

WAŻENIE, DOZOWANIE, PAKOWANIE KATALOG BRANŻOWY 2024

Wydanie roczne: dodatek do kwartalnika „Ważenie, Dozowanie, Pakowanie”

**WAŻENIE
DOZOWANIE
PAKOWANIE**
kwartalnik techniczno-informacyjny

- Systemy ważące i dozujące
- Systemy pakujące
- Robotyka, systemy paletyzujące, systemy transportujące
- Oprogramowanie do kontroli i wizualizacji procesów produkcyjnych
- Systemy znakowania i etykietowania
- Urządzenia kontrolno-pomiarowe, systemy wizyjne
- Urządzenia sterujące
- Urządzenia wykonawcze
- Automatyka przemysłowa pozostała
- Serwis
- Opakowania

Organizator:

PTAK
WARSAW
EXPO

Ufi
Member



WARSAW
INDUSTRY
WEEK

8. EDYCJA

NAJWIĘKSZE TARGI
PRZEMYSŁOWE W POLSCE
5-7 LISTOPADA 2024

www.industryweek.pl

ZAREJESTRUJ SIĘ

 International
Industry
Conference



elautec
elektrotechnika automatyka technologie

jesma[®]
weighing solutions

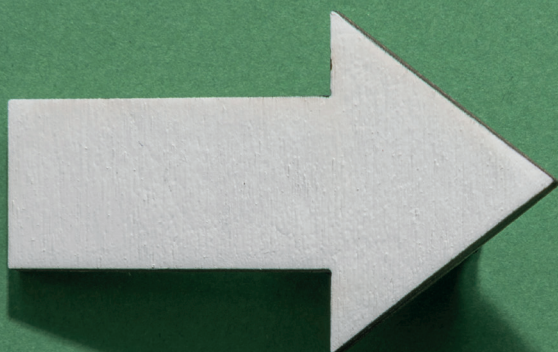
 **HF INVERTER**[®]
drive solutions

ZD[®]
ZD-MOTOR POLSKA

Znajdziesz nas pod adresem
www.wdp.com.pl

oraz na naszym facebooku

 **WazenieDozowaniePakowanie**



**WAŻENIE
DOZOWANIE
PAKOWANIE**
kwartalnik techniczno-informacyjny



Wersja online katalogu

www.wdp.com.pl/branze.html

■ Systemy ważące i dozujące	str. 4
■ Systemy pakujące	str. 12
■ Robotyka, systemy paletyzujące, systemy transportujące	str. 18
■ Oprogramowanie do kontroli i wizualizacji procesów produkcyjnych	str. 22
■ Systemy znakowania i etykietowania	str. 24
■ Urządzenia kontrolno-pomiarowe, systemy wizyjne	str. 26
■ Urządzenia sterujące	str. 30
■ Urządzenia wykonawcze	str. 31
■ Automatyka przemysłowa pozostała	str. 35
■ Serwis	str. 39
■ Opakowania	str. 42



AXIS Sp. z o.o.
ul. Kartuska 375 B
80-125 Gdańsk
tel. 58 320 63 01
fax 58 320 63 00
handel@axis.pl
www.axis.pl

AXIS Sp. z o.o.

Oferujemy wagi do laboratoriów, aptek, sklepów, zakładów jubilerskich, działów kontroli technicznej, gabinetach lekarskich, magazynów oraz linii produkcyjnych. Do pracy w trudnych warunkach przemysłowych opracowane zostały wagi specjalne: nierdzewne i hermetyczne, odporne na wilgoć i agresywne czynniki chemiczne. Ponadto oferujemy wagosuszarki oraz siłomierze. Wszystkie nasze produkty stanowią oryginalne rozwiązania konstrukcyjne i produkowane są w Gdańsku.



**Biuro Inżynierskie
Maciej Zajączkowski**
ul. Krauthofera 16
60-203 Poznań
tel. 61 662 56 66
info@hbm.com.pl
www.hbm.com.pl

Biuro Inżynierskie Maciej Zajączkowski

Oferata Biura Inżynierskiego Maciej Zajączkowski, jako wyłącznego dystrybutora marki HBM na terenie Polski, obejmuje dostawy najwyższej jakości komponentów i systemów pomiaru wielkości mechanicznych produkowanych przez naszego niemieckiego partnera.

