

| <b>Drehmaschinen</b>                         |                      |                    |           |   |                 |                |     | <b>Lathes</b>                                  |  |
|--|----------------------|--------------------|-----------|---|-----------------|----------------|-----|--|--|
| <b>Leit- und Zugspindeldrehmaschine</b>      |                      |                    |           |   |                 |                |     | <b>Center Lathe</b>                            |  |
| Nr.  | Fabrikat             | Typ                | Baujahr   | Dreh- Ø ü. Bett                         | Drehdurchmesser | Drehlänge      | kW  | to   |  |
| 6264   | COLCHESTER           | TRIUMPH 2000       | 1969      | 390                                     | 240             | 1270           |     | 1,25   |  |
| 6590   | KERN                 | D 23 A - 1500      | 1984      | 475                                     | 320             | 1500           |     | 1,65   |  |
| <b>Schwerdrehmaschine</b>                    |                      |                    |           |   |                 |                |     | <b>Heavy Duty Lathe</b>                        |  |
| Nr.  | Fabrikat             | Typ                | Baujahr   | Dreh- Ø ü. Bett                         | Drehdurchmesser | Drehlänge      | kW  | to   |  |
| 6475   | STANKO               | 1 M 65             | 1988      | 1000                                    | 650             | 3000           |     | 11   |  |
| <b>CNC Drehmaschine</b>                      |                      |                    |           |   |                 |                |     | <b>CNC Lathe</b>                               |  |
| Nr.  | Fabrikat             | Typ                | Baujahr   | Dreh Ø                                  | Drehlänge       | Steuerung      | kW  | to   |  |
| 5374   | INDEX                | GB 30              | 1992      |   |                 |                |     |  |  |
| <b>CNC Drehmaschine - Schrägbettmaschine</b> |                      |                    |           |   |                 |                |     | <b>CNC Lathe - Inclined Bed Type</b>           |  |
| Nr.  | Fabrikat             | Typ                | Baujahr   | Dreh Ø                                  | Drehlänge       | Steuerung      | kW  | to   |  |
| 6404   | TAKISAWA             | TS-20              | 1985      | 500                                     | 1040            | FANUC 11 T     |     | 5,0  |  |
| <b>Drehmaschine - zyklengesteuert</b>        |                      |                    |           |   |                 |                |     | <b>Lathe - cycle controled</b>                 |  |
| Nr.  | Fabrikat             | Typ                | Baujahr   | Dreh Ø                                  | Drehlänge       | Steuerung      | kW  | to   |  |
| 6318   | VOEST-ALPINE STEINEL | W 570 E/1          | 1991      | 570                                     | 1000            | Elesta Visul   |     | 2,8  |  |
| <b>Nachdrehbank</b>                          |                      |                    |           |   |                 |                |     | <b>Second-Operation Lathe</b>                  |  |
| Nr.  | Fabrikat             | Typ                | Baujahr   | Dreh- Ø ü. Bett                         | Drehdurchmesser | Drehlänge      | kW  | to   |  |
| 6265   | HESTIKA              | HR 22 V            | 1956      | 280                                     |                 |                |     | 0,6  |  |
| <b>Bohrwerke / Bearbeitungszentren</b>       |                      |                    |           | <b>Boring mills / Machining Centers</b> |                 |                |     |  |  |
| <b>Bearbeitungszentrum - Vertikal</b>        |                      |                    |           |   |                 |                |     | <b>Machining Center - Vertical</b>             |  |
| Nr.  | Fabrikat             | Typ                | Baujahr   | x-Weg                                   | y-Weg           | z-Weg          | kW  | to   |  |
| 6589   | TAJMAC-ZPS           | 1060 DEPO NTech    | 2004      | 1016                                    | 610             | 760            |     | 7  |  |
| <b>Bearbeitungszentrum - Horizontal</b>      |                      |                    |           |   |                 |                |     | <b>Machining Center - Horizontal</b>           |  |
| Nr.  | Fabrikat             | Typ                | Baujahr   | x-Weg                                   | y-Weg           | z-Weg          | kW  | to   |  |
| 5436   | SCHARMANN            | SOLON 3            | 1989      | 1600                                    | 1000            | 1000           |     |  |  |
| 6256   | DECKEL               | DC 55              | 1989      | 1000                                    | 800             | 800            | 70  | 15   |  |
| 5128   | SCHARMANN            | SOLON 1            | 1987/92   | 800                                     | 650             | 650            |     |  |  |
| <b>Bearbeitungszentrum - Universal</b>       |                      |                    |           |   |                 |                |     | <b>Machining Center - Universal</b>            |  |
| Nr.  | Fabrikat             | Typ                | Baujahr   | x-Weg                                   | y-Weg           | z-Weg          | kW  | to   |  |
| 6154   | BURKHARDT & WEBER    | MC 100 HV          | 1985/95   | 1600                                    | 1250            | 1250           |     | 37   |  |
| 6593   | UNION                | UWF 4.3 U II       | 1993      | 1000                                    | 700             | 510            |     |  |  |
| 6635   | DECKEL-MAHO          | MH 600 W           | 1995      | 600                                     | 400             | 400            |     | 2,6  |  |
| 6534   | BURKHARDT & WEBER    | MC 140 HV          | 1987      | 2000                                    | 2000            | 1800           |     | 72,9   |  |
