



HYSS

METALLBEARBEITUNG

Fertigungskapazitäten

- Maximaler Drehdurchmesser: 1100 mm
- Maximale Drehlänge: 3500 mm
- Lünetten – Bearbeitung : Ø 50 – 600 mm
- Maximales Bestückungsgewicht: 8000 kg

Maschinenpark:

- 1 Zyklen gesteuerte Drehmaschine bis Ø 1100 x 3000 mm
- 2 CNC Drehmaschinen bis Ø 700 x 2000 mm
- 1 CNC Drehmaschine bis Ø 540 x 1200 mm
- 1 CNC Drehmaschine bis Ø 250 x 900 mm
- 2 CNC Drehmaschinen bis Ø 350 x 700 mm
- 1 Konventionelle Drehmaschine bis Ø 640 x 2000 mm
- 1 CNC Drehmaschine mit Fräsantrieb Ø 920 x 3500 mm

Hyss Metallbearbeitung GmbH & Co.KG
Zur Christinenhütte 11, Gewerbegebiet Sachtleben 1
D-57368 Lennestadt
Telefon 02721 / 840160
Telefax 02721 / 840166
www.hyss-metallbearbeitung.de
info@hyss-metallbearbeitung.de