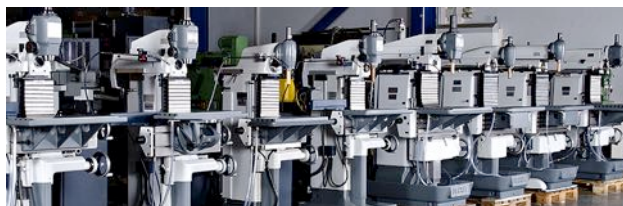


Lagerliste März 2017

Fräsmaschinen

Nr.	Fabrikat	Modell	Beschreibung	X	Y	Z	Ausstattung / Zustand
6401	DECKEL	FP 1	Uni-Werkzeugfräsmasch.	300	150	340	3-A-Digi ACU-RITE DRO 200 S - (W)
6095	DECKEL	FP 1	Uni-Werkzeugfräsmasch.	300	150	340	3-A-Digi FAGOR Innova 30i-M - (T)
5824	DECKEL	FP 1	Uni-Werkzeugfräsmasch.	300	150	340	3-A-Digi FAGOR Innova 30i-M - (Ü)
6365	DECKEL	FP 1 Aktiv (3-A)	Uni-Werkzeugfräsmasch.	300	160	340	3-A-Digi HEIDENHAIN TNC 113 - (Ü)
6489	DECKEL	FP 1 Aktiv (2-A)	Uni-Werkzeugfräsmasch.	300	160	340	3-A-Digi HEIDENHAIN - (Ü)
6508	DECKEL	FP 2	Uni-Werkzeugfräsmasch.	400	200	400	3-A-Digi FAGOR Innova 30i-M - (W)
6495	DECKEL	FP 2	Uni-Werkzeugfräsmasch.	400	200	400	3-A-Digi FAGOR Innova 30i-M - (T)
6415	DECKEL	FP 2	Uni-Werkzeugfräsmasch.	400	200	400	3-A-Digi FAGOR Innova 30i-M - (Ü)
6531	DECKEL	FP 2 Aktiv	Uni-Werkzeugfräsmasch.	400	220	400	3-A-Digi HEIDENHAIN TNC 111 - (Ü)
6519	DECKEL	FP 2 Aktiv	Uni-Werkzeugfräsmasch.	400	220	400	3-A-Digi HEIDENHAIN TNC 111 - (Ü)
6532	DECKEL	FP 2 LB	Uni-Werkzeugfräsmasch.	800	300	400	3-A-Digi FAGOR Innova 30i-M - (W)
6474	DECKEL	FP 3	Uni-Werkzeugfräsmasch.	500	300	380	3-A-Digi FAGOR Innova 30i-M - (W)
6546	DECKEL	FP 3	Uni-Werkzeugfräsmasch.	500	300	380	3-A-Digi FAGOR Innova 30i-M - (T)
6559	DECKEL	FP 3	Uni-Werkzeugfräsmasch.	500	300	380	3-A-Digi FAGOR Innova 30i-M - (T)
6547	DECKEL	FP 3	Uni-Werkzeugfräsmasch.	500	300	380	3-A-Digi FAGOR NV 300 M - (Ü)
6523	DECKEL	FP 3 Aktiv	Uni-Werkzeugfräsmasch.	500	300	400	3-A-Digi HEIDENHAIN TNC 111 - (Ü)
6500	DECKEL	FP 3 L Aktiv	Uni-Werkzeugfräsmasch.	500	300	400	3-A-Digi HEIDENHAIN TNC 113 - (Ü)
5916	DECKEL	FP 4	Uni-Werkzeugfräsmasch.	700	700	400	3-A-Digi FAGOR Innova 30i-M - (Ü)
6148	DECKEL	FP 4 M	Uni-Werkzeugfräsmasch.	500	400	400	3-A-Digi HEIDENHAIN - (Ü)
5771	DECKEL	FP 4 M Aktiv	Uni-Werkzeugfräsmasch.	500	400	400	3-A-Digi HEIDENHAIN TNC 113 - (Ü)
6554	MACMON	M 100 E	Uni-Werkzeugfräsmasch.	310	170	340	3-A-Digi FAGOR Innova 40i-M - (W)
6555	MACMON	M 100 E	Uni-Werkzeugfräsmasch.	310	170	340	3-A-Digi FAGOR Innova 40i-M - (W)
6392	MACMON	M 100 RE	Uni-Werkzeugfräsmasch.	310	170	340	3-A-Digi ACU RITE - (W)
6214	MIKRON	WF 2/3	Uni-Werkzeugfräsmasch.	400	400	375	3-A-Digi FAGOR Innova 30i-M - (T)
6411	MIKRON	WF 3 S	Uni-Werkzeugfräsmasch.	400	400	375	3-A-Digi FAGOR Innova 30i-M - (W)
6631	OPTIMUM	OPTImill MT 50	Uni-Werkzeugfräsmasch.	580	200	340	3-A-Digi DPA - (N)
6136	OPTIMUM	OPTImill MB 4P	Uni-Werkzeugfräsmasch.	560	230	350f	3-A-Digi DPA - (N)



