

Maschinenpark Firma Bock Maschinenbau GmbH

Stück	Maschinenart	Fabrikat	Leistungsdaten
-------	--------------	----------	----------------

Anlage

Drei-Schiffige Fabrikationshalle 46 x 125 m	Torbreite: 7m Torhöhe: 6m
Zwei-Schiffige Fabrikationshalle 50 x 130 m	Torbreite: 7m Torhöhe: 6m
Sandstrahlhalle Länge-25m	Breite: 7m Höhe: 6m
Lackierhalle Länge-25m	Breite: 7m Höhe: 6m

Mechanische Bearbeitung

1	CNC-Portalfräsmaschine	Zayer THERA W 16000 Masch-Nr. 67.113 Bj. 2015	Längsverfahrweg = 16.000 mm ; Querverfahrweg = 4750 + 1370 mm; Vertikaler-Verfahrweg = 1750 + 1100 mm
1	CNC-Fräs- und Bohrmaschine	Soraluce FR 20.000 Nr. 5220 Bj. 2007	Verfahrwege : X=20000, Y=3600-4000, Z=1600
1	CNC-Karusselldrehbank	Feichter FKD 30/20 CNC ; Maschinen-Nr. K 31/06 ; Bj. 2008	bis Ø 4800; Höhe 2600; Angetriebene Werkzeuge.
1	CNC-Horizontalbohrwerk	TOS-Varnsdorf WHN 13 CNC Bau-Nr. 19-18/2000 Heidenhain TNC 426	Spindeldurchmesser 130 mm, Verfahrwege: X = 3500, Y = 2500, Z = 1200 mm
1	CNC-Horizontalbohrwerk	TOS-Varnsdorf WHN 13 CNC Bau-Nr. 25-23 /2004 Heidenhain TNC 430	Spindeldurchmesser 130 mm, Verfahrwege: X = 3500, Y = 2500, Z = 1200 mm
1	CNC-Horizontalbohrwerk	TOS-Varnsdorf WHN 13 CNC Bau-Nr. 3101-2007 Heidenhain TNC 530	Spindeldurchmesser 130 mm, Verfahrwege: X = 3500, Y = 2500, Z = 1250 mm

1	Drehbank	TOS SUS 63 H / 2000 Masch-Nr. 04 55137	Durchm. 655 x 2000
1	Drehbank	Meuser M1 s Masch-Nr. 41 776	Durchm. 350 x 1000
1	Radialbohrmaschine	Invema FR 65	Ausladung 2000 mm, Verstellweg 1740 mm, Bohrleistung bis Ø 90, ins Volle bis Ø 65, Gewinde bis M 60
1	Radialbohrmaschine	Raboma 12 UH 1600	Ausladung 1600 mm, Verstellweg 1205 mm
1	Radialbohrmaschine	HK 80 ; Kolb; Köln	Ausladung 1600 mm, Verstellweg 1205 mm
1	Gewindeschneidmaschine	Gamor RHG-3BR Maschinennummer 0554	Schneidbereich M 2 - M48

Maschinenpark Firma Bock Maschinenbau GmbH

Stück	Maschinenart	Fabrikat	Leistungsdaten
--------------	---------------------	-----------------	-----------------------

Rundbiegemaschinen

1	Dreiwalzenrundbiegemaschine	Sertom EMO 30-60 verstärkte Ausführung Nr. 2051 ; Bj. 2002	Länge 3000mm, Walzendurchm. 300;450;650mm, Anbiegeleistung 3000 x 80 mm
1	Dreiwalzenrundbiegemaschine	DAVI Modell 2048S	Länge 2000mm, Walzendurchm. 305 mm und 460 mm auswechselbar. Leistung: Rohr Ø 600 x 30 x 2000
1	Dreiwalzenrundbiegemaschine	SMT-Pullmax Kumla	Länge 2000mm, Walzendurchm. 375mm, Anbiegeleistung 2000 x 30 mm
1	Dreiwalzenrundbiegemaschine	Wilhelmsburger DWV	20 x 3150 mm, Walzendurchm. 275 mm und 345 mm auswechselbar
1	Dreiwalzenrundbiegemaschine		für Profile