Najistotniejsze w obszarze naszego działania są układy pomiaru: • masy • siły • drogi (przemieszczenia) • momentu obrotowego • ciśnienia

a ponadto: • komponenty do wag • wzmacniacze pomiarowe • systemy i programy do analizy naprężeń • akwizycja danych o częstotliwości próbkowania do 100 mln próbek/s (100 MHz) • systemy metrologiczne i kalibracyjne dla nauki i przemysłu • tensometry oporowe i optyczne.



**BRINPOL PH-U
Jarosław Brinken**
ul. Królewska 35
05-502 Bogatki
tel. 501 041 986
tel. 22 757 36 51
brinpol@brinpol.com.pl
www.brinpol.com.pl

BRINPOL PH-U Jarosław Brinken

Dozowniki materiałów sypkich. Precyzyjne podawanie proszków, granulatów, barwników, ziaren.

- Dozowanie materiałów zbrylających się i zawieszających się.
- System szybkiego demontażu do czyszczenia zbiornika.
- Łatwa wymiana ślimaka i dyszy.
- Zastosowanie w przemyśle tworzyw sztucznych, spożywczych, chemicznym, farmaceutycznym, szklarskim, gumowym, lakierniczym, w oczyszczalniach ścieków itd.



**Codemax A. Kowalska
K. Wiśniewski Sp. j.**
ul. Szwoleżerów 123A
05-091 Ząbki k. W-wy
tel./fax 22 781 51 17
tel. 22 698 10 46
codemax@codemax.eu
www.codemax.eu

Codemax A. Kowalska, K. Wiśniewski Sp. j.

Nasza firma od ponad 20 lat dostarcza urządzenia znakujące (drukarki) do przemysłu. Oferuje:

- Drukarki przemysłowe Citronix małego pisma (kartrydowe TIJ i tzw. „plujki” CIJ).
- Drukarki przemysłowe Limitronic wysokiej rozdzielczości (Hi-Res).

Firma Codemax zapewnia kompleksowe rozwiązania dla każdego klienta, projektując i instalując zarówno rozbudowane linie drukujące, jak i pojedyncze stanowiska do znakowania. Jako wyłączny dystrybutor sprzedawanych drukarek na rynku krajowym, dostarcza materiały eksploatacyjne oraz usługi serwisowe, co gwarantuje klientom solidne wsparcie przez cały okres użytkowania urządzeń drukujących.

COMP S.A. Oddział Centrum Technologii Sprzedaży

NOVITUS jest liderem na polskim rynku w dostarczaniu rozwiązań technologicznych wspomagających pracę handlu, usług i logistyki. To marka gwarantująca najbardziej nowoczesne technologie z zakresu elektroniki i informatyki, wykorzystywane w urządzeniach fiskalnych, urządzeniach automatycznej identyfikacji i wagach elektronicznych. NOVITUS jest zarówno oddziałem, jak i marką należąca do firmy COMP SA. Jedną z głównych gałęzi produktowych oferowanych przez NOVITUS są urządzenia ważące. Oferta obejmuje: wagi proste, wagi kalkulacyjne, wagi dedykowane do pracy w boksach kasowych, wagi etykietujące oraz wagi platformowe. NOVITUS oferuje także innowacyjne rozwiązania dla przemysłu oparte na wagach dynamicznych. Są to usprawniające proces produkcyjny ręczne lub automatyczne systemy ważąco-etykietujące. Dużym atutem są również, wykorzystywane do sortowania produktów, dyskryminatory i klasyfikatory produktów według masy.

NOVITUS

COMP S.A. Oddział Centrum Technologii Sprzedaży
ul. Nawojowska 118
33-300 Nowy Sącz
tel. 18 444 07 20
wagi@novitus.pl
www.novitus.pl

DEC Poland Tekpro Sp. z o.o.

