

Geotec Bohrtechnik GmbH

Aspa-Straße 26
59394 Nordkirchen, Deutschland
Telefon: 025969700026
Telefax: Telefax
E-Mail: f.zumholz@geotec-bohrtechnik.de
Webseite: Geotec Bohrtechnik GmbH
Kontakt: Frank
Zumholz

Kernkompetenz

Metallgewerbe

Produkte

Maschinen und Maschinenteile, Maschinen und Baugruppententeile bis 3000 kg, Hydraulikaggregate, Hydraulikaggregate für offenen und geschlossenen Kreislauf, Fräs- und Dreharbeiten, Schweiß-/Sonderkonstruktionen, Schweißarbeiten von Stahl, Schweißarbeit (Lohnfertigung, nicht klassifiziert), Schweißbauteile mit oder ohne Bearbeitung Einzel- und Serien- Dreh- und Frästeile Komplett Baugruppen, Schweißbaugruppen, Lackiererei, Bohrwerksarbeiten, Bohrwerksbearbeitung, Dreh- und Frästeile, Dreh- und Frästeile, Dreh- und Frästeile (konventionelle Fertigung), Dreh- und Frästeile (konventionelle Fertigung), Dreh- und Frästeile nach Zeichnung oder Muster, Dreh- und Frästeile vom Prototyp bis zur Serie, Maschinenbau, Maschinenkomponenten, Gestelle, Schweißbaugruppen, Maschinenbau-Komponenten, Maschinen und Maschinenteile, Maschinenbau: Maschinenkomponenten, Gestelle, Schweißbaugruppen

Referenzen

Geotec Bohrtechnik GmbH Maschinenbau Zumholz GmbH ANDRITZ Metals Germany GmbH NSM Magenttechnik GmbH Schlatter Industries AG Deutsche Bergbautechnik Lünen DLR

Maschinenpark

Krananlage 16t CNC Bohrwerk x=3000mm CNC Bettfräse x=10500mm CNC Fräsen 3 Achs 500-1000x500-4000mm CNC Fräsen 5 Achs 1000x1000x1000mm CNC Drehen bis Ø800mm CNC Dreh-Fräsen bis Ø550mm

Zertifikate

DIN EN ISO 9001:2015, DIN EN 1090 Ausführung von Stahltragwerken und Aluminiumtragwerken

Handwerkskammer

Hwk Münster