| <b>Koordinatenbohrwerk - Zweiständer</b>     |                      |                    |           |   |                 |                |     | <b>Jig Boring Machine - Double Column</b>      |  |
| Nr.  | Fabrikat             | Typ                | Baujahr   | Spindel- Ø                              | x-Weg           | Ständerweite   | kW  | to   |  |
| 6308   | SIP                  | MP-5E              | 1971/2000 | 95                                      | 700             | 875            |     | 4,4  |  |
| <b>Tieflochbohrmaschine</b>                  |                      |                    |           |   |                 |                |     | <b>Deephole Boring Machine</b>                 |  |
| Nr.  | Fabrikat             | Typ                | Baujahr   | Kernbohrdurchme                         | Bohrtiefe       | Umlauf- Ø      | kW  | to   |  |
| 5183   | HUELLER              | HS 12/300          | M.Nr. 683 | 12                                      | 300             |                |     | 1,1  |  |
| 5184   | HUELLER              | HS 12/300          | ca. 1962  | 12                                      | 300             |                |     | 2,2  |  |
| <b>Radialbohrmaschine</b>                    |                      |                    |           |   |                 |                |     | <b>Radial Drilling Machine</b>                 |  |
| Nr.  | Fabrikat             | Typ                | Baujahr   | Bohrleistung in                         | Ausladung       | Werkstückhö    | kW  | to   |  |
| 6627   | STANKOIMPORT         | 2 K 52             | ~1980     | 35                                      | 800             | 1000           |     | 0,7  |  |
| 6598   | MAS                  | VO 50-1000         | 1988      | 50                                      | 1000            | 1225           |     | 4,55   |  |
| 6621   | CHINA                | Z 3050x16 (I)      | 1994      | 50                                      | 1600            | 1220           |     | 3,84   |  |
| <b>Ständerbohrmaschine</b>                   |                      |                    |           |   |                 |                |     | <b>Upright Drilling Machine</b>                |  |
| Nr.  | Fabrikat             | Typ                | Baujahr   | Bohrleistung in                         | Ausladung       | Bohrhub        | kW  | to   |  |
| 6628   | FLOTT                | SB M 3 ST          | 1995      | 25                                      | 260             | 125            |     | 0,18   |  |
| 6631   | STANKO               | 2 H 135            | 1976      | 40                                      | 300             | 250            |     |  |  |
| 5284   | ALZMETALL            | AB-40/G            | 1966      | 40                                      | 50              | 350            | 200 | 0,9  |  |
| <b>Fräsmaschinen</b>                         |                      |                    |           | <b>Milling machines</b>                 |                 |                |     |  |  |
| <b>Starrbettfräsmaschine</b>                 |                      |                    |           |   |                 |                |     | <b>Travelling column milling - fixed table</b> |  |
| Nr.  | Fabrikat             | Typ                | Baujahr   | Verfahrweg - x                          | Verfahrweg - y  | Verfahrweg - z | kW  | to   |  |
| 6442   | SORALUCE             | SL 6000            | 1996      | 4500                                    | 1000            | 1500           |     | 18   |  |
| 6553   | SORALUCE             | SL 5000            | 1994      | 3500                                    | 1000            | 900            |     | 17,9   |  |
| <b>Fräsmaschine - Universal</b>              |                      |                    |           |   |                 |                |     | <b>Universal Milling Machine</b>               |  |
| Nr.  | Fabrikat             | Typ                | Baujahr   | x-Weg                                   | y-Weg           | z-Weg          | kW  | to   |  |
| 6625   | WMW-HECKERT          | FUW 315x800/I      | 1972      | 600                                     | 350             | 400            |     | 1,7  |  |
| 6587   | FEXAC                | UP                 | 1977      | 825                                     | 250             | 425            |     | 1,35   |  |
| <b>Werkzeugfräsmaschine - Universal</b>      |                      |                    |           |   |                 |                |     | <b>Tool Room Milling Machine - Universal</b>   |  |
| Nr.  | Fabrikat             | Typ                | Baujahr   | x-Weg                                   | y-Weg           | z-Weg          | kW  | to   |  |
| 6616   | DECKEL-MAHO          | MH 600 W           | 1995      | 600                                     | 400             | 400            |     | 2,6  |  |
| 6538   | DECKEL               | FP 4 AT            | 1992      | 560                                     | 500             | 400            |     |  |  |
| 6523   | DECKEL-MAHO          | DMU 100 P duoBlock | 2004      | 1000                                    | 1000            | 1000           |     | 17   |  |
| 6634   | MIKRON               | WF 72 CH           | ~1990     | 900                                     | 630             | 500            |     | 4,9  |  |
| 6183   | HERMLE               | U 630 T            | 1998      | 630                                     | 500             | 500            |     |  |  |
| <b>Bettfräsmaschine - Universal</b>          |                      |                    |           |   |                 |                |     | <b>Bed Type Milling Machine - Universal</b>    |  |
| Nr.  | Fabrikat             | Typ                | Baujahr   | x-Weg                                   | y-Weg           | z-Weg          | kW  | to   |  |
| 6552   | SORALUCE             | SL 5000            | 1994      | 3500                                    | 1000            | 900            |     | 17,9   |  |