DEC Poland Tekpro jest firmą inżynierską dostarczającą pojedyncze urządzenia oraz kompletne instalacje przemysłowe do obsługi materiałów sypkich w procesach produkcyjnych. Oprócz sprzedaży pojedynczych urządzeń zajmujemy się przygotowaniem projektów oraz kompleksowych rozwiązań technologicznych pod klucz. Opracowujemy koncepcje oparte na formule *process basic engineering project*. Naszymi Klientami są firmy działające w branżach farmaceutycznej, spożywczej, chemicznej i tworzyw sztucznych. Oferowana przez nas technologia próżniowo-ciśnieniowego transportu, dozowania oraz mieszania produktów pozwala na całkowitą hermetyzację i inertyzację procesów. DEC Poland Tekpro reprezentuje uznanych europejskich producentów, którzy uzupełniają naszą ofertę o urządzenia pozwalające stworzyć kompletną instalację produkcyjną. Bogate doświadczenie firm założycielskich i zdolność rozwijania nowych technologii czynią DEC Poland użytecznym partnerem dla firm przetwarzających materiały sypkie w procesach produkcyjnych.



DEC Poland Tekpro Sp. z o.o.
ul. Korczaka 37
39-300 Mielec
tel. 17 774 51 58
tel. kom. 506 586 978
mz@dec-group.pl
www.tekpro.pl



®

KĘDZIERZYN-KOŹLE

- Wagi przemysłowe
- Roboty przemysłowe
- Linie technologiczne
- Linie ważąco - pakujące
- Automatyka przemysłowa
- Systemy regałów obrotowych
- Przenośniki taśmowe i ślimakowe
- Paletyzatory, kapturownice, zbiorniki
- Kompleksowa realizacja inwestycji
- Komputerowe systemy sterowania
- Stacje załadunkowe i rozładunkowe Big-Bag

**DREWMAX SP. Z O.O.**

📍 ul. Strzelecka 5, 47-230 Kędzierzyn - Koźle
☎ +48 77 481 01 22 | +48 77 481 00 68
✉ drewmax@drewmax.net.pl
🌐 <https://drewmax.net.pl>



DREWMAX Sp. z o.o.

W swojej ofercie posiadamy ponad 100 maszyn i urządzeń przeznaczonych dla różnych gałęzi przemysłu.

- Linie ważąco-pakujące do worków otwartych z dozownikiem taśmowym;
- Linie ważąco-pakujące do worków otwartych z dozownikiem ślimakowym;
- Linie ważąco-pakujące do opakowań sztywnych – wiadra;
- Automatyczne linie ważąco-pakujące do worków z folii płaskiej;
- Automatyczne linie ważąco-pakujące do worków z rękawa foliowego;

- Automatyczne paletyzatory, paletyzacja przy użyciu robotów;
- Automatyczne kapturownice – *stretch hood*;
- Wagi systemowe – wagi zbiornikowe, wagi stożkowe, wagi przesypowe, wagi ślimakowe, wagi przejezdne;
- Próbniki: kubelkowe, rurowe, ślimakowe, podredlerowe;
- Zbiorniki technologiczne;
- Stacje mikrodozowania, automatyka przemysłowa, pełne linie technologiczne;
- Systemy magazynowania;
- Projektowanie i automatyzacja produkcji.

DREWMAX Sp. z o.o.

ul. Strzelecka 5
47-230 Kędzierzyn-Koźle
tel. 77 481 01 22
fax 77 481 00 68
drewmax@drewmax.net.pl
www.drewmax.net.pl



ELWAG Sp. z o.o.

Od roku 1991 zajmujemy się ważeniem i dozowaniem, tworząc rozwiązania dla klientów z różnych branż przemysłu. Dostarczamy, uruchamiamy i serwisujemy systemy wagowe różnego przeznaczenia. Jako Certyfikowany Partner firmy Minebea Intec (dawniej Sartorius, Global Weighing Technologies oraz Philips) oferujemy sprawdzone i niezawodne systemy wagowe. Głównie są to rozwiązania dla ważenia silosów, zbiorników, mieszalników itp. Posiadamy również rozwiązania dla stref zagrożonych wybuchem zgodnie z ATEX. Zapewniamy serwis gwarancyjny i pogwarancyjny dostarczanych urządzeń.

Nasza oferta obejmuje:

- ważenie silosów;
- wagi zbiornikowe;
- wagi platformowe;
- czujniki tensometryczne;
- wskaźniki/przetworniki wagowe;
- pomiar poziomu;
- systemy dozujące;
- rozwiązania dla stref ATEX;
- serwis gwarancyjny i pogwarancyjny.

