

ZERTIFIZIERUNG: UNI EN ISO 9001:2015

BEREICHE: Schreibgeräte, Elektronik, Schließtechnik und der Elektrohaushaltsgeräte

MITARBEITER: 5

UNSERE PRODUKTIONSANLAGEN

Abteilung Drehautomaten

- 4 Langdrehautomaten STROHM M 125 mit SYMCO und IEMCA Stangenlader
- 1 Langdrehautomat STROHM M 125 K mit Rechnerdirektsteuerung u. IEMCA Stangenlader
- 3 Langdrehautomaten STROHM M 155 K mit Rechnerdirektsteuerung u. IEMCA Stangenlader
- 1 Langdrehautomat NOMURA NN-32YB2 CNC mit IEMCA Stangenlader
- 1 Langdrehautomat NOMURA NN-20B4 CNC mit IEMCA Stangenlader
- 2 Langdrehautomaten NOMURA NN-20J3 CNC mit IEMCA Stangenlader
- 1 Langdrehautomat NOMURA NN-16SB5 CNC mit IEMCA Stangenlader
- 1 Langdrehautomat NOMURA NN-10CSSR CNC mit IEMCA Stangenlader

Abteilung Schleiferei

- 1 AGATHON Werkzeugschleifmaschinen Type 175A
- 1 CLOTTU MECANIQUE Werkzeugschleifmaschine
- 1 Bohrer- und Gewindebohrerschleifmaschine Modell CUOGHI
- 1 PRORA Flächenschleifmaschine
- 1 EWAG WS11SP Universalschleifmaschine

Abteilung Bearbeitung

- 1 Langdrehbänke Spitzenweite 800 und 1000 MOMAC
- 1 DAHLIL Fräsmaschine mit 3-Achsenleseroptik
- 1 JOPP- Stossmaschine Type KH2-250
- 2 MARK- Druckluftaggregat mit DRY-ENERGY Kühlaggregat und Lufttrockner

Abteilung Polieren

- 1 STEIMEL Hydro-Polar Schleuder und SCHWANOG Spansortiereinrichtung mit Wasch- und Trockeneinrichtung
- 1 Reinigungsanlage AMA CS 100

Abteilung Messkontrolle

Projektoren, Vergrößerungsoptik, BORLETTI - Messinstrumente, MITUTOYO-
Lehren, Oberflächenprüfer, Statistische Qualitätskontrolle (SQK)
Autocad 2D LT – Cad 3D (ANSYS Discovery SpaceClaim 2023 R1) – CAD/CAM
System (SprutCAM release XV 15)
Vision Engineering Falcon CNC - halbautomatisches kompaktes Messsystem
Befähigung der Anbindung an die Industrie 4.0

UNSERE PRODUKTIONSANLAGEN

POS.	LANGDREHAUTOMAT	STEUERUNGSTECHNIK	WERKSTÜCKGRÖßE MÖGLICH	LOSGRÖßEN
1	STROHM M155 K	Rechnerdirektsteuerung	Von Ø4 bis Ø 15.50	Von 50.000 bis 500.000
2	STROHM M125 AS	Kurvengesteuerte Drehautomaten	Von Ø3 bis Ø 12.50	Von 50.000 bis 500.000
3	STROHM M125 AS	Kurvengesteuerte Drehautomaten	Von Ø3 bis Ø 12.50	Von 50.000 bis 500.000
4	STROHM M125 NAR	Kurvengesteuerte Drehautomaten	Von Ø3 bis Ø 12.50	Von 50.000 bis 500.000
5	NOMURA NN-20J3	CNC	Von Ø3 bis Ø 20 maximale Länge 200 mm	Von 5.000 bis 100.000
6	STROHM M125 NAR	Kurvengesteuerte Drehautomaten	Von Ø4 bis Ø 12.50	Von 50.000 bis 500.000
7	NOMURA NN-20J3	CNC	Von Ø3 bis Ø 20 maximale Länge 200 mm	Von 5.000 bis 100.000
8	NOMURA NN-20B4	CNC	Von Ø4 bis Ø 20 maximale Länge 190 mm	Von 5.000 bis 100.000
9	NOMURA NN-32YB2XB	CNC	Von Ø4 bis Ø 32 maximale Länge 190 mm	Von 5.000 bis 100.000
10	STROHM M155 K	Rechnerdirektsteuerung	Von Ø4 bis Ø 15.50	Von 50.000 bis 500.000
11	STROHM M155 K / 25	Rechnerdirektsteuerung	Von Ø4 bis Ø 12.50	Von 50.000 bis 500.000
12	NOMURA NN-10CSSR	CNC	Von Ø3 bis Ø 12.50 maximale Länge 110 mm	Von 5.000 bis 100.000
13	STROHM M125 K	Rechnerdirektsteuerung	Von Ø4 bis Ø 12.50	Von 50.000 bis 500.000
14	NOMURA NN-16SB5	CNC	Von Ø4 bis Ø 16.00 maximale Länge 110 mm	Von 5.000 bis 100.000

Wir verwenden regelmäßig folgende Metalle:

- Messing CuZn39Pb3 (Hauptsächlich)
- Eco Brass CuZn21Si3P (WIELAND Werke AG) BLEIFREI
- Automatenstahl 11SMnPb30 - 11SMnPb37
- Edelstahl 1.4105 – 1.4305
- Aluminium AW 2011 – AW 2033 BLEIFREI