|  |                     |                   |                |                        |                        |   |           |           |
|--|---------------------|-------------------|----------------|------------------------|------------------------|---|-----------|-----------|
| 6560   | CME                 | UBF-1300 CNC      | 1992           | 1300                   | 650                    | 650   | 32        | 9         |
| 6592   | BUTLER              | TE-3000           | 1989           | 3000                   | 1000                   | 1200  |           | 16,8      |
| 6566   | SORALUCE            | SORA 2            | 1992           | 2000                   | 1200                   | 1000  |           | 19,4      |
| <b>Bettfräsmaschine - Vertikal</b>           |                     |                   |                |                        |                        | <b>Bed Type Milling Machine - Vertical</b>      |           |           |
| <b>Nr.</b>                                   | <b>Fabrikat</b>     | <b>Typ</b>        | <b>Baujahr</b> | <b>x-Weg</b>           | <b>y-Weg</b>           | <b>z-Weg</b>                                    | <b>kW</b> | <b>to</b> |
| 6554   | RAMBAUDI            | Rammatic 601 E    | 1991           | 1260                   | 600                    | 600   |           | 10        |
| 6230   | KLOPP               | BSV               | 1981           | 1120                   | 420                    | 420   |           | 3,5       |
| 6499   | OERLIKON            | FB 3-V            | 1992/2003      | 1800                   | 1000                   | 850   |           | 16,5      |
| <b>Verzahnungsmaschinen</b>                  |                     |                   |                |                        |                        | <b>Gear cutting machines</b>                    |           |           |
| <b>Zahnrad-Abwälzfräsmaschine - vertikal</b> |                     |                   |                |                        |                        | <b>Gear Hobbing Machine - Vertical</b>          |           |           |
| <b>Nr.</b>                                   | <b>Fabrikat</b>     | <b>Typ</b>        | <b>Baujahr</b> | <b>Raddurchmesser</b>  | <b>Radbreite</b>       | <b>Modul - max.</b>                             | <b>kW</b> | <b>to</b> |
| 6203   | ZUBEHOER            | Abwaelzfraeser    |                |                        |                        |   |           |           |
| <b>Zahnrad schleifmaschine</b>               |                     |                   |                |                        |                        | <b>Gear Grinding Machine</b>                    |           |           |
| <b>Nr.</b>                                   | <b>Fabrikat</b>     | <b>Typ</b>        | <b>Baujahr</b> | <b>Raddurchmesser</b>  | <b>Modul - max.</b>    | <b>Modul - min.</b>                             | <b>kW</b> | <b>to</b> |
| 5346   | REISHAUER           | AZO               | 1979/94        |                        | 6,0                    | 0,5   | 4,9       |           |
| <b>Zahnflankenschleifmaschine</b>            |                     |                   |                |                        |                        | <b>Gear Grinding Machine</b>                    |           |           |
| <b>Nr.</b>                                   | <b>Fabrikat</b>     | <b>Typ</b>        | <b>Baujahr</b> | <b>Raddurchmesser</b>  | <b>Radbreite</b>       | <b>Modul - max.</b>                             | <b>kW</b> | <b>to</b> |
| 6465   | BHS-HOEFLER         | CNC SUPRA 1603    | 1989/2000      | 2000                   | 720                    | 25  |           | 26        |
| 6607   | NILES               | ZSTZ 35           | 1990           | 3500                   | 710                    | 25  | 39        | 46,5      |
| <b>Zahnrad-Geräuschprüfmaschine</b>          |                     |                   |                |                        |                        | <b>Gear Noise under Load Testing Machine</b>    |           |           |
| <b>Nr.</b>                                   | <b>Fabrikat</b>     | <b>Typ</b>        | <b>Baujahr</b> | <b>Raddurchmesser</b>  | <b>Spitzenweite</b>    | <b>Modul - max.</b>                             | <b>kW</b> | <b>to</b> |
| 5348   | HURTH               | ZP 300            | ca. 1975       |                        |                        |   |           |           |
| <b>Schleifmaschinen</b>                      |                     |                   |                |                        |                        | <b>Grinding machines</b>                        |           |           |
| <b>Doppelschleifbock</b>                     |                     |                   |                |                        |                        | <b>Double spindle mounted in journals</b>       |           |           |
| <b>Nr.</b>                                   | <b>Fabrikat</b>     | <b>Typ</b>        | <b>Baujahr</b> | <b>Rundtisch-Durch</b> | <b>Schleifscheiben</b> | <b>mit Handlauf</b>                             | <b>kW</b> | <b>to</b> |
| 6638   | VEB                 | DS 200/1          | ~1990          |                        | 200                    |   |           |           |
| 6639   | FLOTT               | TS 200 S-D        | ~1996          |                        | 200                    |   |           |           |
| <b>Rundschleifmaschine - Universal</b>       |                     |                   |                |                        |                        | <b>Cylindrical Grinding Machine - Universal</b> |           |           |
| <b>Nr.</b>                                   | <b>Fabrikat</b>     | <b>Typ</b>        | <b>Baujahr</b> | <b>Schleifdurchmes</b> | <b>Schleiflänge</b>    | <b>Spitzenhöhe</b>                              | <b>kW</b> | <b>to</b> |
| 6637   | TOS-HOSTIVAR        | BUAJ 28x1000      | 1990           | 280                    | 1000                   | 145   |           | 2,8       |
| <b>Flachschleifmaschine</b>                  |                     |                   |                |                        |                        | <b>Surface Grinding Machine</b>                 |           |           |
| <b>Nr.</b>                                   | <b>Fabrikat</b>     | <b>Typ</b>        | <b>Baujahr</b> | <b>Schleiflänge</b>    | <b>Schleifbreite</b>   | <b>Werkstückhö</b>                              | <b>kW</b> | <b>to</b> |
| 6636   | ZIERSCH & BALTRUSCH | FORMMASTER 6.30   | 1991           | 650                    | 350                    | 450   |           | 2,4       |
| <b>Koordinatenschleifmaschine</b>            |                     |                   |                |                        |                        | <b>Jig Grinding Machine</b>                     |           |           |
| <b>Nr.</b>                                   | <b>Fabrikat</b>     | <b>Typ</b>        | <b>Baujahr</b> | <b>x-Weg</b>           | <b>y-Weg</b>           | <b>Werkstückhö</b>                              | <b>kW</b> | <b>to</b> |
