



4



5

4 Außenrund-Schleifmaschine / *Cylindrical Grinding Machine FORTUNA*, Typ / type USF, 600 x 2500 mm, Schleifdurchmesser / grinding diameter 600 mm, Schleiflänge / grinding length 2500 mm, Schleifscheiben-Durchmesser / grinding wheel diameter 750 mm

5 Außenrund-Schleifmaschine / *Cylindrical Grinding Machine FORTUNA*, Typ / type SF 500, Schleifdurchmesser / grinding diameter 850 mm, Schleiflänge / grinding length 2200 mm



6



7

6 Außenrund-Schleifmaschine / *Cylindrical Grinding Machine TOS-HOSTIVAR*, Typ / type BUT 63 (1970), Masch.Nr. 0214446, Schleifdurchmesser / grinding diameter 630 mm, Schleiflänge / grinding length 2000 mm, Schleifscheibenabmessungen / grinding wheel dimensions 750 x 100 x 305, Tischgeschwindigkeit / table speed 0,05 - 5 m/min, Querverstellung des Schleifspindelstockes 420mm, Schleifspindeldrehzahl / grinding spindle speed 815 U/min / rpm

7 2 x Außenrund-Schleifmaschinen / *Cylindrical Grinding Machines FORTUNA*, Typ / type USF, 600 x 2000 mm, Schleifdurchmesser / grinding diameter 600 mm, Schleiflänge / grinding length 2000 mm, Schleifscheiben-Durchmesser / grinding wheel diameter 750 mm

8 Außenrund-Schleifmaschine / *Cylindrical Grinding Machine TOS*, Typ / type BHU32A (1981), Schleiflänge / grinding length 2000 mm, Schleifdurchmesser / grinding diameter 300 mm

9 2 x Außenrund-Schleifmaschinen / *Cylindrical Grinding Machines KIKINDA*, Typ / type C12-1600A (1990), Masch. Nr. 4315, Schleifdurchmesser / grinding diameter 360 mm, Schleiflänge / grinding length 1600 mm, Spitzenhöhe 180mm, Spindelbohrung / spindle bore 38 mm, Schleifscheibendurchmesser / grinding wheel diameter 450 mm, Spindeldrehzahlen / spindle speed 35 - 1670 U/min / rpm, Maschinengewicht / machine weight 4800 kg

10 Außenrund-Schleifmaschine / *Cylindrical Grinding Machine FORTUNA*, Typ / type AFCD 350/1500 AS (1966), Masch.Nr. 12165, Schleifdurchmesser / grinding diameter 550mm, Schleiflänge / grinding length 1500 mm, Spitzenhöhe 275mm, MK4- Kegel, Spindelbohrung / spindle bore 45 mm, Abmessungen Schleifscheibe / grinding wheel dimensions 600 x 130 mm, max. Werkstückgewicht / workpiece weight 300 kg

11 Außenrund-Schleifmaschine / *Cylindrical Grinding Machine FORTUNA*, Typ / type USF 600 x 1500 (1965), Masch.Nr. 12626, Schleifdurchmesser / grinding diameter 600 mm, Schleiflänge / grinding length 1500 mm, Spitzenhöhe 300 mm, Spitzenkegel MK5, Spindelbohrung / spindle bore 80 mm, mit Innenschleifeinrichtung / with internal grinding device max. 200 mm, automatische Werkstückspannung / automatic workpiece clamp, Maschinengewicht / machine weight ca. 8880 kg

12 Außenrund-Schleifmaschine / *Cylindrical Grinding Machine TOS-HOSTIVAR*, Typ / type BU28 (1981), Masch.Nr. 61801, Schleifdurchmesser / grinding diameter 295mm, Schleiflänge / grinding length 1000 mm, Schleifscheibenabmessungen / grinding wheel dimensions 400 x 40 x 127mm, Tischgeschwindigkeit / table speed 0,05 - 7m/min, Spindeldrehzahlen / spindle speed 22,4 - 710U/min / rpm, Maschinengewicht / machine weight ca. 2450 kg

13 CNC-Außenrund-Schleifmaschine / *CNC Cylindrical Grinding Machine KIKINDA*, Typ / type AFC, 350 x 1000 mm, Maschine ist demontiert und nicht in Funktion / machine is dismantled and not in working condition

