

Maschinenpark Firma Bock Maschinenbau GmbH

Stück Maschinenart Fabrikat Leistungsdaten

Anlage

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

Mechanische Bearbeitung

1 CNC-Portalfräsmaschine	Zayer THERA W 26000 Bj. 2019	Längsverfahrweg = 26.000 mm ; Querverfahrweg = 5000 mm; Vertikalerverfahrweg = 3250 mm
1 CNC-Portalfräsmaschine	Zayer THERA W 16000 Masch-Nr. 67.113 Bj. 2015	Längsverfahrweg = 16.000 mm ; Querverfahrweg = 4000 mm; Vertikalerverfahrweg = 2850 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	Raboma 12 UH 3000	Ausladung 3000 mm, Verstellweg 1605 mm
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 Radialbohrmaschine	Invema FR 65	Ausladung 2000 mm, Verstellweg 1740 mm,
1 Gewindeschneidmaschine	Gamor RHG-3BR Maschinennummer 0554	Schneidbereich M 2 - M 48

Maschinenpark Firma Bock Maschinenbau GmbH

Stück Maschinenart Fabrikat Leistungsdaten

Rundbiegemaschinen

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

Brennschneideinrichtungen

1	CNC-Plasmaschneidmaschine	Messer Plasma Omnimat L 5000; HRP 400	Format 20000 x 3500, Stahl, Edelstahl und Verschleißbleche bis 60 mm. Automatisches Fasenschneiden bis ± 45° möglich
1	CNC-Brennschneidmaschine	Messer Plasma Omnimat L 5000 Autogen	Format 20000 x 3500 , Stahl bis 200mm; 2 Brenner
1	Kopierbrennschneidmaschine	Zinser	Format 2500 x 1200, 2 Brenner

Kaltverformung und Bearbeitung

1	Abkantpresse	Weinbrenner	1000 t, Arbeitsbreite 6100 mm
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	Brückenkran	Abus	Tragkraft 25,0 t
11	Brückenkran	Abus	Tragkraft 10,0 t
5	Brückenkran	Abus	Tragkraft 3,2 t
2	Brückenkran	Abus	Tragkraft 2,0 t
36	Wandschwenkkrane	Abus	Ausladung 7000 mm, Tragkraft 2 t
1	Wandschwenkkrane	Abus	Ausladung 7000 mm, Tragkraft 1 t
1	Lastwendegerät	Vetter Rotomax	Tragfähigkeit 5000 kg
1	Gabelhub-Schwenkstapler	Matbro	Hubkraft 6000 kg, Gabeln um 90° schwenkbar
1	Gabelhubstapler	Kalmar DC 12 - 600 XL	Hubkraft 12000 kg

Maschinenpark Firma Bock Maschinenbau GmbH

Stück	Maschinenart	Fabrikat	Leistungsdaten
1	Gabelhubstapler	Kalmar DCG 160-2	Hubkraft 16000 kg
1	Gabelhubstapler - Diesel	Yale GDP 30 MX	Hubkraft 3000 kg ; Hubhöhe 5215 mm; Gabelträger = 1400 mm
1	Gabelhubstapler - Diesel	Jungheinrich DFG 430	Hubkraft 3000 kg ; Hubhöhe 4700 mm; Gabelträger = 1600 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	Behringer - VMS 350	Rund Ø 102 mm, Flach 160 x 82 mm

Schweißeinrichtungen

2	UP-Schweißmast MKP (Automatenträger)	ESAB	Drahtdurchm. bis 4 mm, Stromquelle 800 A, Ausladung 5m, Arbeitshöhe 5 m
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 7 m, Arbeitshöhe 7 m
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 300-6 W	Drahtdurchm. bis 1,6 mm, Leistung ca. 600 A
6	Schutzgasschweißgeräte	ESAB OrigoMig 510 W	Drahtdurchm. bis 1,6 mm, Leistung ca. 510 A
5	Schutzgasschweißgeräte	Cloos Quineo STEP 600	Drahtdurchm. bis 1,6 mm, Leistung ca. 600 A
29	Schutzgasschweißgeräte	Lorch E9580 600 W	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

Maschinenpark Firma Bock Maschinenbau GmbH

Stück	Maschinenart	Fabrikat	Leistungsdaten
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 1070 mm, Tragkraft ca. 2000 kg,
1	Schweißdrehvorrichtung	Gustav Stähler Masch-Nr. 1022 Typ S04000 Bj. 1961	Tischdurchmesser 1250 mm, 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 bzw. spannungsarm vibrieren.
Seemäßige Verpackung.
Verarbeitung von Feinkornbaustählen wie StE690, StE960, StE1100
Verarbeitung von hochverschleißfesten Stählen HB 400, HB 500
Verarbeitung von Edelstählen wie 1.4301, 1.4571, 1.4404, 1.4313 usw.