| 6594   | HAUSER              | 3 SMO             | ca. 1975       | 400                    | 250                    | 500   |           | 1,7       |
| <b>Läppmaschinen/Honmaschinen</b>            |                     |                   |                |                        |                        | <b>Lapping machines</b>                         |           |           |
| <b>Honmaschine - Innen - Vertikal</b>        |                     |                   |                |                        |                        | <b>Honing Machine - Internal - Vertical</b>     |           |           |
| <b>Nr.</b>                                   | <b>Fabrikat</b>     | <b>Typ</b>        | <b>Baujahr</b> | <b>Hondurchmesser</b>  | <b>Hub</b>             | <b>Ausladung</b>                                | <b>kW</b> | <b>to</b> |
| 6102   | GEHRING             | Z4-600-125U       | 1986           | 125                    | 400                    |   |           | 11        |
| 6522   | PLEIGER             | STV 450/3200 S 40 | 2006           | 600                    | 3200                   | 450   |           | 5,7       |
| <b>Sägen</b>                                 |                     |                   |                |                        |                        | <b>Saws</b>                                     |           |           |
| <b>Bandsäge - horizontal</b>                 |                     |                   |                |                        |                        | <b>Bandsaw - Horizontal</b>                     |           |           |
| <b>Nr.</b>                                   | <b>Fabrikat</b>     | <b>Typ</b>        | <b>Baujahr</b> | <b>Schnittdurchmes</b> | <b>Sägebandlänge</b>   | <b>Schnittbreite</b>                            | <b>kW</b> | <b>to</b> |
| 6601   | JAESPA              | W 320 G/HA        | 1992           | 320                    | 4170                   | 440   |           | 1,3       |
| <b>Tischkaltkreissäge</b>                    |                     |                   |                |                        |                        | <b>Cold Circular Saw Table</b>                  |           |           |
| <b>Nr.</b>                                   | <b>Fabrikat</b>     | <b>Typ</b>        | <b>Baujahr</b> | <b>Sägeblattdurchm</b> | <b>Schnittdurchmes</b> | <b>Tischfläche</b>                              | <b>kW</b> | <b>to</b> |
| 6412   | ULMIA               | 1607              | 1973           | 200                    | 60                     | 355 x 450                                       | 0,6       |           |
| <b>Kreissäge - Automatisch</b>               |                     |                   |                |                        |                        | <b>Circular Sawing Machine - Automatic</b>      |           |           |
| <b>Nr.</b>                                   | <b>Fabrikat</b>     | <b>Typ</b>        | <b>Baujahr</b> | <b>Sägeblattdurchm</b> | <b>Schnittdurchmes</b> | <b>Hub</b>                                      | <b>kW</b> | <b>to</b> |
| 6260   | EISELE              | VA II             | 1967           | 315                    | 90                     |   |           | 0,92      |
| <b>Doppel-Gehrungsäge - Leichtmetall</b>     |                     |                   |                |                        |                        | <b>Double Mitre Box Saw - Light Alloy</b>       |           |           |
| <b>Nr.</b>                                   | <b>Fabrikat</b>     | <b>Typ</b>        | <b>Baujahr</b> | <b>Schnittdurchmes</b> | <b>Schnittbereich</b>  | <b>Sägeblattdurc</b>                            | <b>kW</b> | <b>to</b> |
| 5740   | KALTENBACH          | TL 350            | 1980           |                        |                        | 350   |           |           |
| <b>Gewindebearbeitungsmaschinen</b>          |                     |                   |                |                        |                        | <b>Threading machines</b>                       |           |           |
| <b>Gewinderollmaschine</b>                   |                     |                   |                |                        |                        | <b>Thread Rolling Machine</b>                   |           |           |
| <b>Nr.</b>                                   | <b>Fabrikat</b>     | <b>Typ</b>        | <b>Baujahr</b> | <b>Druck</b>           | <b>Werkstückdurchm</b> | <b>Gewindelänge</b>                             | <b>kW</b> | <b>to</b> |
| 5582   | PEE-WEE             | P 20 U            | 1969           | 20                     | 75                     |   |           | 3,7       |
| <b>Pressen und Bördelmaschinen</b>           |                     |                   |                |                        |                        | <b>Presses</b>                                  |           |           |
| <b>Doppelständerziehpresse - Hydraulisch</b> |                     |                   |                |                        |                        | <b>Double Column Drawing Press -Hydr.</b>       |           |           |
| <b>Nr.</b>                                   | <b>Fabrikat</b>     | <b>Typ</b>        | <b>Baujahr</b> | <b>Druck</b>           | <b>Ständerweite</b>    | <b>Hub</b>                                      | <b>kW</b> | <b>to</b> |
| 5657   | MUELLER             | ZE 160-10.1.10    | 1962           | 160                    | 1100                   | 600   | 25        |           |
| <b>Exzenterpresse - Einständer</b>           |                     |                   |                |                        |                        | <b>Eccentric Press - Single Column</b>          |           |           |
| <b>Nr.</b>                                   | <b>Fabrikat</b>     | <b>Typ</b>        | <b>Baujahr</b> | <b>Druck</b>           | <b>Ausladung</b>       | <b>Hub</b>                                      | <b>kW</b> | <b>to</b> |
| 6481   | MUELLER             | 100 R             | 1972           | 100                    | 300                    | 100   |           | 4,5       |
| <b>Werkstattpresse - hydraulisch</b>         |                     |                   |                |                        |                        | <b>Tryout Press - hydraulic</b>                 |           |           |
| <b>Nr.</b>                                   | <b>Fabrikat</b>     | <b>Typ</b>        | <b>Baujahr</b> | <b>Druck</b>           | <b>Hub</b>             | <b>Tischfläche</b>                              | <b>kW</b> | <b>to</b> |
| 6492   | HIDROLIKSAN         | HD 180/M          | 2010           | 180                    | 400                    |   |           | 1,98      |
| 6490   | HIDROLIKSAN         | HD 60/M           | 2010           | 60                     | 400                    |   |           | 0,85      |
| 6614   | HIDROLIKSAN         | HD 60/M           | 2011           | 60                     | 400                    |   |           | 0,85      |

