

# KATALOG PRODUKTÓW DLA PRZEMYSŁU spożywczego i produkcji żywności





**DICK**  
Traditionsmarke der Profis

**GEA**

**TOJET**

**KS** **KARL SCHNELL**



**PERSONNA**



**MAJA**



*Seydelmann* 

**TOWNSEND**  
FURTHER PROCESSING

**VARIOVAC**

**weber**  
The High Tech Company

## MADERA

W branży spożywczej działamy od lat 90-tych. Obsługujemy zakłady przemysłu mięsnego, drobiarskiego, rybnego, owocowo-warzywnego, warzywno-mięsnego, garmazeryjnego oraz hodowli zwierząt futerkowych. Od początku funkcjonowania naszej firmy staramy się aby nazwa „**MADERA**” kojarzyła się wyłącznie z jakością, solidnością, zaufaniem i terminowością, a indywidualne podejście do każdego z naszych klientów pozwoliło nam uzyskać najlepszą z możliwych ofert.

Wychodząc naprzeciw dynamicznie zmieniającym się potrzebom rynku nasza oferta jest cały czas poszerzana w celu maksymalnego zaspokojenia wymagań i oczekiwań klientów.

Naszym stałym odbiorcom oferujemy atrakcyjne programy rabatowe, krótkie terminy dostaw oraz elastyczne formy płatności.

Posiadamy własny transport.



# KATALOG PRODUKTÓW



## DLA PRZEMYSŁU

spożywczego i produkcji żywności



## Sita i noże do wilków produkcji niemieckiej



Grube sito



Nóż do mięsa mrożonego  
Robot 56 HD



Nóż do mięsa mrożonego  
Robot 58 HD



Nóż do mięsa mrożonego  
z pierścieniem Robot 54 HD



Nóż do wilka Robot 54



Nóż na wkładki



Nóż pierścieniowy



Pierścień dystansowy  
do wilka



Robot 56



Robot 58



Sito Kwasoodporne



nóż do separacji K+G



Sito stalowe



Nóż jednostronny



Nóż dwustronny



Nóż na wkładki



Nóż na wkładki 6



Nóż sierpowy 54



Nóż sierpowy 55



Nóż sierpowy 56

## Sita i noże do wilków produkcji niemieckiej

21



Nóż sierpowy S8

22



Dystans centrujący

23



Dystans centrujący z tulejką

24



Szarpak 5-otworowy

25



Szarpak 5-otworowy UNI

26



Szarpak 7-otworowy

27



Szarpak 5-nerkowy

28



Szarpak 3-otworowy

29



Szarpak 9-otworowy

30



Szarpak 3-nerkowy pochylony

31



Szarpak 3-nerkowy

32



Szarpak 5-nerkowy zębaty

33



Szarpak gruby wzmocniony

Szarpaki 3, 5, 7 otworowe posiadamy w dwóch wariantach: z wycięciem „uni” i bez Szarpak 9 otworowy i 5 nerkowy tylko „uni”

## Sitka i noże do małych maszynek



52 x cut



en 22 1 4 6



en 32



en 32 1 8Zoll 3 II



en 32 4 5



en 32 diamant



en 32 n



en II



Nóż INOX m-12/kwasoodporny



Sitko kwasoodporne m12 (4,5mm)

## Sita i noże do wilków produkcji Polskiej



Nóż na wymienne wkładki



Nóż separator



Nóż trzyramienny



Nóż wzmocniony stalowy



Nóż żeliwny



Sito Turbo

## Sita i noże do wilków produkcji Polskiej

7



Sito

8



szarpak dwustronny

9



Szarpak gruby (w130, w160)

10



Szarpak szwedzki

11



szarpak trzynerkowy

12



Szarpak z tuleją (w-200)