Brennschneideinrichtungen

1	CNC-Plasmaschneidmaschine	Messer Plasma Omnimat L 5000; HRP 400	Format 20000 x 3500, Stahl, Edelstahl und Verschleiß-bleche bis 60 mm. Automatisches Fasen-schneiden bis ± 45° möglich
1	CNC-Brennschneidmaschine	Messer Plasma Omnimat L 5000 Autogen	Format 20000 x 3500 , Stahl bis 200mm; 2 Brenner
1	CNC-Plasmaschneidmaschine	Messer Plasma HT 4501	Format 8000 x 2500, Stahl, Edelstahl und Verschleiß-bleche bis 30 mm. Automatisches Fasen-schneiden bis ± 40° möglich
1	Kopierbrennschneidmaschine	Zinser	Format 2500 x 1200, 2 Brenner

Kaltverformung und Bearbeitung

1	Abkantpresse	Scharringhausen	550 t, Arbeitsbreite 6100 mm
1	Tafelschere	Eclair	6100 x 15 mm
1	Bohrerschleifmaschine	Kaindl- Schleiftechnik BSG 60 Nr. 930099	schleifen von Spiralbohrer

Hebemittel

4	Brückenkrane	Abus	Tragkraft 25,0 To
11	Brückenkrane	Abus	Tragkraft 10,0 To
5	Brückenkrane	Abus	Tragkraft 3,2 To
2	Brückenkrane	Abus	Tragkraft 2,0 To

Maschinenpark Firma Bock Maschinenbau GmbH

Stück	Maschinenart	Fabrikat	Leistungsdaten
36	Wandschwenkkrane	Abus	Ausladung 7000 mm, Tragkraft 2 To
1	Wandschwenkkrane	Abus	Ausladung 7000 mm, Tragkraft 1 To
1	Lastwendegerät	Vetter Rotomax	Tragfähigkeit 5000 kg
1	Gabelhub-Schwenkstapler	Matbro	Hubkraft 6000 kg, Gabeln um 90° schwenkbar
1	Gabelhubstapler	Kalmar	Hubkraft 12000 kg
1	Gabelhubstapler - Diesel	Linde H25 D 351 804 9410	Hubkraft 2500 kg ; Hubhöhe 4050 mm; Gabelträger = 1150 mm
1	Geh-Gabelhochhubwagen	Steinbock/Jungheinrich WP 12 G-102-290 ZT Ser.Nr. M0133152-0084 ; Bj. 2001	Hubkraft 1200 kg ; Hubhöhe: 2900 mm ; Bauhöhe: 1950 mm ; Gabellänge 1020
1	Transportwagen	MAFI	Größe 2500 x 8000 mm, Tragkraft 25 To

Sägen

1	NC-Bandsägenautomat	MEBA eco 410 DGA1-1300	Rund Ø 406 mm, Flach 700 x 400 mm, Schnittwinkel von - 45° bis + 60° automatisch schwenkbar
1	NC-Metallkreissäge	Kaltenbach KKS 400 EC	Rund Ø 130 mm, Flach 300 x 40 mm, Schnittwinkel von 0 - 90° schwenkbar
1	Metallkreissäge	Kaltenbach KKS 400 H	Rund Ø 130 mm, Flach 300 x 40 mm, Schnittwinkel von 0 - 90° schwenkbar
1	Handhebel-Metallkreissäge	Eisele VMS II	Rund Ø 102 mm, Flach 160 x 82 mm