Zustand Legende:
(W) = Werkstattgeprüft
(T) = Teilüberholt
(Ü) = Überholt
(N) = Neumaschine
(V) = Vorführmaschine

Drehmaschinen

Nr.	Fabrikat	Modell	Beschreibung	Spitzenh.	Spitzenw.	Ausstattung / Zustand
6608	GDW	LZ 280 G	Präzisionsdrehmaschine	165	670	3-A-Digi FAGOR - (N)
6501	GDW	LZ 280 VS	Präzisionsdrehmaschine	165	650	3-A-Digi GDW - (N)
6582	GDW	LZ 400 VS	Präzisionsdrehmaschine	200	1000	3-A-Digi GDW - (N)
6604	OPTIturn	TH 3390 D	LZ Drehmaschine	156	830	3-A-Digi DPA 21 - (N)
6448	ROMI	ID-20	LZ Drehmaschine	165	650	3-A-Digi FAGOR - (W)
6591	ROMI	T 240 x 1000	LZ Drehmaschine	220	1000	3-A-Digi FAGOR - (N)
6133	WEILER	Primus LZ-GRF	LZ Drehmaschine	120	450	3-A-Digi FAGOR - (T)

Schleifmaschinen

Nr.	Fabrikat	Modell	Beschreibung	technische Daten / Zustand
6421	DECKEL	S0	Stichschleifmaschine	Größter zu schleifender Radius 10 mm - (Ü)
6611	DECKEL	S0E	Stichschleifmaschine	Größter zu schleifender Radius 10 mm - (Ü)
6487	Geibel & Hotz	FS 420 SA	Flachschleifmaschine	Schleifbereich 400 x 200 x 300 mm (T)
6488	Geibel & Hotz	FS 630 Z SA	Flachschleifmaschine	Schleifbereich 600 x 300 x 375 mm (T)
5578	GMN	MPS 1	Topfschleifmaschine	Schleifscheibendurchmesser 125 mm - (W)
6077	GMN	MPS 2	Topfschleifmaschine	Schleifscheibendurchmesser 175 mm - (Ü)
6134	GMN	MPS 2	Topfschleifmaschine	Schleifscheibendurchmesser 175 mm - (Ü)
6260	GMN	MPS-E 200	Topfschleifmaschine	Schleifscheibendurchmesser 200 mm - (Ü)
6577	GMN	MPS-E 200 Eco	Topfschleifmaschine	Schleifscheibendurchmesser 200 mm - (W)
-	MOTOM	BSM 13	Bohrerschleifmaschine	Schleifbereich 2 – 13 mm - (N)
-	MOTOM	BSM 22	Bohrerschleifmaschine	Schleifbereich 8 – 22 mm (Option bis 25 mm) - (N)
-	MOTOM	BSM 34	Bohrerschleifmaschine	Schleifbereich 12 – 34 mm - (N)
6618	OPTigrind	GH 20 T	Stichschleifmaschine	Spannbereich 1 – 16 mm - (N)
6602	Schanbacher	S3 – 50	Bohrerschleifmaschine	Schleifbereich 3 – 50 mm - (W)

Sägemaschinen

Nr.	Fabrikat	Modell	Beschreibung	technische Daten / Zustand
6583	HESKA	SU 6	Vertikalbandsäge	Schnittgeschwindigkeit 15 – 2000 m/min - (W)
6578	JAESPA	MSP 3	Vertikalbandsäge	Schnittgeschwindigkeit 15 – 300 m/min - (W)
6637	JAESPA	MSU 4	Vertikalbandsäge	Schnittgeschwindigkeit 16 – 2200 m/min - (W)
6620	KASTO	hbs 2	Bügelsägemaschine	Schnittbereich 250 mm rund - (V)
6593	KASTO	practical E 2	Bandsägemaschine	Schnittbereich 230 mm rund - (N)
6592	KASTO	practical E 2	Bandsägemaschine	Schnittbereich 230 mm rund - (V)
6594	KASTO	practical U 2	Bandsägemaschine	Schnittbereich 230 mm rund - (N)
6104	KASTO	radial M 4	Kreissägemaschine	Schnittbereich 65 mm rund - (V)
6619	KASTO	radial M 7	Kreissägemaschine	Schnittbereich 100 mm rund - (V)
6575	KASTO	radial U 7	Kreissägemaschine	Schnittbereich 70 mm rund - (V)
6576	KASTO	radial U 7	Kreissägemaschine	Schnittbereich 70 mm rund - (V)
6219	KASTO	radial M 10	Kreissägemaschine	Schnittbereich 70 mm rund - (V)
6526	KASTO	verto A 2	Bandsägeautomat	Schnittbereich 260 mm rund - (V)
6505	Metallkraft	BMBS 250 x 315	Bandsägemaschine	Schnittbereich 250 mm rund - (N)
6398	TRENNJÄGER	TEBA 200 L	Bandsägemaschine	Schnittbereich 200 mm rund - (N)