13



Szarpak z tuleją pięcionerkowy

14



Szarpak

## Velati

1



2



3



4



## Sita i noże do KS i Inotec

1



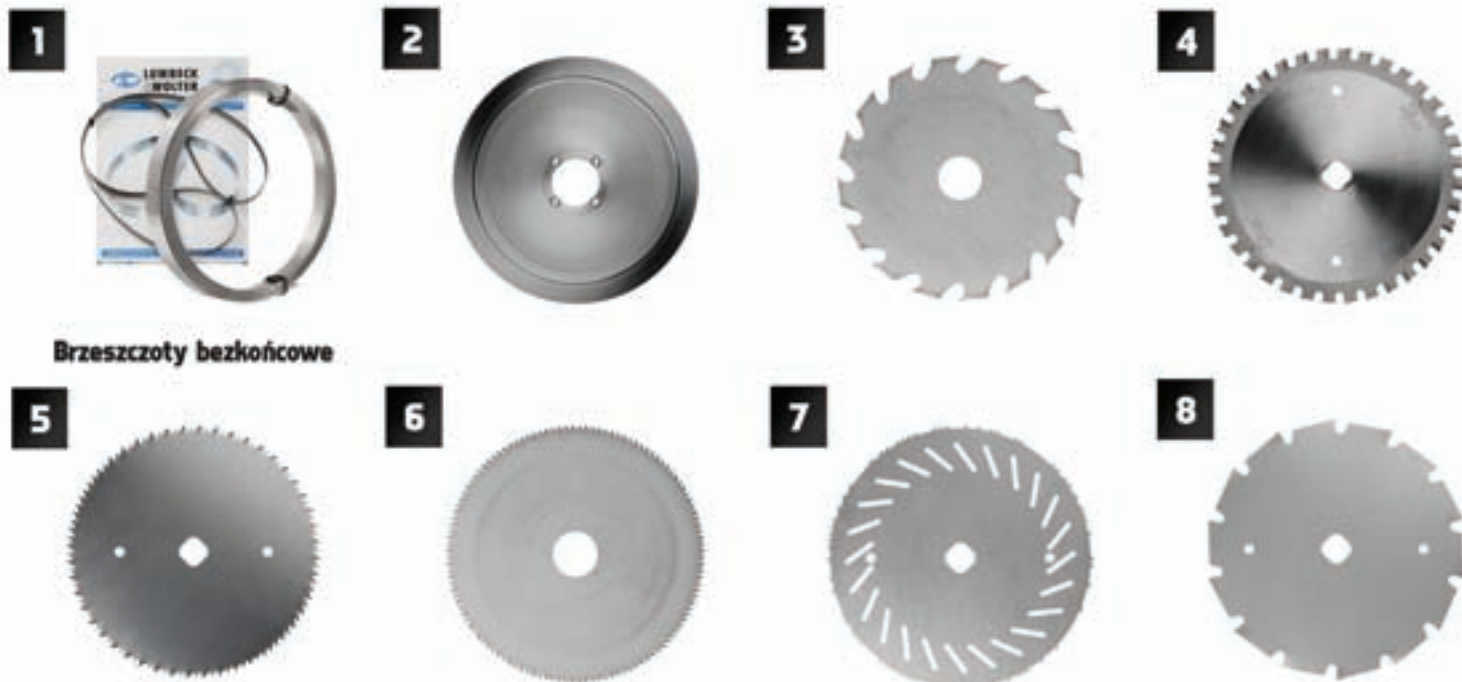
Nożyki KS

2



Sita Karl Schnell i Inotec

## Tarcze do pił rozbiorowych i krajalnic



Brzeszczyoty bezkońcowe

## Części do pakowaczek



Nóż krążkowy Tiromat

Nóż krążkowy Variovac

Nóż krążkowy Multivac

Uszczelki do pakowaczek



Nóż poprzeczny ząbkowany Ilpack

Nóż poprzeczny ząbkowany Tiromat

Jesteśmy w stanie wykonać uszczelkę do każdej pakowaczki!

Uszczelki do form zgrzewających  
Formy aluminiowe  
Noże krążkowe do pakowaczek Multivac, tiromat, variovac, dixi itp

Noże poprzeczne ząbkowane  
Druły odcinające  
Druły zgrzewające  
Taśmy teflonowe  
Folie i worki PA/PE do pakowania próżniowego