|      |             |          |           |     |     |  |  |  |      |
|------|-------------|----------|-----------|-----|-----|--|--|--|------|
| 6583 | HIDROLIKSAN | HD 300/M | NEU / NEW | 300 | 400 |  |  |  | 3,0  |
| 6573 | HIDROLIKSAN | HD 120/M | 2011      | 120 | 400 |  |  |  | 1,29 |
| 6630 | HIDROLIKSAN | HD 180/M | 2011      | 180 | 400 |  |  |  | 1,98 |

**Tiefziehpresse - Hydraulik** **Deep Drawing Press - Hydraulic**

| Nr.  | Fabrikat | Typ      | Baujahr | Druck | Ständerweite | Hub des Stöß | kW | to |
|------|----------|----------|---------|-------|--------------|--------------|----|----|
| 5662 | SMG      | HZPU 400 | 1970    | 400   | 2110         | 1100         | 75 |    |

**Tuschierpresse** **Spotting Press**

| Nr.  | Fabrikat | Typ          | Baujahr | Druck | Tischlänge | Tischbreite | kW | to  |
|------|----------|--------------|---------|-------|------------|-------------|----|-----|
| 6615 | REIS     | TUS 80 OK-50 | 1996    | 50    | 1100       | 800         |    | 6,2 |

**Blechbearbeitung/Scheren/Biegen/Richten/** **Sheet metal working / shaeres / bending**

**Richtmaschine** **Roller leveller**

| Nr.  | Fabrikat        | Typ                | Baujahr | Materialbreite | Materialstärke | Anzahl der Ri | kW | to   |
|------|-----------------|--------------------|---------|----------------|----------------|---------------|----|------|
| 6498 | VEB BLEMA GOTHA | UBR 16x2500/1-10   | 1979    | 2500           | 16             | 11            | 97 | 46,2 |
| 6521 | VEB-GOTHA       | UBR 12,5x1250/1-16 | 1986    | 1250           | 12,5           | 13            |    | 21,7 |

**Tafelschere - mechanisch** **Plate Shear - Mechanical**

| Nr.  | Fabrikat         | Typ            | Baujahr   | Blechbreite | Blechstärke | Ständerweite | kW  | to  |
|------|------------------|----------------|-----------|-------------|-------------|--------------|-----|-----|
| 6632 | STROJARNE-PIESOK | NTE 3150/6,3 A | 1974/2000 | 3100        | 6,3         | 3200         |     | 5,5 |
| 5000 | HUTTENLOCHER     | HSK/D 1530 x 2 | 1978/84   | 1530        | 2,0         | 1550         | 1,9 |     |

**Tafelschere - hydraulisch** **Plate Shear - Hydraulic**

| Nr.   | Fabrikat | Typ         | Baujahr   | Blechbreite | Blechstärke | Ständerweite | kW | to   |
|-------|----------|-------------|-----------|-------------|-------------|--------------|----|------|
| 0566  | MVD      | HAGM 4016   | NEU / NEW | 4000        | 16          | 4500         |    | 21   |
| 0565  | MVD      | HGM 4020    | NEU / NEW | 4000        | 20          | 4390         |    | 27   |
| 0580  | MVD      | HAGM 3008   | NEU / NEW | 3050        | 8           | 3450         |    | 8,5  |
| 0551  | MVD      | HAGM 6013   | NEU / NEW | 6050        | 13          | 6470         |    | 30   |
| 0536  | MVD      | HGM 3020    | NEU / NEW | 3000        | 20          | 3280         |    | 21   |
| 6432  | LOTZE    | 264         | 1992      | 6040        | 5           | 6100         |    |      |
| 0516  | MVD      | HGM 3006    | NEU / NEW | 3050        | 6,0         | 3230         |    | 6    |
| 0525  | MVD      | HGM 4010    | NEU / NEW | 4000        | 10          | 4240         |    | 18,5 |
| 0510A | MVD      | HGM 3016    | NEU       | 3050        | 16          | 3350         |    | 16,5 |
| 0511  | MVD      | HAGM 3013   | NEU       | 3000        | 13          | 3470         | 22 | 12   |
| 0544  | MVD      | HGM 4008    | NEU / NEW | 4000        | 8           | 4240         |    | 13   |
| 0506  | MVD      | HGM 4006    | NEU / NEW | 4000        | 6           | 4300         |    | 11   |
| 0577  | MVD      | HGM 3008    | NEU / NEW | 3000        | 8           | 3230         |    | 8    |
| 5345  | LVD      | MVS 82/10   | 1986      | 8200        | 10          |              | 55 |      |
| 0500  | MVD      | HGM 3010    | NEU       | 3000        | 10          | 3240         |    | 10   |
| 0529  | MVD      | HGM 6006    | NEU / NEW | 6050        | 6           | 6250         |    | 25   |
| 0509  | MVD      | HGM 3013    | NEU       | 3000        | 13          | 3240         |    | 12,5 |
| 0533  | MVD      | HGM 6008    | NEU / NEW | 6050        | 8           | 6300         |    | 27   |
| 5726  | LOTZE    | HLTS 6-5000 | 1995      | 5000        | 6           |              |    | 14,5 |
| 0534  | MVD      | HGM 6010    | NEU / NEW | 6050        | 10          | 6350         |    | 30   |
| 0507  | MVD      | HAGM 4006   | NEU / NEW | 4000        | 6           | 4460         |    | 10   |
| 0530  | MVD      | HGML 3006   | NEU / NEW | 3050        | 6           | 3230         |    | 5,8  |
| 0520  | MVD      | HAGM 4020   | NEU / NEW | 4000        | 20          | 4500         |    | 23   |
| 0510  | MVD      | HGM 3016    | NEU       | 3000        | 16          | 3280         |    | 16,5 |
| 0578  | MVD      | HGM 4013    | NEU / NEW | 4050        | 13          | 4320         |    | 19   |
| 0570  | MVD      | HAGM 3016   | NEU / NEW | 3000        | 16          | 3500         |    | 16   |