ELWAG Sp. z o.o.

ul. Kościuszki 1 C
44-100 Gliwice
tel./fax 32 331 37 11
tel. kom. 601 894 376
biuro@elwag.pl
www.elwag.pl



Eureka Grupa Jan Gózdź

Inżynieria Spożywcza. Doradztwo i Projektowanie

Oferujemy inteligentne urządzenia dla przemysłu spożywczego, w tym dozowniki celkowe w zakresie wydajności od 0,027 do 158 dm³/1 obrót wirnika do dozowania i zasilania transportu wewnętrznego, dozowniki śrubowe, depozytory w liniach technologicznych, transport pneumatyczny, przepływowe mierniki masy do sypkich materiałów, przenośniki cięgnowe, suszarki fluidyzacyjne, linie do mikronizacji ziarna zbóż i płatków, prązaki fluidyzacyjne do nasion roślin oleistych oraz inne na indywidualne zamówienie.

Eureka Grupa Jan Gózdź Inżynieria Spożywcza. Doradztwo i Projektowanie

ul. Rapackiego 19
20-150 Lublin
tel. 602 773 252
eurekainz@eurekainz.pl
www.eurekainz.pl



Fabryka Wag Kalisto

Fabryka Wag jest jednym z wiodących producentów wag samochodowych oraz kolejowych w Polsce. Istniejemy od 2005 r. Posiadamy doświadczoną i wyselekcjonowaną grupę pracowników do kompleksowej obsługi klienta.

Produkujemy wagi betonowe (HELIOS), które są naszym flagowym produktem oraz stalowe (TYTAN), osiowe (LUNA) czy kolejowe (SELENE).

Nieustanny rozwój zapewnia nam rzeszę zadowolonych klientów. Do tej pory postawiliśmy ponad 1600 wag. Posiadamy też program Waga Pro swojego autorstwa, który obsługuje wagi i ich urządzenia (kamery, szlabany, sygnalizacje świetlne, czytniki kart, panele dotykowe). Serwis zapewniamy w 48 h.

Największą zaletą i jednocześnie przewagą Fabryki Wag jest indywidualne podejście, ponieważ własny dział konstrukcyjny oraz programiści mogą dostosować nasz produkt do Państwa potrzeb. Wagi samochodowe Kalisto są na całym świecie. Stawialiśmy je m.in.: w Rumunii, Niemczech, Norwegii (w tym wyspa Svalbard), Estonii, na Łotwie, Litwie, Kubie (Karaiby) czy w Kamerunie, Kenii (Afryka) i wielu innych krajach.

Fabryka Wag Kalisto

ul. Wyszynskiego 60 A
88-170 Pakość
tel. +48 52 3456 918
kalisto@kalisto.pl
www.kalisto.pl

Jesma Sp. z o.o.

Jesma – tworzy, produkuje i sprzedaje wagi i systemy wagowe do statycznego, dynamicznego i ciągłego ważenia. Wysoka jakość jest oczywistą cechą każdego dostarczanego systemu. Techniki ważenia i dozowania to specjalność firmy, której produkty są zawsze projektowane ze szczególną dbałością o niezawodność, elastyczność i funkcjonalność.



Jesma Sp. z o.o.
ul. Firmowa 18
62-023 Robakowo
tel. kom. 722 011 022
mtr@jesma.com
www.jesma.com

JJ TECH

Specjalizujemy się w kompleksowej obsłudze klienta, poczynając od wszechstronnej analizy potrzeb, poprzez doradztwo, realizację projektów, pomoc we wdrożeniach i eksploatacji aż po pełny pakiet usług serwisowych w okresie gwarancyjnym i pogwarancyjnym oraz dostawę urządzeń. Przedsiębiorstwo Automatyki i Pomiarów JJ TECH jest wyłącznym przedstawicielem firmy Hasler Group, która posiada następujące marki:

• Hasler® – urządzenia ważące i dozujące • Lump® – mieszalniki • Aostin®, Guittard®, Novamix® – urządzenia do ugniatania • Aostin®, Philippe®, Vernay® – urządzenia do filtrowania.
Obsługujemy rynki procesów ciągłych w przemyśle cementowym, wapienniczym, gipsowym, produkcji nawozów sztucznych, chemicznym, wydobywczym, stalowym, produkcji aluminium, szklarskim, ochrony środowiska. W zakresie serwisu oraz sprzedaży części zamiennych współpracujemy z firmą COPERION K-TRON, jesteśmy dystrybutorem firmy OHAUS, współpracujemy z firmą SOCIETA COOPERATIVA BILANCIATI oraz EHP.