Schweißeinrichtungen

1	UP-Schweißmast MKP (Automatenträger)	ESAB	Drahtdurchm. bis 4 mm, Stromquelle 800 A, Ausladung 5m, Arbeitshöhe 5m
1	UP-Schweißmast RM7070-VHD-TCM ; SAR 400; Romar-Esab; Serien-Nr. G0061	Träger + Ausleger - A&N Europe BV Schweißanlage - ESAB	Drahtdurchm. bis 4 mm, Stromquelle 1250 A, Ausladung 7m, Arbeitshöhe 7m
7	Schutzgasschweißgeräte	ESS Powermag 460 W ; DVK 300-6W	Drahtdurchm. bis 1,6 mm, Leistung ca. 400 A
5	Schutzgasschweißgeräte	ESS Powermag 560 W ; DVK 300-6W	Drahtdurchm. bis 1,6 mm, Leistung ca. 600 A
6	Schutzgasschweißgeräte	ESAB OrigoMig 510W	Drahtdurchm. bis 1,6 mm, Leistung ca. 510 A
5	Schutzgasschweißgeräte	Cloos Quineo STEP 600	Drahtdurchm. bis 1,6 mm, Leistung ca. 600 A

Maschinenpark Firma Bock Maschinenbau GmbH

Stück	Maschinenart	Fabrikat	Leistungsdaten
29	Schutzgasschweißgeräte	Lorch E9580 600W	Drahtdurchm. bis 1,6 mm, Leistung ca. 600 A
7	Schutzgasschweißgeräte	Oerlikon CPGL 454	Drahtdurchm. bis 1,6 mm, Leistung ca. 600 A
9	Schutzgasschweißgeräte	Röwac KGL 400	Drahtdurchm. bis 1,6 mm, Leistung ca. 600 A
1	Schutzgasschweißgeräte	Fronius Time Synergic	Drahtdurchm. bis 1,6 mm, Leistung ca. 600 A
3	Elektroden Schweißgeräte	Merkle MobiARC 282	Stabelektroden 1,5 - 6,0 mm, Leistung 20 - 280 A
1	Bolzenschweißgerät	Schöler + Bolte LBS 75	Schweißbereich Ø 2-8 mm
1	Schutzgasschweißgeräte	Lorch Saprom S8 - Pulsanlage	Drahtdurchm. bis 1,6 mm, Leistung ca. 500 A

Vorrichtungen

3	Rollendrehvorrichtung	Heitze, Thieler	Durchmesser von 150 - 3200 mm, Tragkraft ca. 2500 kg
1	Rollendrehvorrichtung	Pemamek Serie-Nr. E1239	Durchmesser von 150 - 3200 mm, Tragkraft ca. 5000 kg
1	Rollendrehvorrichtung	Sartore SRL ; PR 600 Ser-Nr. PR600/3116/11 Bj. 2011	Durchmesser von 600 - 7500 mm, Tragkraft ca. 60000 kg
1	Schweißdrehvorrichtung	Bode Typ 2/VP/2	Tischdurchmesser 1070mm, Tragkraft ca. 2000 kg,
1	Schweißdrehvorrichtung	Gustav Stähler Masch-Nr. 1022 Typ S04000 Bj. 1961	Tischdurchmesser 1250mm, Tragkraft ca. 1000 kg ;
1	Schweißdrehvorrichtung	TEHAG	Aufspannplatte 1200 x 1200 mm, Tragkraft ca. 2000 kg
1	Schweißdrehvorrichtung	Thieler	Tragkraft ca. 12000 kg
1	Schweißdrehvorrichtung	A&N Europe BV; TYP SAR400	Tragkraft 20000 kg

Sonstige

1	Kantenfräsmaschine	ALME	bis 12 x 45°
---	--------------------	------	--------------

Allgemein

Spannungsarm Glühen; sandstrahlen, grundieren und Lackieren
Seemäßige Verpackung durch Fremdfirma in unser Nähe ist möglich
Verarbeitung von Feinkornbaustählen wie StE690, StE960, StE1100
Verarbeitung von Hochverschleissfesten Stählen HB 400, HB 500
Verarbeitung von Edelstählen wie 1.4301, 1.4571