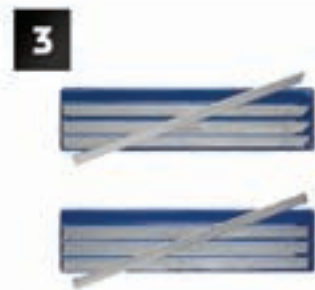
## Części do skórowaczek i odbłoniarek



Ostrze do wyciągania żeber  
14, 16, 18mm



Koło do skórowaczki Maja



Noże do skórowaczki

## Części do Wilka Spomasz Żary



Dławica wilka łańcuchowego  
W-130



Dławica wilka przekładniowego  
W-130



Dławica wilka przekładniowego  
W-160



Koło zębate do wilka  
W-130



kwadrat ślimaka



Nakrętka gardzieli



Piasta bezpiecznika wilka



Podajnik ślimakowy



Tuleja wrzeciona W-130



Tuleja Wrzeciona W-160



Walek przekładniowy W-130



Wrzeciono przedkładni  
W-130



Wrzeciono przekładni W-160



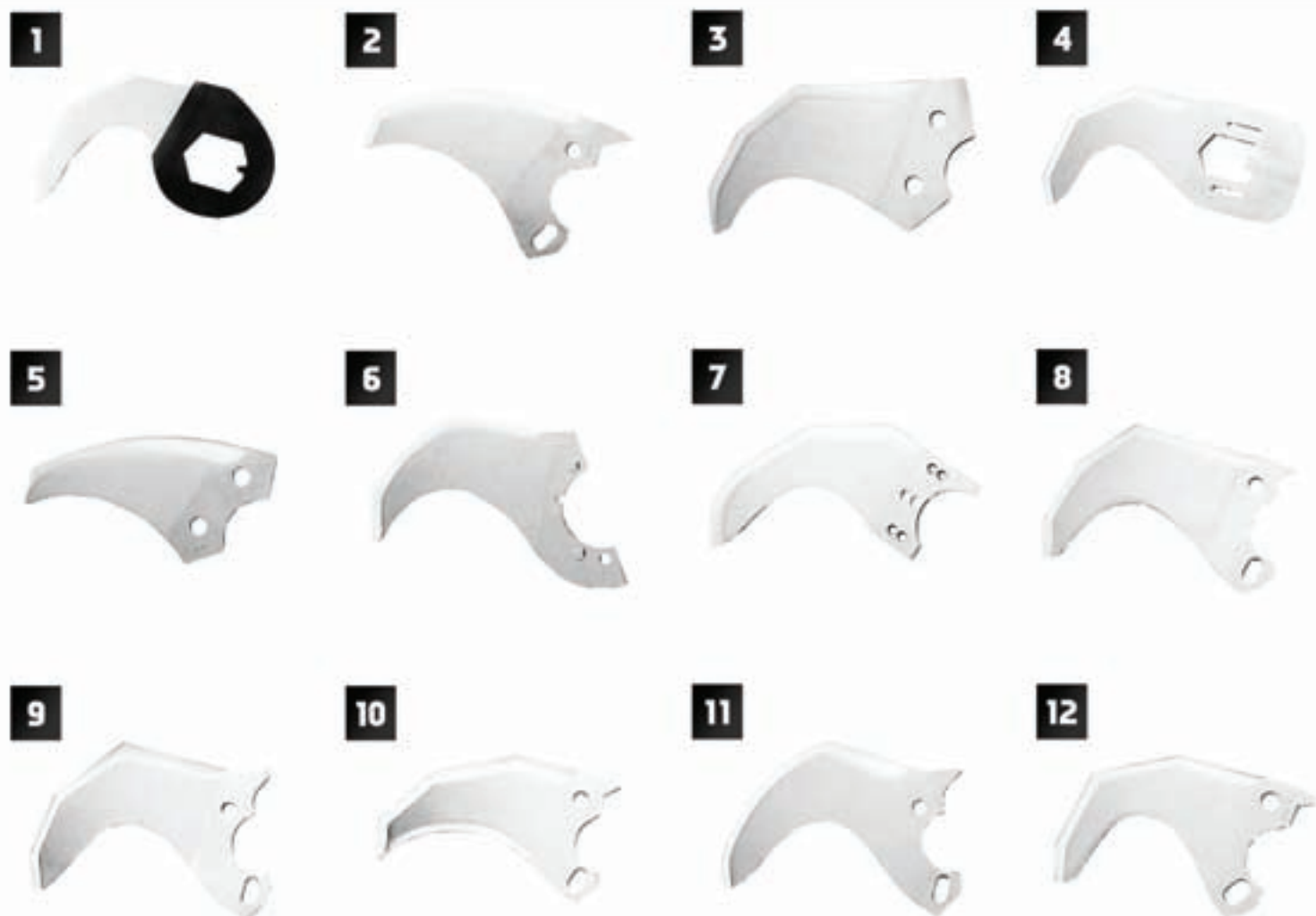
Zabierak Ślimaka



Zestaw naprawczy Wilka  
W-130 łańcuchowego

**Jesteśmy w stanie wykonać nakrętkę gardzieli i podajnik ślimakowy do każdego wilka**

## Noże do kutrów



## Wędzarnie



Mieszadło do dymogeneratora

Ruszt dymogeneratora

Grzebień dymogeneratora

Daszek dymogeneratora



Czujnik temp typu pd-100







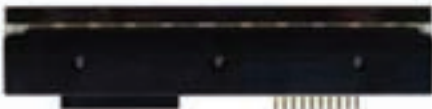







Czujnik temp typu pm-100







## BIZERBA

	<table border="1"> <tr><td>Kod:</td><td>MAD0001</td></tr> <tr><td>Opis:</td><td>termiczna głowica drukująca KF 2004-GL14B</td></tr> <tr><td>P/N:</td><td>71021570000</td></tr> <tr><td>Ris.:</td><td>200</td></tr> <tr><td>Wer.:</td><td>ORIGINAL ROHM</td></tr> <tr><td>Mod.:</td><td>GT240 / GLP 104 mm</td></tr> </table>	Kod:	MAD0001	Opis:	termiczna głowica drukująca KF 2004-GL14B	P/N:	71021570000	Ris.:	200	Wer.:	ORIGINAL ROHM	Mod.:	GT240 / GLP 104 mm	
Kod:	MAD0001													
Opis:	termiczna głowica drukująca KF 2004-GL14B													
P/N:	71021570000													
Ris.:	200													
Wer.:	ORIGINAL ROHM													
Mod.:	GT240 / GLP 104 mm													
	<table border="1"> <tr><td>Kod.:</td><td>MAD0003</td></tr> <tr><td>Opis:</td><td>termiczna głowica drukująca KF 2003-GL14B</td></tr> <tr><td>P/N:</td><td>65620170500/710215600 00</td></tr> <tr><td>Ris.:</td><td>200</td></tr> <tr><td>Wer.:</td><td>ORIGINAL ROHM</td></tr> <tr><td>Mod.:</td><td>GS/GH/GV/GX/GLP SERIES (GLP80) 80MM - 150MM/S</td></tr> </table>	Kod.:	MAD0003	Opis:	termiczna głowica drukująca KF 2003-GL14B	P/N:	65620170500/710215600 00	Ris.:	200	Wer.:	ORIGINAL ROHM	Mod.:	GS/GH/GV/GX/GLP SERIES (GLP80) 80MM - 150MM/S	
Kod.:	MAD0003													
Opis:	termiczna głowica drukująca KF 2003-GL14B													
P/N:	65620170500/710215600 00													
Ris.:	200													
Wer.:	ORIGINAL ROHM													
Mod.:	GS/GH/GV/GX/GLP SERIES (GLP80) 80MM - 150MM/S													
	<table border="1"> <tr><td>Kod :</td><td>MAD0004</td></tr> <tr><td>Opis:</td><td>termiczna głowica drukująca KM 1903-1311B/ KM 1903-1411B / KM 1903- 1511B / KM 1903-ZYBZ1 1 CONNETTORE</td></tr> <tr><td>P/N:</td><td>656 20170100/656201701 01 / 71021960000</td></tr> <tr><td>Ris.:</td><td>200</td></tr> <tr><td>Wer.:</td><td>ORIGINAL ROHM</td></tr> <tr><td>Mod.:</td><td>GD/GS/ GV/GT7100 SERIES</td></tr> </table>	Kod :	MAD0004	Opis:	termiczna głowica drukująca KM 1903-1311B/ KM 1903-1411B / KM 1903- 1511B / KM 1903-ZYBZ1 1 CONNETTORE	P/N:	656 20170100/656201701 01 / 71021960000	Ris.:	200	Wer.:	ORIGINAL ROHM	Mod.:	GD/GS/ GV/GT7100 SERIES	