P.A. i P. JJ TECH
Jerzy Kostuś
ul. Wybickiego 114
41-404 Mysłowice
tel. kom. 609 499 438
jjtech@jjtech.pl
www.jjtech.pl

LINAK Danmark A/S (Spółka Akcyjna) Oddział w Polsce

LINAK Polska jest biurem regionalnym koncernu LINAK®, lidera systemów elektrycznych siłowników liniowych.

Zajmujemy się sprzedażą systemów siłowników elektrycznych, które wykonują każde zadanie związane z podnoszeniem, opuszczaniem, regulacją i dostrajaniem. Nasze produkty cechuje wysoka jakość, nowoczesna technologia i niezawodność.

Oferta produktowa firmy LINAK liczy ponad 7000 różnych artykułów, w tym:

- siłowniki liniowe • kolumny podnoszące • skrzynki kontrolne
- piloty • akcesoria • rozwiązania cyfrowe.

Celem firmy jest dostarczanie innowacyjnych systemów siłowników, które poprawiają jakość życia i pracy ludzi. LINAK posiada oddziały i dystrybutorów w wielu krajach na całym świecie, a zasięg firmy stale rośnie. Służymy fachowym doradztwem w doborze odpowiednich rozwiązań stosowanych w przemyśle.



LINAK Danmark A/S
(Spółka Akcyjna)
Oddział w Polsce
Al. Zjednoczenia 36
01-830 Warszawa
tel. 22 295 09 70
info@linak.pl
www.linak.pl

LOMA SYSTEMS

LOMA SYSTEMS od ponad 50 lat produkuje urządzenia do kontroli produktów i wykrywania ciał obcych w produktach branży spożywczej i farmaceutycznej.

Oferujemy wagi kontrolne dynamiczne, systemy kontroli RTG, detektory metali (taśmowe, rurowe i grawitacyjne) oraz systemy combo, stanowiące zintegrowane stacje kontroli – do ważenia kontrolnego i wykrywania zanieczyszczeń. Nasze urządzenia posiadają zatwierdzenia europejskie i można je zintegrować z automatycznym systemem raportowania zgodnym ze standardami BRC, IFS czy HACCP. Systemy Loma, obecne od wielu lat na polskim rynku, zdobyły sobie renomę urządzeń trwałych, solidnych, a przy tym konkurencyjnych cenowo. Do naszych odbiorców należą największe koncerny międzynarodowe z branży spożywczej, polskie firmy o ugruntowanej pozycji rynkowej oraz mniejsze zakłady wdrażające normy w zakresie wytwarzania produktów bezpiecznych dla konsumenta. Naszym klientom oferujemy wsparcie przed i po zakupie, doradztwo techniczne oraz profesjonalny serwis na terenie całego kraju.



Loma Systems
ul. Marywilska 28
03-228 Warszawa
tel. 22 11 00 641
biuro@loma.com
www.loma.com

METTLER TOLEDO**Mettler-Toledo Sp. z o.o.**

ul. Poleczki 21
02-822 Warszawa
tel. +48 22 691 10 00
polska@mt.com
www.mt.com

Mettler-Toledo Sp. z o.o.

METTLER TOLEDO jest światowym liderem produkującym urządzenia do ważenia i pomiarów, takie jak: wagi laboratoryjne, przemysłowe i handlowe. Ważnym elementem oferty są dynamiczne wagi kontrolne pracujące w linii produkcyjnej, detektory (wykrywacze) metalu oraz systemy kontroli rentgenowskiej. Nasza marka GARVENS jest liderem wśród producentów systemów ważenia dynamicznego do kontroli masy netto towarów paczkowanych. Nasza marka SAFELINE jest liderem wśród producentów urządzeń do wykrywania zanieczyszczeń produktów oraz zapewnienia jakości w przemyśle farmaceutycznym i spożywczym. Produkujemy wagi przemysłowe każdego rodzaju. Ważenie przemysłowe zajmuje się procesami kontroli ważenia w branży farmaceutycznej, chemicznej, spożywczej, metalowej, OEM oraz w dziedzinie transportu i logistyki. Dostarczamy wagi oraz usługi i produkty w dziedzinach surowców (odbior dostaw, inspekcja), przygotowania produkcji, pakowania, kontroli masy netto i transportu, również poprzez partnerów i dealerów.

