

WEBER KG, Industriestraße 1, 36323 Grebenau
 Telefon: +49 6646 919000 Telefax: +49 6646 919002
 E-Mail: info@weber-kg.de Internet: www.weber-kg.de

Lagerliste August 2023

Maschinen für die Drahtverarbeitung

Anspitz-Walzmaschinen

Anzahl	Fabrikat	Typ	Baujahr	Ausstattung
1	KROLLMANN	DWU 1	1980	Drahtstärke: 7,0 – 1,4 mm
1	KROLLMANN	DWU 1/S	1982	Drahtstärke: 7,0 – 1,4 mm
1	KROLLMANN	DWU 5	1979	Drahtstärke: 24,0 – 8,0 mm
1	KRATOS	AW 15	1968	Drahtstärke: 15,0 – 3,0 mm

BIHLER Maschinen

Anzahl	Fabrikat	Typ	Baujahr	Ausstattung
1	BIHLER	ORM-0	1977	mit Vester Tool-Monitor
1	BIHLER	RM 30	1988	mit Exzenterpresse 70 kN
2	BIHLER	RM 35	1967	mit Exzenterpresse 70 kN
1	BIHLER	RM 35	1971	mit Exzenterpresse 70 kN
1	BIHLER	RM 35	1974	mit Exzenterpresse 70 kN
1	BIHLER	RM 35	1977	mit Exzenterpresse 70 kN mit BIHLER Lärmschutzkabine
1	BIHLER	RM 35	1985	mit Exzenterpresse 70 kN
1	BIHLER	RM 35	1986	mit Exzenterpresse 70 kN
1	BIHLER	RM 40	1992	mit Exzenterpresse 90 kN 1 Schweißeinheit BIHLER B 1000 1 BIHLER Lärmschutzkabine 1 BIHLER MH 2 Bandhaspel
1	BIHLER	MC 42	2005	1 BIHLER Lärmschutzkabine 1 BIHLER B 5000 Schweißeinheit 2 Exzenterpressen 70 kN 6 Breitschlittenaggregate
1	BIHLER	MACH 05	1988	mit Exzenterpresse 250 kN
1	BIHLER	GRM 50	1969	mit Exzenterpresse 250 kN
1	BIHLER	GRM 50	1986	mit Exzenterpresse 250 kN
1	BIHLER	GRM 50	1987	mit Exzenterpresse 250 kN
1	BIHLER	GRM 50	1988	mit Exzenterpresse 250 kN
1	BIHLER	GRM 80	1988	mit Exzenterpresse 300 kN
1	BIHLER	GRM 100	1984	mit Exzenterpresse 540 kN
1	BIHLER	GRM 100	1987	mit Exzenterpresse 540 kN

BIHLER Zubehör

Anzahl	Fabrikat	Typ	Baujahr	Ausstattung
1	BIHLER	B 1000	1994	Schweißanlage komplett mit Schweißtrafo
2	BIHLER	Lärmschutzkabinen	2020	passend für GRM 80
1	BIHLER	UMH	1987	Bandhaspel
3	BIHLER	UMH	1995	Bandhaspel
2	BIHLER	MH 1	1975	Bandhaspel
1	BIHLER	MH 2	1975	Bandhaspel
1	BIHLER	MH 2	1976	Bandhaspel
4	BIHLER	DH 1000	1978	Drahthaspel
4	BIHLER	Breitschlitten	1995	für BIHLER RN 40 / MC 42
2	BIHLER	Breitschlitten	2000	für BIHLER GRM 80 / MC 82
2	ALLGAIER	hydrostat. Getriebe Type 63/8804	1985	für BIHLER GRM 80 / MACH 05
1	ALLGAIER	hydrostat. Getriebe Type 62/8804	1987	für BIHLER RM 40

CNC-Drahtbiegeautomaten

Anzahl	Fabrikat	Typ	Baujahr	Arbeitsbereich
1	WAFIOS	BM 3	1999	Drahtstärkebereich: 1,5 – 6,0 mm
1	LATOIR	ROBOMAC 206	1996	Drahtstärkebereich: 2,0 – 6,0 mm
1	Refflinghaus	Rebiplan 6	1992	Drahtstärkebereich: 2,5 – 6,0 mm

Drahthaspel

Anzahl	Fabrikat	Typ	Baujahr	Kapazität
1	WEBER	DH 1000	2022	Tragfähigkeit: max. 1.000 kg

Drahthaspel angetrieben

Anzahl	Fabrikat	Typ	Baujahr	Kapazität
1	VITARI	PM 1000X	1990	Tragfähigkeit: max. 1.000 kg
1	WAFIOS	AHL 42DR	1996	Tragfähigkeit: max. 2.500 kg
2	OMAS	AME 1500	1996	Tragfähigkeit: max. 1.500 kg
2	OMAS	AME 1500	2004	Tragfähigkeit: max. 1.500 kg

Drahtricht- und thermische Reißmaschine

Anzahl	Fabrikat	Typ	Baujahr	Kapazität
1	BÜNDGENS	UDR	1987	Drahtstärke: 0,1 – 1,3 mm