Kod :	MAD0004													
Opis:	termiczna głowica drukująca KM 1903-1311B/ KM 1903-1411B / KM 1903- 1511B / KM 1903-ZYBZ1 1 CONNETTORE													
P/N:	656 20170100/656201701 01 / 71021960000													
Ris.:	200													
Wer.:	ORIGINAL ROHM													
Mod.:	GD/GS/ GV/GT7100 SERIES													
	<table border="1"> <tr><td>Kod:</td><td>MAD0005</td></tr> <tr><td>Opis:</td><td>termiczna głowica drukująca KM 1504-1211B</td></tr> <tr><td>P/N:</td><td>65620170200/7102197 0000</td></tr> <tr><td>Ris.:</td><td>150</td></tr> <tr><td>Wer.:</td><td>ORIGINAL ROHM</td></tr> <tr><td>Mod.:</td><td>GD7200</td></tr> </table>	Kod:	MAD0005	Opis:	termiczna głowica drukująca KM 1504-1211B	P/N:	65620170200/7102197 0000	Ris.:	150	Wer.:	ORIGINAL ROHM	Mod.:	GD7200	
Kod:	MAD0005													
Opis:	termiczna głowica drukująca KM 1504-1211B													
P/N:	65620170200/7102197 0000													
Ris.:	150													
Wer.:	ORIGINAL ROHM													
Mod.:	GD7200													
	<table border="1"> <tr><td>Kod:</td><td>MAD0006</td></tr> <tr><td>Opis:</td><td>termiczna głowica drukująca KF 2006-GL14B</td></tr> <tr><td>P/N:</td><td>65620170900/710218700 00</td></tr> <tr><td>Ris.:</td><td>200</td></tr> <tr><td>Wer.:</td><td>ORIGINAL ROHM</td></tr> <tr><td>Mod.:</td><td>GLP160</td></tr> </table>	Kod:	MAD0006	Opis:	termiczna głowica drukująca KF 2006-GL14B	P/N:	65620170900/710218700 00	Ris.:	200	Wer.:	ORIGINAL ROHM	Mod.:	GLP160	
Kod:	MAD0006													
Opis:	termiczna głowica drukująca KF 2006-GL14B													
P/N:	65620170900/710218700 00													
Ris.:	200													
Wer.:	ORIGINAL ROHM													
Mod.:	GLP160													

## Głowice termiczne Bizerba

	<p>Kod: MAD0007</p> <p>Opis: termiczna głowica drukująca KM 2004-A310A</p> <p>P/N: 94006039981/94006039988</p> <p>Ris.: 200</p> <p>Wer.: ORIGINAL ROHM</p> <p>Mod.: LP204</p>	
	<p>Kod: MAD0008</p> <p>OPIS: termiczna głowica drukująca KF 2003-GM11B</p> <p>P/N: 65620170600/71021920000</p> <p>Ris.: 200</p> <p>Wer.: ORIGINAL ROHM</p> <p>Mod.: GLMI 3"/80MM 150MM/S</p>	
	<p>Kod.: MAD0009</p> <p>Opis: termiczna głowica drukująca KF 2004-GM11B</p> <p>P/N: 65620170800/71021930000</p> <p>Ris.: 200</p> <p>Wer.: ORIGINAL ROHM</p> <p>Mod.: GLMI 4" 104MM</p>	
	<p>Kod.: MAD0010</p> <p>OPIS: termiczna głowica drukująca KF 2006-GM11B</p> <p>P/N: 71021940000</p> <p>Ris.: 200</p> <p>Wer.: ORIGINAL ROHM</p> <p>Mod.: GLMI 6" 168MM</p>	
	<p>Kod.: MAD0011</p> <p>OPIS: termiczna głowica drukująca KF 2002-GH50B</p> <p>P/N: 7105840000</p> <p>Ris.: 200</p> <p>Wer.: ORIGINAL ROHM</p> <p>Mod.: GLP58/BC800/BS800/BSC500</p>	
	<p>Kod.: MAD0013</p> <p>OPIS: termiczna głowica drukująca KF 2002-GH26B</p> <p>P/N: 71054440000</p> <p>Ris.: 200</p> <p>Wer.: ORIGINAL ROHM</p> <p>Mod.: BWLC/SCL/SC500</p>	

