

**WIAP<sup>®</sup>****MEMV<sup>®</sup>**

# Internationale Personal Schulung im Maschinen Bau

## Pflege einer Werkzeugmaschine

Bitte lesen Sie die Betriebsanleitung sorgfältig durch. Sie wird Sie mit allen wichtigen Bedienungselementen für einen reibungslosen Ablauf der Maschine, bekannt machen. Der Zweck wird nur erfüllt, wenn der Inhalt der Betriebsanleitung den Maschinenbedienern und auch den Abteilungsleitern, bekannt ist. Es ist sehr wichtig, sich schon vor der Inbetriebnahme der Maschine mit den Bedienungselementen und der Betätigung derselben, vertraut zu machen. Besonders der Schmierung und der Instandhaltung muss grosse Sorgfalt gewidmet werden. Bei der Herstellung der Maschine wird auf höchste Genauigkeit geachtet; man kontrolliert sie mit genauesten Messmitteln. Diese Genauigkeit kann aber nur unter folgenden Voraussetzungen aufrecht erhalten werden:

- 1. Säuberung der Maschine von Staub und Verunreinigungen. Vor Beginn jeder Arbeitsschicht.**
- 2. Regelmässige und richtige Schmierung der Maschine an den vorgeschriebenen Stellen mit den vorgeschriebenen Schmiermittelsorten.**
- 3. Stahl und gusseiserne Späne müssen sorgfältig während der Arbeit entfernt werden. Sie dürfen sich nicht auf den Führungen anhäufen, da sie sonst unter die Gleitflächen gelangen und dort Rillen und übermässige Abnützungen verursachen**
- 4. Werkzeuge nicht auf die Führungsflächen der Maschine ablegen. Nie mit den Schuhen auf Führungen treten. Nicht mit Schweissfinger berühren.**
- 5. Die Maschine niemals mit Pressluft säubern, da sie die Späneteilchen zwischen die beweglichen Teile der Maschine bläst, wodurch der leichte Gang erschwert, die Genauigkeit der Maschine gefährdet und die betriebliche Lebensdauer derselben herabgesetzt wird**

- 6. Der genauen Einhaltung der in dieser Betriebsanleitung enthaltenen Anweisungen, insbesondere der Drehzahlschaltung, widme man die grösste Aufmerksamkeit.**
- 7. Die tägliche Durchsicht, Säuberung und Schmierung der Maschine sollte den Bedienungsmann als grundlegende Pflicht auferlegt werden.**
- 8. Sorgfältiges Aufräumen und Pflege der Maschine nach jeder Arbeitsschicht, insbesondere vor Feiertagen und Wochenenden.**

Wenn Sie alle vorstehenden Anweisungen einhalten, werden Sie bestimmt mit der Genauigkeit, der Verlässlichkeit und mit der Leistung der Maschine zufrieden sein.

Aufrisch Datum 2018 12 26

Erstellt: sw-jw-iw-hp Widmer  
WIAP AG Lts SA  
Industriestrasse 48L  
CH-4657 Dulliken

Telefon: ++41 62 752 42 60

Telefax: ++41 62 752 48 61

[wiap@widmers.info](mailto:wiap@widmers.info) [www.wiap.ch](http://www.wiap.ch)

Internationale Ausbildung WIAP

[www.wiapwidmers.info](http://www.wiapwidmers.info)

**Titel:** Wie sollen Werkzeugmaschinen behandelt werden vom Bediener. Ein Konzept von Wiap,

**Beschreibung:** Werkzeugmaschinen sollen fast so gut behandelt werden vom Bediener wie die Mutter. Mit Anstand Respekt und grosser Sorgfalt. Ein Konzept von Wiap. Das WIAP MEMV Unterhalts Konzept. Pflege die Maschine gut. Immer reinigen auch unter den Abdeckungen.

**Keyword:** Werkzeugmaschinen sollen gut behandelt werden vom Bediener. Mit Anstand, Respekt und grosser Sorgfalt. Ein Konzept von Wiap. Das WIAP MEMV Unterhalts Konzept.