

Technische Anlagen und Maschinen

83	<p>1 CNC-Bearbeitungszentrum HOMAG</p> <p>Typ: Joker BAZ, 41 Optimat, SN: 0-201-15-2079, Bj.: 2000, mit CNC-Bildschirmsteuerung Fabr.: HOMAG, Typ: Homatik PC-83, Verfahrensgeschwindigkeit X und Y- Richtung: 80 m/min, Z-Richtung: 30 m/min, Hauptspindel, Drehzahlbereich bis stufenlos bis 24.000 Umdrehungen, Werkzeugaufnahme HSK-F-63, 1 Konsolentisch, mit Vakuumspannsystem, mit 8 Saugtellern, 1 Vakuumpumpe, 1 Verleimaggreat, Verleimgeschwindigkeit: 5-20 m/min, Kantenhöhe: 16-45 mm, 1 Vierspindel-Bohr-und Fräsaggreat, bis max. 13.500 U/min, Spannzangenaufnahme: ER25, Spannbereich: 1-16 mm, 1 Kapp- und Sägeaggreat, bis 7.500 U/min, max. Sägeblattdurchmesser: 220 mm, Schwenkbereich: bis 360°, Bündigfräsaggreat bis 12.000 U/min, 1 12-fach Werkzeugwechsler, Schutzeinhausung und Lichtschranke, 1 Holzschiebeschrank, mit Inhalt: Maschinenzubehör</p> <p>Die Maschine wurde bereits fachmännisch demontiert und ist verladefertig.</p>	18.300,00 €
----	---	--------------------