## Głowice termiczne Bizerba

	Kod.:	MAD0015	
	OPIS:	termiczna głowica drukująca KF 1902-3111B	
	P/N:	71054120000	
	Ris.:	200	
	Wer.:	ORIGINAL ROHM	
	Mod.:	BW200/500/800	
	Kod.:	MAD0087	
	OPIS:	termiczna głowica drukująca KD2003-DC91B	
	P/N:	65620170501	
	Ris.:	200	
	Wer.:	ORIGINAL	
	Mod.:	GS/GH/GV/GX/GLP SERIES (GLP80) 80MM - 150MM/S	
	Kod.:	MAD0282	
	OPIS:	termiczna głowica drukująca KD2004-DC91B	
	P/N:	65620170701	
	Ris.:	200	
	Wer.:	ORIGINAL	
	Mod.:	GLP – GVE 104 mm	



**Głowice termiczne drukujące do maszyn:**  
**BIZERBA, ZEBRA, VIDEOJET, CARL-VALENTIN, TSC,**  
**TEC-TOSHIBA, SATO, PROJET SYSTEM, PRINTRONIX, PAGO,**  
**METO, METTLER TOLEDO, MEC TEC, MARKEM-IMAJE,**  
**LEPTONS, LINX, LEICH & MEHL, ITALORA, INTERMEC,**  
**EIDOS, DIGI, DIBAL, DATMAX, CITIZEN, CIGIEMME,**  
**CAB, BERKEL, AVERY DENNISON / NOVEXX, ARGOX, ALLEN**

## Brzeszczyty bezkońcowe

per Stück/ per piece	Typ 3 oder 5 Stück im Karton/ 3 or 5 pieces in a box	Länge x Breite
<b>ADE</b>	Resoluta I	1490 x 20 mm
	Robusta I	1640 x 20 mm
	Resoluta II	1800 x 20 mm
	Robusta II	2020 x 20 mm
<b>"ERKEL</b>	S240	1840 x 20 mm
	V12	2590 x 16 mm
	V14	2895 x 16 mm
	V16	3200 x 16 mm
<b>Biro</b>	11	1981 x 16 mm
	22	2311 x 16 mm
	3334/3336	3150 x 16 mm
	44	3429 x 16 mm
<b>Bizerba</b>	S0	1600 x 20 mm
	FK20	1600 x 16 mm
	FK22	1670 x 16 mm
	FK23	1760 x 16 mm
	FK30	2430 x 16 mm
	FK35	2800 x 16 mm
	GB16	3150 x 16 mm
<b>MADO</b>	klein	1480 x 20 mm
<b>%LU</b>	gross	1800 x 20 mm
	MKB548/549/649	1750 x 16 mm
	MKB547	1750 x 20 mm
	MKB554	2315 x 16 mm
	MKB555	2430 x 16 mm
<b>Hobart</b>	5012/5212/5212F	2489 x 16 mm
	57000E	3607 x 16 mm
	5014/5214/5413/5614	2845 x 16 mm
	5016/5116/5216	3251 x 16 mm
<b>+OLBE</b>	K200	1750 x 16 mm
	K220	1820 x 16 mm
	K260	2170 x 16 mm
	K310/310S/320	2490 x 16 mm
	K410/420	3150 x 16 mm
	K440	3370 x 16 mm
	K800	4280 x 20 mm
<b>,AERLA</b>	Z200	1580 x 20 mm
	Z225	1740 x 20 mm
	Z280	2260 x 20 mm
<b>ZEICH</b>	4201/4202	1750 x 16 mm
	4440/KS220	1750 x 20 mm
	4441/KS300	2210 x 20 mm
	4442/KS400	2915 x 20 mm
	443/KSF430	3350 x 20 mm
	4444/KS320	2735 x 20 mm
	4445/KS280/4206	2315 x 20 mm
<b>4OLEDO</b>	5200/5205	2438 x 16 mm
	5201	2489 x 16 mm
	5300	3200 x 16 mm