**Abkantpresse - hydraulisch** **Hydr. pressbrake**

| Nr.   | Fabrikat | Typ            | Baujahr   | Druck | Abkantlänge | Ständerweite | kW | to   |
|-------|----------|----------------|-----------|-------|-------------|--------------|----|------|
| 0521E | MVD      | CNC-EAP 40/300 | NEU / NEW | 300   | 4100        | 3100         |    | 15   |
| 0531E | MVD      | CNC-EAP 60/500 | NEU / NEW | 500   | 6100        | 5100         |    | 44   |
| 0518E | MVD      | CNC-EAP 60/300 | NEU / NEW | 300   | 6100        | 4100         |    | 29   |
| 0513E | MVD      | CNC-EAP 35/225 | NEU       | 225   | 3600        | 3100         |    | 12   |
| 513   | MVD      | CNC-HAP 35/225 | NEU       | 225   | 3600        | 3100         |    | 12   |
| 0567E | MVD      | CNC-EAP 40/400 | NEU / NEW | 400   | 4100        | 3100         |    | 23   |
| 0563E | MVD      | CNC-EAP 60/600 | NEU / NEW | 600   | 6100        | 5100         |    | 51   |
| 0543E | MVD      | CNC-EAP 60/200 | NEU / NEW | 200   | 6100        | 4100         |    | 22   |
| 0535E | MVD      | CNC-EAP 40/225 | NEU / NEW | 225   | 4100        | 3100         |    | 13,5 |
| 0567  | MVD      | CNC-HAP 40/400 | NEU / NEW | 400   | 4100        | 3100         |    | 23   |
| 0541E | MVD      | CNC-EAP 12/40  | NEU / NEW | 40    | 1250        | 1050         |    | 3,5  |
| 0564  | MVD      | CNC-HAP 70/600 | NEU / NEW | 600   | 7100        | 6100         |    | 61   |
| 0517E | MVD      | CNC-EAP 30/120 | NEU / NEW | 120   | 3100        | 2550         |    | 7    |
| 0563  | MVD      | CNC-HAP 60/600 | NEU / NEW | 600   | 6100        | 5100         |    | 51   |
| 0560  | MVD      | HAP 30/90      | NEU / NEW | 90    | 3100        | 2550         |    | 6,5  |
| 0555  | MVD      | HAP 60/260     | NEU / NEW | 260   | 6100        | 4100         |    | 28   |
| 0542E | MVD      | CNC-EAP 25/90  | NEU / NEW | 90    | 2600        | 2150         |    | 5,0  |
| 0523E | MVD      | CNC-EAP 30/300 | NEU / NEW | 300   | 3100        | 2550         |    | 13   |
| 0553  | MVD      | HAP 35/160     | NEU / NEW | 160   | 3600        | 3100         |    | 10   |
| 6443  | EHT      | EHPS 15-40     | 1990      | 150   | 4050        | 3550         |    | 14,5 |
| 0548  | MVD      | CNC-HAP 25/60  | NEU / NEW | 60    | 2600        | 2150         |    | 4,5  |
| 0547  | MVD      | CNC-EAP 25/60  | NEU / NEW | 60    | 2600        | 2150         |    | 4,7  |
| 0546  | MVD      | CNC-HAP 20/40  | NEU / NEW | 40    | 2100        | 1600         |    | 3,8  |
| 0545  | MVD      | CNC-EAP 25/90  | NEU / NEW | 90    | 2600        | 2150         |    | 5,5  |
| 0541  | MVD      | CNC-HAP 12/40  | NEU / NEW | 40    | 1250        | 1050         |    | 3,5  |

