

# Maschinendokumentation

Auflistung und Informationen über die feststehenden Maschinen

- [Bohrmaschine Alzmetall](#)
- [Drehbank Weiler Condor VS2](#)
- [Waagerecht-Konsol-Fräsmaschine Hermle](#)
- [Schlagschere](#)
- [Rundbiegemaschine](#)
- [Schwenkbiegemaschine Elba-Unibend](#)
- [Metallkreissäge MKS 350 VH](#)
- [Werkstattschleifmaschine Rema \(mit Absaugung\)](#)
- [Drehbank Lorch B7K](#)

# Bohrmaschine Alzmetall



|                       |   |
|-----------------------|---|
| Hersteller            | <a href="#">Alzmetall</a> ( <a href="#">Wikipedia</a> ) |
| Typ                   | AB 3/ ESV   |
| Seriennummer          | 17195   |
| Baujahr               | 1980  |
| Genereller Status     | Einsatzfähig  |
| Nutzungsvoraussetzung | Einweisung (während der Öffnungszeiten spontan möglich) |

Hersteller - Betriebsanleitung

[Alzmetall;AB 3\\_ESV\\_Bohrmaschine.pdf](#)

[Alzmetall\\_Zertifikate.pdf](#)

Einweisung Ständerbohrmaschine Alzmetall AB3/ ESV

[Einweisung\\_Bohrmaschine\\_Alzmetall\\_03-2025-1.pdf](#)

Checkliste Inbetriebnahme Ständerbohrmaschine Alzmetall AB3/ ESV

[Checkliste\\_Inbetriebnahme\\_AlzmetallAB3ESV.pdf](#)



# Drehbank Weiler Condor VS2



|                       |  |
|-----------------------|--|
| Hersteller            | <a href="#">Weiler (Wikipedia)</a>                                   |
| Typ                   | Condor VS 2  |
| Seriennummer          | 9511   |
| Baujahr               | 1980   |
| Genereller Status     | Einsatzfähig   |
| Nutzungsvoraussetzung | Nur nach formaler Einweisung, nicht adhoc während der Öffnungszeiten |
| Nutzungsgebühr        | tbd  |

Hersteller - Betriebsanleitung

[Betriebsanleitung-Weiler-Condor.pdf](#)

[Weiler\\_Conдор\\_Zertifikate.pdf](#)

Einweisung Drehbank Weiler Condor VS 2

[Einweisung\\_Weiler\\_Condor\\_Teil 1\\_mit Anlagen\\_02-2025-1.pdf](#)

Checkliste Inbetriebnahme Drehbank Weiler Condor VS 2

[Checkliste\\_Inbetriebnahme\\_WeilerDrehbank\\_Anlage.pdf](#)

# Waagerecht-Konsol- Fräsmaschine Hermle





|                       |  |
|-----------------------|--|
| Hersteller            | <a href="#">Hermle</a> ( <a href="#">Wikipedia</a> )                 |
| Typ                   | FU710  |
| Seriennummer          | 3009   |
| Baujahr               | 1974   |
| Genereller Status     | Einsatzbereit  |
| Nutzungsvoraussetzung | Nur nach formaler Einweisung, nicht adhoc während der Öffnungszeiten |
| Nutzungsgebühr        | tbd.   |

Hersteller - Betriebsanleitung

[Hermle FU710 Bedienungsanleitung.pdf](#)

[Stromlaufplan für Fräsmaschine FU710 HS49.pdf](#)

[Hermle Zertifikate.pdf](#)

Einweisung

Checkliste Inbetriebnahme

# Schlagschere

Hersteller - Betriebsanleitung

Einweisung

Checkliste Inbetriebnahme

# Rundbiegemaschine

|                   |  |
|-------------------|--|
| Hersteller        | E. Kircheis/ Aue (Sachsen) <a href="http://www.albert-gieseler.de/dampf_de/firmen3/firmadet37216.shtml">http://www.albert-gieseler.de/dampf_de/firmen3/firmadet37216.shtml</a> |
| Typ               | unbekannt  |
| Seriennummer      | 4494   |
| Baujahr           | unbekannt  |
| Genereller Status | z.Zt. Zusammengebaut - nicht einsatzfähig (Untergestell fehlt)   |

## TODO

- Untergestell beschaffen

Hersteller - Betriebsanleitung

Einweisung

Checkliste Inbetriebnahme

# Schwenkbiegemaschine Elba-Unibend



|                       |   |
|-----------------------|---|
| Hersteller            | Elba-Unibend  |
| Typ                   | Multibend 1050/1,2                                      |
| Seriennummer          | 40289-1288  |
| Baujahr               |   |
| Genereller Status     | Einsatzbereit   |
| Nutzungsvoraussetzung | Einweisung (während der Öffnungszeiten spontan möglich) |
| Nutzungsgebühr        | -   |

Hersteller - Betriebsanleitung



Einweisung

Checkliste Inbetriebnahme

# Metallkreissäge MKS 350 VH

|                   |   |
|-------------------|---|
| Hersteller        | Hersteller: <a href="#">Stürmer Maschinen GmbH - Metallkraft (Firmenwebseite)</a> |
| Typ               | Metallkraft Metallkreissäge MKS 350 VH  |
| Seriennummer      | 114432  |
| Baujahr           | 2018  |
| Genereller Status | Einsatzfähig  |

Hersteller - Betriebsanleitung

[MK BA MKS-315 350-VH DE.pdf](#)

Einweisung

[Einweisung\\_Metallkreissäge\\_MKS350VH\\_04-2025.pdf](#)

# Werkstattschleifmaschine Rema (mit Absaugung)

|                   |   |
|-------------------|---|
| Hersteller        | Rema - <a href="#">Reichmann &amp; Sohn GmbH (Firmenwebseite)</a> |
| Typ               | DS 07/200   |
| Seriennummer      | 20191004271   |
| Baujahr           | 2019  |
| Genereller Status | Einsatzfähig  |

Hersteller - Betriebsanleitung

Nur als Papierdokument in der Metallwerkstatt

Schleifscheiben

[Rema Schleifscheiben.pdf](#)

Einweisung

[Einweisung Rema Werkstattschleifmaschine\\_04-2025.pdf](#)

# Drehbank Lorch B7K

|                   |        |
|-------------------|--------|
| Hersteller        | Lorch  |
| Typ               | B7K    |
| Seriennummer      | 26692  |
| Baujahr           | 1960   |
| Genereller Status | Unklar |