## Nože do kostkownic

		INOX	
Typ	Typ	Typ	
Maße / measurements	Maße / measurements	Maße / measurements	
<b>Diana</b>	<b>4REIF</b>	<b>(OLAC</b>	
159 x 9	266 x 22 x 1	263 x 21.5 x 2	
Sichelmesser D80	226 x 22 x 1 SV	263 x 21.5 x 2 FLM	
204 x 14	266 x 22 x 1.5	263 x 21.5 x 2.5	
204 x 14 x 1.5	266 x 22 x 2.5	270 x 17 x 1	
Sichelmesser D120	276 x 27 x 1	270 x 17 x 1 SH + SV	
<b>EMATEC</b>	276 x 27 x 1.5	270 x 17 x 1.5	
238 x 20 x 1	276 x 27 x 2.5	270 x 25 x 0.75	
238 x 20 x 1 SV + SH	290 x 14 x 0.5	270 x 25 x 0.75 SH + SV	
238 x 20 x 1.5	290 x 14 x 0.75	270 x 25 x 1	
<b>ZÜSENOBBERT</b>	290 x 14 x 1	270 x 25 x 1 SH + SV	
95 x 9 x 0.55 Wellenschiff	294 x 27 x 1	270 x 25 x 1.5	
<b>4HIESEN</b>	294 x 27 x 1.5	270 x 25 x 2	
182 x 9 x 0.5	294 x 27 x 2.5	270 x 25 x 2.5	
182 x 12	294 x 27 x 3	270 x 30 x 1	
<b>5MSEN</b>	311 x 27 x 1	270 x 30 x 1 SH + SV	
178 x 25 x 1.5 Wellenschiff	311 x 27 x 1.5	270 x 30 x 1.5	
<b>4REIF</b>	311 x 27 x 2.5	270 x 30 x 2	
158 x 14	311 x 30 x 1.5	270 x 30 x 2.5	
158 x 14 x 1.5	311 x 30 x 2	270 x 30 x 3	
171 x 14	311 x 30 x 2.5		
171 x 14 x 1.5	311 x 30 x 3		
182 x 9 (8.5) x 0.55	<b>(OLAC</b>		
182 x 9 (8.5) x 0.75	174 (179) x 16 x 1		
182 x 14	174 (179) x 16 x 1 SH + SV		
182 x 14 x 1.5	174 x 16 x 1.5		
182 x 12 x 0.5 SV neg.	174 x 16 x 2		
182 x 12 x 0.75 SV	196 x 18 x 0.5		
182 x 16 x 0.5 SH pos.	196 x 18 x 0.75 SV+SH		
182 x 16 x 0.75	196 x 18 x 1		
182 x 16 x 0.75 SH	196 x 18 x 1 SH + SV		
182 x 16 x 1	196 x 18 x 1.5		
182 x 16 x 1.5	196 x 18 x 2		
182 x 20 x 1	211 (208) x 20 x 1		
182 x 20 x 1.5	211 (208) x 20 x 1 SH + SV		
186 x 18 x 1	211 x 20 x 1.5		
186 x 18 x 1.5	211 x 20 x 1.5 FLM		
226 x 21 x 1	211 x 20 x 2		
226 x 21 x 1 SH + SV	211 x 20 x 2.5		
226 x 21 x 1.5	246 x 20 x 1		
226 x 21 x 2.5	246 x 20 x 1 SH + SV		
265 x 13 x 0.5	246 x 20 x 1.5		
265 x 13 x 0.75	246 x 20 x 1.5 FLM		
265 x 13 x 1	246 x 20 x 2		
265 x 13 x 1.5	263 x 21.5 x 0.5 SH		
265 x 15 x 1	263 x 21.5 x 0.75		
265 x 15 x 1.5	263 x 21.5 x 1		
266 x 22 x 0.75	263 x 21.5 x 1 SH + SV		
266 x 22 x 0.7 SH	263 x 21.5 x 1.5		
266 x 22 x 0.7 SV	263 x 21.5 x 1.5 FLM		
		<b>Typ</b>	
		Maße / measurements	
		<b>4REIF</b>	
		419.5 x 10 x 0.5 mm	
		419.5 x 12 x 0.5 mm	
		<b>'RASSELLI</b>	
		450 x 8 x 0.35 mm	
		450 x 10 x 0.5 mm	
		450 x 16 x 0.5 mm	
		715 x 10 x 0.5 mm	
		715 x 16 x 0.5 mm	
		<b>SIVERSE</b>	
		290 x 10 x 0.5 mm	
		365 x 8 x 0.35 mm	
		365 x 10 x 0.5 mm	
		365 x 16 x 0.5 mm	
		540 x 8 x 0.35 mm	
		540 x 10 x 0.5 mm	
		540 x 16 x 0.5 mm	
		619 x 10 x 0.5 mm	



# Tarcze do pił rozbiorowych

## KNOCHENKREISSÄGEBLÄTTER / CIRCULAR BONE SAW BLADES\*

Maße / measurements	Typ	Anzahl Zähne / number of teeth
1 300 x 22 mm		148
2 300 x 22 mm		16
2 350 x 25 mm	Nute / notch nach Wunsch on request	156
350 x 25 mm		18
400 x 25 mm		176
400 x 25 mm		20
<b>Für FREUND / for FREUND</b>		
2 160 x 1.0 x 25 mm	No. 62	100
4 160 x 1.0 x 25 mm	No. 62	16
180 x 1.0 x 30 mm	18-01/05	96
180 x 1.0 x 30 mm	18-01/05	120
180 x 1.0 x 30 mm	18-01/05	16
230 x 1.3 x 52 mm	23-01	110
230 x 1.3 x 52 mm	23-01	16
<b>Für EFA / for EFA</b>		
3 120 x 1.0 x 17.5 mm	EFA 22	96
4 160 x 1.0 x 17.5 mm	EFA 25	96
160 x 1.0 x 17.5 mm	EFA 25	16
180 x 1.0 x 17.5 mm	EFA 50	96
180 x 1.0 x 17.5 mm	EFA 50	120
180 x 1.0 x 17.5 mm	EFA 50	16
210 x 1.2 x 27.5 mm	EFA 16/17	96
210 x 1.2 x 27.5 mm	EFA 16/17	120
210 x 1.2 x 27.5 mm	EFA 16/17	18
230 x 1.4 x 27.5 mm		120
230 x 1.4 x 27.5 mm		18
270 x 1.5 x 27.5 mm	EFA 15/19	140
270 x 1.5 x 27.5 mm	EFA 15/19	20



