftgetriebene Abkantbänke sind mit Sicherheitseinrichtungen, z.B. Fußschalter ohne Selbsthaltung und Not-Aus-Schalter, auszurüsten.
- Für komplizierte Biegevorgänge Arbeitsabläufe planen und festlegen, um Handverletzungen zu vermeiden.
- Zulässige Biegeradien beachten.
- Zum Verstellen der Werkstückauflagen nicht unter das Werkzeug greifen.

#### VERHALTEN BEI STÖRUNGEN

- Bei auftretenden Störungen ist die Maschine stillzusetzen und der nächste Vorgesetzte zu verständigen.

#### VERHALTEN BEI UNFÄLLEN : ERSTE HILFE



- Bei Unfällen ist den Verletzten Erste Hilfe zu leisten (Blutungen stillen, verletzte Gliedmaßen ruhigstellen, Schock bekämpfen), und der Unfall ist zu melden.
- Der betriebliche Ersthelfer (und Rettungssanitäter, falls vorhanden) ist zu verständigen.

**Ersthelfer in der Abteilung Frau/Herr:****Notruf:112**

#### INSTANDHALTUNG UND ENTSORGUNG

- Die verwendeten Schutzeinrichtungen sollten regelmäßig durch eine sachkundige Person überprüft werden.