|       |             |                |           |      |       |      |    |      |
|-------|-------------|----------------|-----------|------|-------|------|----|------|
| 0540  | MVD         | HAP 30/200     | NEU / NEW | 200  | 3100  | 2550 |    | 10   |
| 0539  | MVD         | HAP 30/160     | NEU / NEW | 160  | 3100  | 2550 |    | 8,5  |
| 0537  | MVD         | HAP 30/300     | NEU / NEW | 300  | 3100  | 2550 |    | 13,5 |
| 6433  | LOTZE       | PZ 200         | 1984      | 200  | 6000  | 5500 |    |      |
| 0574  | MVD         | CNC-HAP 30/90  | NEU / NEW | 90   | 3100  | 2550 |    | 6    |
| 6600  | AMADA       | HFB 125/3      | 1991      | 125  | 3100  | 2700 | 11 | 7,9  |
| 0568e | MVD         | CNC-EAP 40/200 | NEU / NEW | 200  | 4100  | 3100 |    | 13   |
| 0543  | MVD         | CNC-HAP 60/200 | NEU / NEW | 200  | 6100  | 4100 |    | 22   |
| 0542  | MVD         | CNC-HAP 25/90  | NEU / NEW | 90   | 2600  | 2150 |    | 5,0  |
| 0532  | MVD         | HAP 30/120     | NEU / NEW | 120  | 3100  | 2550 |    | 7,5  |
| 0512E | MVD         | CNC-EAP 35/160 | NEU       | 160  | 3600  | 3100 |    | 9,5  |
| 6608  | ATLANTIC    | HPA 30/135     | 1988      | 135  | 3100  | 2550 |    | 6,2  |
| 0538  | MVD         | CNC-HAP 35/160 | NEU / NEW | 160  | 3600  | 3100 |    | 9,5  |
| 6565  | WEINBRENNER | GP 1500        | 1981/2003 | 1500 | 8000  | 6670 |    | 152  |
| 0604L | MVD         | CNC-HAP 10/40  | NEU / NEW | 40   | 1100  | 850  |    | 2,56 |
| 0573  | MVD         | CNC-HAP 80/800 | NEU / NEW | 800  | 8100  | 6000 |    | 87   |
| 0526  | MVD         | HAP 40/400     | NEU / NEW | 400  | 4100  | 3100 |    | 24   |
| 0524E | MVD         | CNC-EAP 30/200 | NEU       | 200  | 3100  | 2550 |    | 9,5  |
| 0528  | MVD         | HAP 40/225     | NEU / NEW | 225  | 4100  | 3100 |    | 13,5 |
| 0574e | MVD         | CNC-EAP 30/90  | NEU / NEW | 90   | 3100  | 2550 |    | 6    |
| 0518  | MVD         | CNC-HAP 60/300 | NEU / NEW | 300  | 6100  | 4100 |    | 29   |
| 0522  | MVD         | HAP 60/200     | NEU / NEW | 200  | 6100  | 4100 |    | 23   |
| 0524  | MVD         | CNC-HAP 30/200 | NEU       | 200  | 3100  | 2550 |    | 9,5  |
| 0523  | MVD         | CNC-HAP 30/300 | NEU / NEW | 300  | 3100  | 2550 |    | 13   |
| 6633  | LVD         | PPN 50/12 MNC  | 1983      | 50   | 1250  | 1050 |    | 2,6  |
| 0552  | MVD         | HAP 40/300     | NEU / NEW | 300  | 4100  | 3100 |    | 15,5 |
| 0568  | MVD         | CNC-HAP 40/200 | NEU / NEW | 200  | 4100  | 3100 |    | 13   |
| 0515  | MVD         | CNC-HAP 40/225 | NEU / NEW | 225  | 4100  | 3100 |    | 13   |
| 0519  | MVD         | HAP 30/160     | NEU / NEW | 160  | 3100  | 2550 |    | 8,5  |
| 0572  | MVD         | CNC-HAP 60/800 | NEU / NEW | 800  | 6100  | 5100 |    | 64   |
| 0571  | MVD         | CNC-HAP 30/500 | NEU / NEW | 500  | 3100  | 2550 |    | 23   |
| 0601L | MVD         | CNC-HAP 30/200 | 2009      | 200  | 3100  | 2550 |    | 9,5  |
| 0549  | MVD         | CNC-HAP 30/400 | NEU / NEW | 400  | 3100  | 2550 |    | 19   |
| 0508  | MVD         | CNC-HAP 40/160 | NEU / NEW | 160  | 4100  | 3100 |    | 11   |
| 0521  | MVD         | CNC-HAP 40/300 | NEU / NEW | 300  | 4100  | 3100 |    | 15   |
| 0546E | MVD         | CNC-EAP 20/40  | NEU / NEW | 40   | 2100  | 1600 |    | 3,8  |
| 0505E | MVD         | CNC-EAP 35/300 | NEU       | 300  | 3600  | 3100 |    | 14   |
| 0554  | MVD         | HAP 20/40      | NEU / NEW | 40   | 2100  | 1600 |    | 4,2  |
| 0535  | MVD         | CNC-HAP 40/225 | NEU / NEW | 225  | 4100  | 3100 |    | 13,5 |
| 6494  | LEXUS       | 420/101        | 2000      | 420  | 10100 | 9200 |    | 85,5 |
| 6642  | WEINBRENNER | GP 320-6550    | 2005      | 320  | 6550  | 6060 |    | 38,5 |
| 0508E | MVD         | CNC-EAP 40/160 | NEU / NEW | 160  | 4100  | 3100 |    | 11   |
| 0531  | MVD         | CNC-HAP 60/500 | NEU / NEW | 500  | 6100  | 5100 |    | 44   |
| 0548E | MVD         | CNC-EAP 25/60  | NEU / NEW | 60   | 2600  | 2150 |    | 4,5  |
| 0515E | MVD         | CNC-EAP 40/225 | NEU / NEW | 225  | 4100  | 3100 |    | 13,5 |
| 0527  | MVD         | HAP 40/160     | NEU / NEW | 160  | 4100  | 3100 |    | 11,5 |
| 0517  | MVD         | CNC-HAP 30/120 | NEU / NEW | 120  | 3100  | 2550 |    | 7    |
| 0505  | MVD         | CNC-HAP 35/300 | NEU       | 300  | 3600  | 3100 |    | 14   |
| 0513  | MVD         | CNC-HAP 35/225 | NEU       | 225  | 3600  | 3100 |    | 12   |
| 0550  | MVD         | HAP 60/800     | NEU / NEW | 800  | 6100  | 5100 |    | 66   |
| 0575  | MVD         | HAP 12/40 S    | Neu       | 40   | 1250  | 1050 |    | 3,0  |
| 0512  | MVD         | CNC-HAP 35/160 | NEU       | 160  | 3600  | 3100 |    | 9,5  |

#### Blechentgratungsmaschine

#### Sheet Metal Deburring Machine

| Nr.  | Fabrikat | Typ           | Baujahr | Arbeitsbreite | Werkstückhöhe | kW | to  |
|------|----------|---------------|---------|---------------|---------------|----|-----|
| 5798 | ERNST    | EM 3 N - 1400 | 1990    | 1400          | 1000          | 22 | 3,5 |

#### Schwenkbiegemaschine

#### Folding Machine

| Nr.  | Fabrikat | Typ   | Baujahr | Blechbreite | Blechstärke | Ständerweite | kW | to   |
|------|----------|-------|---------|-------------|-------------|--------------|----|------|
| 6599 | RAS      | 74.30 | 1987    | 3200        | 4,0         | 3320         |    | 5,98 |

#### Stanz- und Nibbelmaschine

#### Stamping and Punching Machine

| Nr.  | Fabrikat | Typ   | Baujahr | Blechbreite | Blechlänge | Blechstärke | kW | to  |
|------|----------|-------|---------|-------------|------------|-------------|----|-----|
| 6602 | TRUMPF   | CS 75 | 1982    | 2000        | 1250       | 6           | 7  | 2,9 |

#### Ausklinkmaschine

#### Notching Machine

| Nr.  | Fabrikat  | Typ      | Baujahr | Blechstärke | Druck | Schnittlänge | kW  | to |
|------|-----------|----------|---------|-------------|-------|--------------|-----|----|
| 6603 | INDUMASCH | EPAS 225 | 1980    | 3           |       | 225          | 1,5 |    |

#### Schweissmaschinen etc.

#### Welding machines

#### Brennschneidmaschine

#### Flame-Cutting Machine

| Nr.  | Fabrikat         | Typ            | Baujahr | Tischbreite | Tischlänge | Brennerköpfe | kW | to |
|------|------------------|----------------|---------|-------------|------------|--------------|----|----|
| 5387 | MESSER-GRIESHEIM | Eurocut Plasma | 1992    | 1500        | 3000       |              |    |    |