14 Außenrund-Schleifmaschine / *Cylindrical Grinding Machine KARSTENS*, Masch.Nr. 74070, Schleifdurchmesser / grinding diameter 300 mm, Schleiflänge / grinding length 900 mm, Schleifscheibendurchmesser / grinding wheel diameter 400 mm, Drehzahlbereich / spindle speed 30 - 450 min-1, max. Werkstückgewicht / workpiece weight 100 kg, Maschinengewicht / machine weight ca. 3200 kg



8



9



10



11



12



13



14



15 16 18

Flachschleifmaschinen / Surface Grinding Machines

15 NC- Flachschleifmaschine / NC Surface Grinding Machine **KIKINDA**, Typ / type PRB 600/1500 (1992), Masch.Nr. 298, Schleifbreite / grinding width 600 mm, Schleiflänge / grinding length 1500 mm, max. Schleifscheibenhöhe vom Tisch / distance table to wheel 650 mm, Schleifscheibenabmessung / grinding wheel dimensions 400 x 50 x 127, Längstischgeschwindigkeit / table speed 1-20m/min, Querschlitteinges., Spanngröße Tisch / table size 600 x 2100mm, Tischbelastung / table load 1200 kg

16 Flach- und Profilschleifmaschine / Surface Grinding Machine **ELB SWBE 020**, Typ / type NC-K (1981), Masch.Nr. 173160481, Schleifbereich / grinding area 2000 x 550 x 400 mm, Schleifscheibenabmessungen / grinding wheel dimensions 400 x 100 x 127 mm, mit Nassschleifeinrichtung / wet grinding device, Universal-Papierbandfilter / universal bad filter, Elektro- Magnetspannplatte / magnetic table, Digitalanzeige / DRO

17 NC- Flachschleifmaschine / NC Surface Grinding Machine **KIKINDA**, Typ / type PRB 600/1500 (1995), Masch.Nr. 273, Schleifbreite / grinding width 600 mm, Schleiflänge / grinding length 1500 mm, max. Schleifscheibenhöhe vom Tisch / distance table to wheel 650 mm, Schleifscheibenabmessung / grinding wheel dimensions 400 x 50 x 127, Längstischgeschwindigkeit / table speed 1-20m/min, Spanngröße Tisch / table size 600 x 2100mm, Tischbelastung / table load 1200 kg, Maschine ist demontiert / machine is dismantled

18 NC- Flachschleifmaschine / NC Surface Grinding Machine **KIKINDA**, Typ / type PRB 600/1500 (1991), Masch.Nr. 273, Schleifbreite / grinding width 600 mm, Schleiflänge / grinding length 1500 mm, max. Schleifscheibenhöhe vom Tisch / distance table to wheel 450 mm, Schleifscheibenabmessung / grinding wheel dimensions 400 x 50 x 127, Längstischgeschwindigkeit / table speed 1-20 m/min, Querschlitteingesamthub 610 mm, max. Tischbelastung / table load 1200 kg

19 Flachschleifmaschine / Surface Grinding Machine **ELB**, Typ / type SWD 15 VAI (1972), Schleifbreite / grinding width 700 mm, Schleiflänge / grinding length 1500 mm, Arbeitshöhe / distance table to wheel 600 mm, Aufspannfläche / table size 1500 x 650mm, Abmessungen Schleifscheibe / grinding wheel dimensions 500 x 100 x 203, 1000 U/min / rpm, Vorschub / power feed 1,2m/min



17



19

Drehmaschinen / Lathes



20



21

20 Leit- und Zugspindeldrehmaschine / Center Lathe **SKODA**, Typ / type SRM125 (1973), Drehdurchmesser / turning diameter 1250 mm, Drehlänge / turning length 4000 mm

21 Leit- und Zugspindeldrehmaschine / Center Lathe **VDF-BOEHRINGER**, Drehdurchmesser / turning diameter 350 mm, Drehlänge / turning length 3000 mm, Drehzahl / speed 11,2 - 2240 U/min / rpm, Vorschub 35,5 - 355 m/min



22



23

22 Leit- und Zugspindeldrehmaschine / Center Lathe **DEMOOR**, Drehdurchmesser / turning diameter 500 mm, Drehlänge / turning length 2000 mm, mit Gewindeschneideinrichtung / threading device

23 Leit- und Zugspindeldrehmaschine / Center Lathe **TOS**, Typ / type SUS63 (1975), Masch.Nr. 0440453, Drehdurchmesser / turning diameter 300 mm, Drehlänge / turning length 2000 mm, mit Schleifeinrichtung / grinding device