Leit- und Zugspindeldrehmaschine
OPTIturn TH 3390D – Lager-Nr. L6604



Leit- und Zugspindeldrehmaschine
GDW LZ 280 G – Lager-Nr. L6608



Leit- und Zugspindeldrehmaschine
WEILER Primus LZ-GRF – Lager-Nr. L6133



Universal Werkzeugfräsmaschine
DECKEL FP 1 – Lager-Nr. L6401 (W)

(W)erkstattgeprüft

Diese Maschinen haben wir einer genauen Überprüfung unterzogen und dabei Mängel beseitigt. Die Geometrie ist bestmöglich eingestellt.



Universal Werkzeugfräsmaschine
DECKEL FP 1 – Lager-Nr. L6095 (T)

(T)eilüberholt

Von uns teilweise demontierte Maschinen, deren notwendige Verschleißteile wir ausgetauscht haben. Geometrie überwiegend im Toleranzbereich von Neumaschinen. Auch diese Maschinen erhalten Sie mit neuer Lackierung und Gewährleistung.



Universal Werkzeugfräsmaschine
DECKEL FP 1 – Lager-Nr. L5824 (Ü)

(Ü)berholt

Maschinen, die wir vollständig demontiert und deren sämtliche Verschleißteile wir dabei ausgetauscht haben. Geometrie im Toleranzbereich von Neumaschinen. Sie erhalten die Maschinen neu lackiert und mit Gewährleistung.

Pressen-Stanzmaschinen

Nr.	Fabrikat	Modell	Beschreibung	technische Daten / Zustand
6607	AGEO	SP 32/575	Säulenpresse	Druckkraft 32 t - (W)
6557	SK	50 T	hydraulische Werkstattpresse	Presskraft 50 t - (N)

Bohr - Gewindeschneidmaschinen

Nr.	Fabrikat	Modell	Beschreibung	technische Daten / Zustand
6550	ALZMETALL	AX 3/SV	Säulenbohrmaschine	Bohrleistung 40 mm, MK 4 - (N)
6231	CMA	RHM 24DG-PLUS	Bohr- Gewindeschneidmaschine	Drehzahl bis 500 U/min, stufenlos - (N)
6629	MAXION	Ecomax 14	Tischbohrmaschine	Bohrleistung 15 mm, MK 2 - (N)
6473	MAXION	BS 35 ST	Säulenbohrmaschine	Bohrleistung 20 mm, MK 2 - (N)
6552	MAXION	Unimax 1 Tap	Tischbohrmaschine	Bohrleistung 18 mm, MK 2 - (N)
6391	MAXION	Unimax 2S Tap	Säulenbohrmaschine	Bohrleistung 20 mm, MK 2 - (N)
6615	MAXION	Unimax 3	Säulenbohrmaschine	Bohrleistung 25 mm, MK 3 - (N)
6625	MAXION	Unimax 3 AVG	Säulenbohrmaschine	Bohrleistung 25 mm, MK 3 - (N)
6565	MAXION	Unimax 4 Basic	Säulenbohrmaschine	Bohrleistung 35 mm, MK 4 - (N)

Sonstiges

Nr.	Fabrikat	Modell	Beschreibung	technische Daten / Zustand
6435	aircraft	flexCAT 390	Spezialsauger	nass & trocken - (N)
6447	aircraft	wetCAT 262 ET	Spezialsauger	nass & trocken - (N)
6357	aircraft	401 / 50	Kompressor	Höchstdruck 10 bar - (N)
6590	aircraft	Airprofi 853 / 200	Kompressor	Höchstdruck 10 bar - (N)
6544	Assfalg	FS 5 45°	Kantenfräsmaschine	Winklereinstellung: 45° - (N)
6395	Assfalg	KKE 1	Kantenfräsmaschine	Fasenbreite: 0,1 – 2 mm - (N)
6606	IBS	M	Teilereinigungsgerät	Arbeitstisch 1135 x 660 mm
6617	metallkraft	FSBM 1020-25 E	Schwenkbiegemaschine	Arbeitsbreite: 1020 mm - (N)
6292	NIKKEN	E 236 N-40 S	Werkzeugvoreinstellgerät	Messbereich: X: 130 mm Y: 360 mm - (N)
6570	STK	690 M	Strahlkabine	Innenabmessung 1170 x 760 x 600 mm - (N)

(N)eumaschine

Bei uns finden Sie Neumaschinen mit den jeweils gültigen An- und Vorgaben direkt vom Herstellerwerk.