Drahtricht- und Abschneidemaschinen

Anzahl	Fabrikat	Typ	Baujahr	Arbeitsbereich
1	BÜNDGENS	UD 1	1965/2021	Drahtstärke: 0,1 – 1,6 mm Abschnittslänge: max. 350 mm
2	BÜNDGENS	UD 2	1968/2021	Drahtstärke: 0,2 – 2,0 mm Abschnittslänge: max. 300 mm
1	DEITERS	SRM 10	1978	Drahtstärke: 4,0 – 10,0 mm Abschnittslänge: 5.000 mm
1	GRAUER	SR 03	1980	Drahtstärke: 2,0 – 7,0 mm Abschnittslänge: max. 4000 mm
1	WAFIOS	R 21	1989	Drahtstärkebereich: 1,0 – 4,0 mm Abschnittslänge: max. 2.000 mm
1	WAFIOS	R 31	1990	Drahtstärkebereich: 1,5 – 7,0 mm Abschnittslänge: max. 3.000 mm
1	WAFIOS	R 31	1990	Drahtstärkebereich: 1,5 – 7,0 mm Abschnittslänge: max. 2.000 mm
1	WAFIOS	R 31	1988	Drahtstärkebereich: 1,5 – 7,0 mm Abschnittslänge: max. 6.000 mm
1	WAFIOS	R 2	1978	Drahtstärkebereich: 1,0 – 4,0 mm Abschnittslänge: max. 2.000 mm
1	WAFIOS	R 4	1980	Drahtstärkebereich: 4,0 – 10,0 mm Abschnittslänge: max. 3.000 mm
1	WAFIOS	RS 41	1978	Drahtstärkebereich: 4,0 – 10,0 mm Abschnittslänge: max. 2.000 mm
1	WAFIOS	R 51	1989	Drahtstärkebereich: 6,0 – 14,0 mm Abschnittslänge: max. 3.000 mm
1	WAFIOS	RS 4	1972	Drahtstärkebereich: 4,0 – 10,0 mm Abschnittslänge: max. 3.000 mm
1	WAFIOS	DRP 60	1968	Drahtstärkebereich: 2,0 – 6,0 mm Abschnittslänge: max. 500 mm
1	WAFIOS	RFB 5	1978	Drahtstärkebereich: 6,0 – 14,0 mm Abschnittslänge: max. 5.500 mm
1	DECOUX	DC 8/16	1975	Drahtstärkebereich: 8,0 – 16,0 mm Abschnittslänge: max. 14.000 mm

Knotengeflechtmaschinen

Anzahl	Fabrikat	Typ	Baujahr	Arbeitsbereich
1	WAFIOS	KGA 2	1985	Arbeitsbreite: max. 2 x 970 mm
1	WAFIOS	KGA 4	1977	Arbeitsbreite: max. 2.000 mm

Krippmaschinen

Anzahl	Fabrikat	Typ	Baujahr	Arbeitsbereich	Leistung
1	JÄGER	KM 300	1992	Drahtstärke: 1,0 – 8,0 mm	20-120 mtr/min
1	JÄGER	KMSa	1984	Drahtstärke: 4,0 – 10,0 mm	7-10 mtr/min
1	DRAWEBA	UDDK 7	1984	Drahtstärke: 1,5 - 7,0 mm	24 mtr/min

Ringwinde- und Schweißmaschinen

Anzahl	Fabrikat	Typ	Baujahr	Arbeitsbereich
1	WAFIOS	WSR 1	1986	Drahtstärke: 1,8 – 5,0 mm Ringdurchmesser: 100-600 mm

Viereckgeflechtmaschinen:

Anzahl	Fabrikat	Typ	Baujahr	Arbeitsbereich	Leistung
1	WAFIOS	DF 3	1982	Arbeitsbreite: 2.000 mm	170 m ² /Std
1	WAFIOS	VDF 80	1980	Arbeitsbreite: 3.000 mm	170 m ² /Std
3	WAFIOS	AFK 1	1988	Kompaktwickler: 2.000 mm	

Wellengitter-Anlage:

Anzahl	Fabrikat	Typ	Baujahr	Arbeitsbereich
1	WAFIOS	WGM 200	1964	Arbeitsbreite: 2.000 mm

Drahtstiftpressen

Anzahl	Fabrikat	Typ	Baujahr	Arbeitsbereich	Leistung
1	WAFIOS	N 31	1995	Drahtstärke: 1,0 – 2,4 mm Länge: 10 – 50 mm	700 St./min
1	WAFIOS	N 90	1991	Drahtstärke: 2,4 – 3,8 mm Länge: 50 – 90 mm	820 St./min
1	WAFIOS	DS 80	1978	Drahtstärke: 2,0 – 3,4 mm Länge: 15 – 80 mm	300/600 St.
1	WAFIOS	DP 80	1975	Drahtstärke: 3,0 – 5,5 mm Länge: 15-80 mm	200 St./min