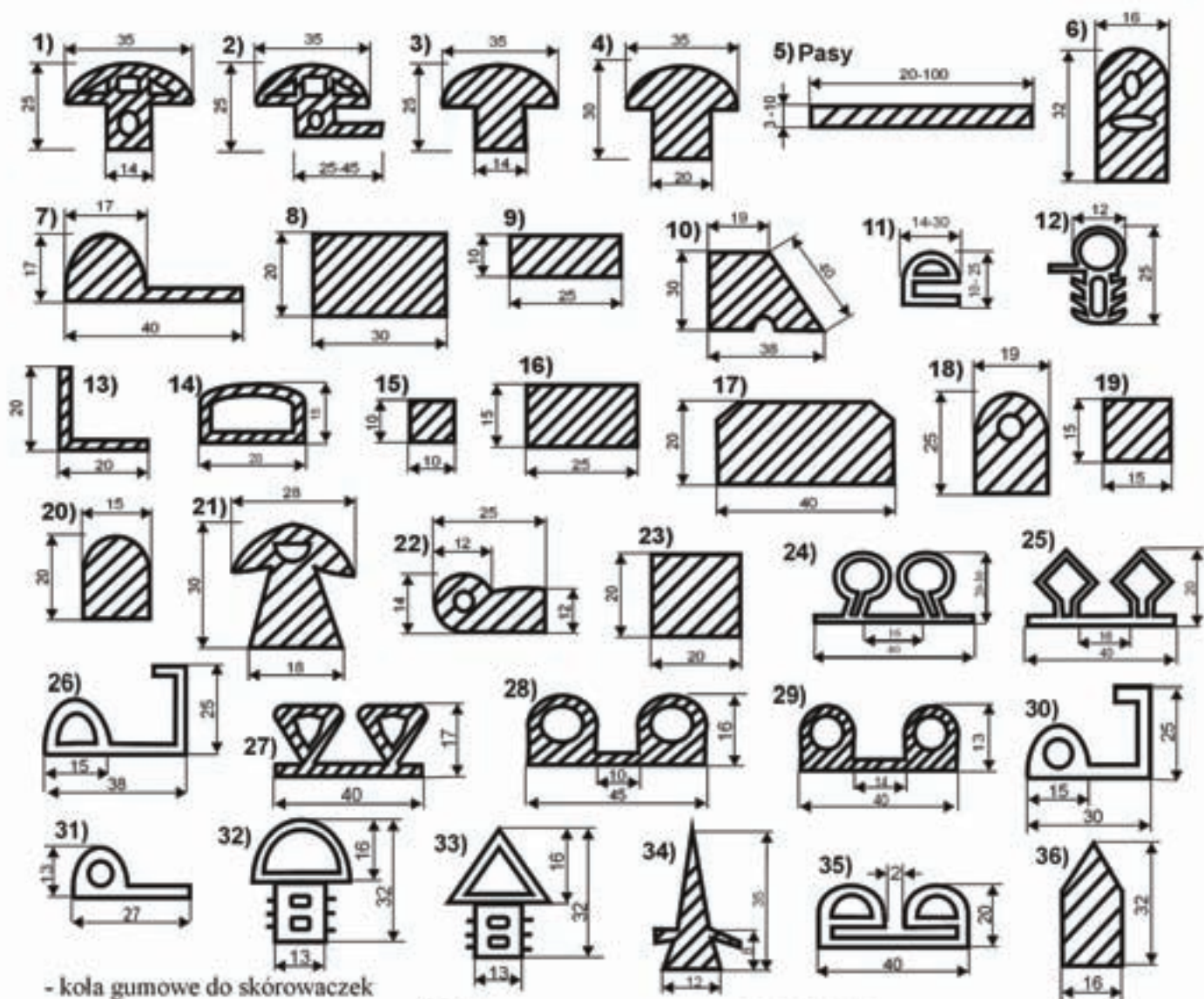
## KNOCHENKREISSÄGEBLÄTTER / CIRCULAR BONE SAW BLADES\*

**INOX**

Typ	Anzahl Zähne / number of teeth
<b>Für EFA / for EFA</b>	
EFA 160	32
EFA 180	36
EFA 210	42
EFA 230	44
EFA 270	56
<b>Für FREUND / for FREUND</b>	
FREUND 180	22
FREUND 180	36
FREUND 230	28
FREUND 230	44



# Przykładowe uszczelki sznurów gumowych i silikonowych do komór chłodniczych i wędzarniczych

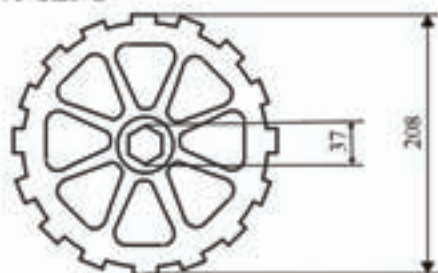
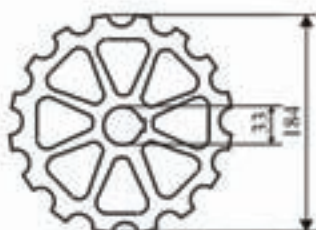
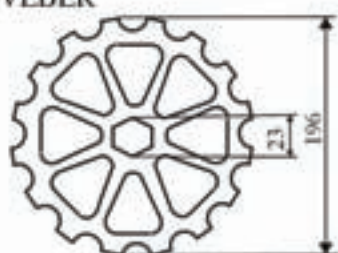