#### Schutzgasschweißanlage

#### Protective Gas Welding Machine

| Nr.  | Fabrikat | Typ      | Baujahr | Stromstärke | Schweißstrom st | kW | kW  | to |
|------|----------|----------|---------|-------------|-----------------|----|-----|----|
| 6641 | LORCH    | E 9550 A | ~1995   | 430         | 30 - 430        |    | 0,3 |    |

#### Schweißkantenabschrägmaschine

#### Plate Edge Welding Slanting Machine

| Nr. | Fabrikat | Typ | Baujahr | Blechbreite | Blechstärke | kW | kW | to |
|-----|----------|-----|---------|-------------|-------------|----|----|----|
|-----|----------|-----|---------|-------------|-------------|----|----|----|

**Oberflächenbehandlung** **Surface finishing****Pulverbeschichtungsanlage** **Powder Coating Unit**

| Nr.  | Fabrikat     | Typ | Baujahr | Kabinenlänge | Kabinenbreite | Kabinenhöhe | kW  | to |
|------|--------------|-----|---------|--------------|---------------|-------------|-----|----|
| 6245 | TRIBO+CORONA |     |         | 3000         |               | 1200        | 150 |    |

**Erodiermaschinen** **Erosion machines****Senkerodiermaschine** **Cavity Sinking EDM - Machine**

| Nr.  | Fabrikat     | Typ           | Baujahr | Tischlänge | Tischbreite | Ampere | kW | to  |
|------|--------------|---------------|---------|------------|-------------|--------|----|-----|
| 6618 | AEG-ELOTHERM | Elbomat 443 B | 1995    | 1200       | 600         | 225    |    | 5,5 |

**Sonstige Maschinen** **Other machines****Rundtaktmaschine** **Revolving Indexing Machine**

| Nr.  | Fabrikat    | Typ      | Baujahr | Tischdurchmesse | Stationen | kW | kW | to |
|------|-------------|----------|---------|-----------------|-----------|----|----|----|
| 5803 | LINDENMAIER | RTM-9-ST | 1999    |                 | 7         | 80 | 69 |    |

**Messmaschine** **Measuring Machine**

| Nr.  | Fabrikat  | Typ    | Baujahr | x-Weg | y-Weg | z-Weg | kW | to |
|------|-----------|--------|---------|-------|-------|-------|----|----|
| 6246 | ZETT-MESS | GEO-AS | 1991    | 1000  | 500   | 600   |    |    |

**Maschinenzubehör etc.** **Other accessories for machine tools****Rundtisch** **Rotary Table**

| Nr.  | Fabrikat | Typ  | Baujahr | Tischdurchmesse | Tischbelastung | Tischhöhe | kW | to    |
|------|----------|------|---------|-----------------|----------------|-----------|----|-------|
| 6189 | DECKEL   | 2238 | 1988    | 500             | 0,3            |           |    | 0,385 |

**Werkzeughalter** **Toolholder**

| Nr.  | Fabrikat | Typ                | Baujahr |  |  |  | kW | to |
|------|----------|--------------------|---------|--|--|--|----|----|
| 6289 | MANDELLI | Werkzeug-Aufnehmer |         |  |  |  |    |    |

**Sägen** **Saws****Tischkreissäge** **Circular saw**

| Nr.  | Fabrikat      | Typ         | Baujahr  | Sägeblatt schwe | Schnittbreite | Motorleistung | kW | to |
|------|---------------|-------------|----------|-----------------|---------------|---------------|----|----|
| 6382 | BERG & SCHMID | COMPACT 250 | ca. 1985 |                 | 95            | 1,0           |    |    |

**Bohren, Dübeln, Stemmen, Drehen** **Drilling, Doweling, Mortising, Tournring****Säulenbohrmaschine** **Drilling machine**

| Nr.  | Fabrikat | Typ      | Baujahr | Bohrleistung | Bohrtiefe max. | Ausladung | kW | to |
|------|----------|----------|---------|--------------|----------------|-----------|----|----|
| 6640 | ARTEC    | SB-25/12 | 2000    | 25           | 80             | 180       |    |    |

**Elektronikver- und bearbeitung** **Electronics manufacturing/processing****Lötanlage** **Soldering Unit**

| Nr.  | Fabrikat        | Typ     | Baujahr |  |  | kW | kW  | to |
|------|-----------------|---------|---------|--|--|----|-----|----|
| 5379 | GRAUL-Mühlacker | LG 2 KW | 1980    |  |  | 2  | 80  |    |
| 5378 | GRAUL-Mühlacker | LG 5 KW | 1983    |  |  | 5  | 120 |    |

**verschiedene Einrichtungen** **Other attachments****Transportwagen** **Trailer**

| Nr.  | Fabrikat  | Typ | Baujahr | Tragkraft | Spannweite | Abmessung L  | kW | to |
|------|-----------|-----|---------|-----------|------------|--------------|----|----|
| 6190 | UNBEKANNT |     |         |           |            | 3000 x 800 : |    |    |

**Waage** **Balance**

| Nr.  | Fabrikat  | Typ        | Baujahr | Länge | Breite | kW | to   |
|------|-----------|------------|---------|-------|--------|----|------|
| 6138 | PAUL BRIZ | DEA 2000 F | 1983    | 4000  | 1000   |    | 1,46 |

**Gabelstapler - Diesel** **Fork Lift Truck - Diesel**

| Nr.  | Fabrikat | Typ        | Baujahr | Tragkraft in kg | Hub  | Gabellänge | kW | to   |
|------|----------|------------|---------|-----------------|------|------------|----|------|
| 6460 | FENDT    | DFG 2000 H | 1978    | 2000            | 3370 | 1050       |    | 3,65 |