- koła gumowe do skórowaczek

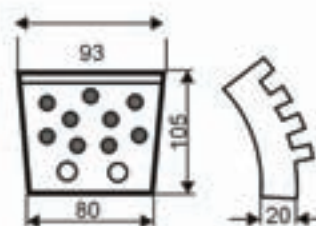
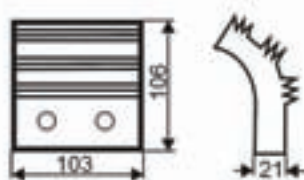
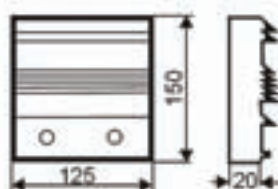
VEBER

MAJA

TOWNSEND



- przykładowe łapy do szczeciarierek

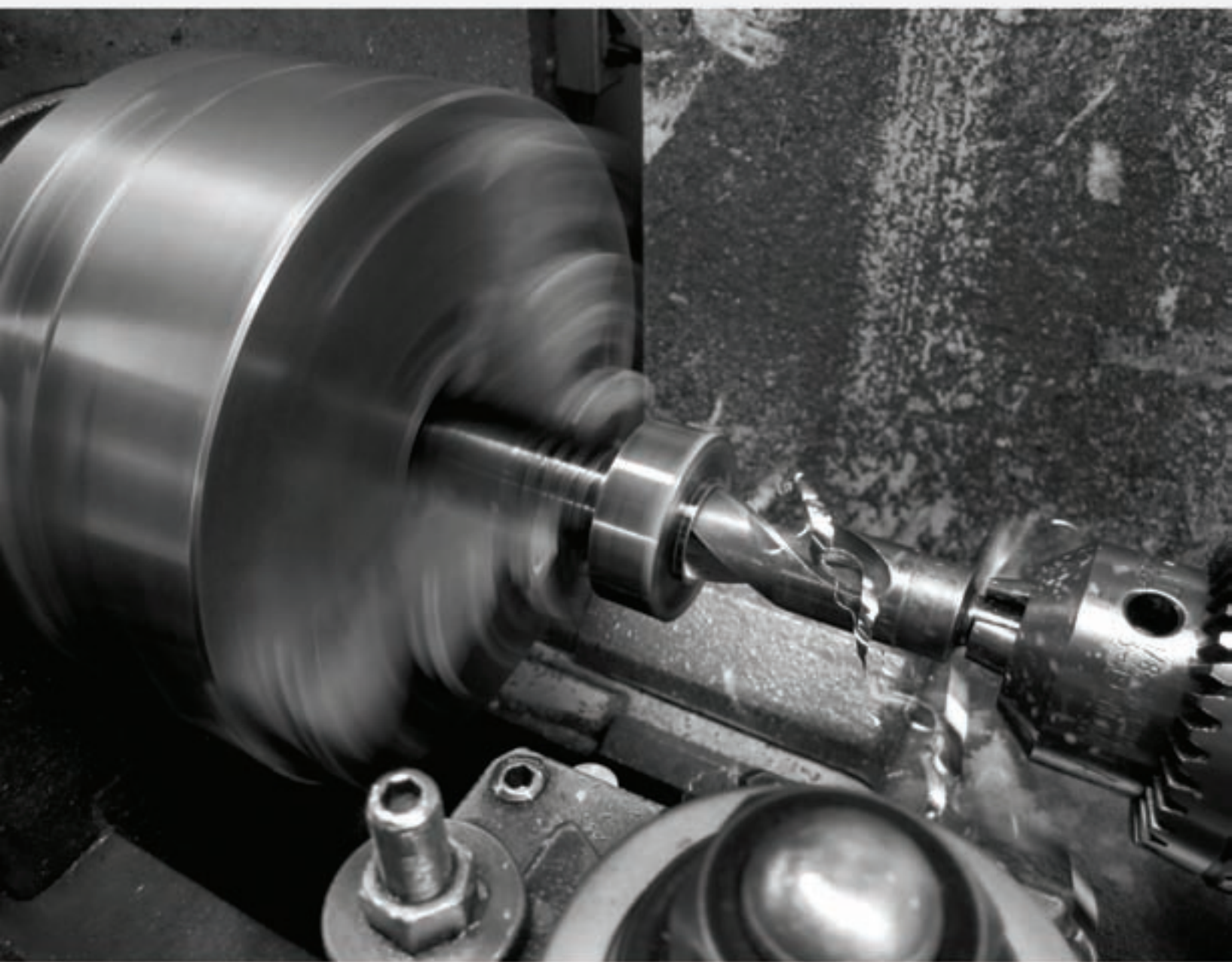


# KATALOG PRODUKTÓW



## DLA PRZEMYSŁU

spożywczego i produkcji żywności





**Madera**

*POLAND*

**Części i Maszyny Masarnicze  
Małgorzata Madera**

**ul. Strzelecka 11  
68-131 Wymiarki  
NIP: 924 103 88 42  
TEL. 784 613 716  
TEL. 604 711 709**