**Mobilwag Kamil Włodarczyk**

ul. Czeremchowa 15
20-807 Lublin
tel. kom. 793 071 071
info@mobilwag.pl
www.mobilwag.pl

Mobilwag Kamil Włodarczyk

Mobilwag – producent wag samochodowych oraz producent wag przemysłowych. Firma Mobilwag zajmuje się produkcją, sprzedażą, serwisem oraz legalizacją wag elektronicznych, jak również wag mechanicznych. Mobilwag jest polską firmą wyróżniającą się długoletnim doświadczeniem i rzetelnością wykonywanych usług. Powyższe cechy umożliwiają nam produkcję, serwis, montaż i legalizację wag w najwyższej jakości. Nasze wagi samochodowe i przemysłowe są produkowane m.in. dla firm komunalnych, segregacji odpadów, składów węgla, złomu czy też stacji demontażu pojazdów oraz dla przemysłu ciężkiego, a także dla rolnictwa.

**PACKSOL**

ul. Odonica 2
62-200 Gniezno
tel. 601 997 535
fax 61 425 13 75
ryszard.warczynski@packsol.pl
www.packsol.pl

PACKSOL

Wagi kontrolne, wykrywacze X-Ray, wykrywacze metali, dozowniki wagowe, pionowe i poziome maszyny pakujące, linie pakowania w kartony różnych typów oraz robotyka, automatyzacja pakowania i systemy paletyzacji, maszyny do pakowania w płaskie saszetki oraz opakowania typu *Stick* i *doypack*.

Przedstawicielstwo firm: PRISMA, PFM/MBP, IMBALL, FUTURA PACK, MF Packaging, MACS.

**POLPAK Sp. z o.o.**

03-117 Warszawa
ul. Kabrioletu 4
tel. 22 614 49 48
fax 22 814 36 36
polpak@polpak.pl
www.polpak.pl

POLPAK Sp. z o.o.

Firma POLPAK, wiodący producent maszyn pakujących z ponad 30-letnim doświadczeniem, oferuje innowacyjne rozwiązania, dostosowane do indywidualnych potrzeb Klientów:

- Poziome maszyny pakujące doypack-monofolie z systemem wklejania korka lub zamknięcia strunowego zipper
- Pionowe maszyny pakujące
- Kompletnie linie pakujące (pakowanie w tacki, stoje)
- Case Packery
- Pakowanie w wiaderka i worki
- Pakowanie zbiorcze
- Kartoniarki
- Serwis gwarancyjny i pogwarancyjny.

Drugi dział firmy jest głównym dostawcą zamknięć do opakowań oraz opakowań kosmetycznych, dedykowanych branży chemii gospodarczej oraz kosmetycznej, na rynku polski i europejski. W ofercie znajdują się m.in.: spryskiwacze, spieniacze, dozowniki, atomizery, opakowania typu Airless, stoje, nakrętki i wiele innych.

PROORGANIKA Sp. z o.o.

Oferujemy niezawodne dozowniki i wagi dozujące do produktów proszkowych firmy GERICKE:

- dozowniki wolumetryczne;
- dozowniki wagowe;
- proces dozowania porcjowego lub ciągłego;
- wydajność od 0,05 do 27 000 litrów na godzinę (w zależności od typu dozownika);
- wykonanie – stal nierdzewna AISI 316;
- wysoka dokładność dozowania.



PROORGANIKA Sp. z o.o.
ul. Rogatkowa 34 A
04-773 Warszawa
tel. 22 29 94 850
proorganika@proorganika.com.pl
www.proorganika.com.pl

**Przedsiębiorstwo Urządzeń Automatyki
PROWAG Sp. z o.o.**

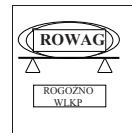
- Serwis, naprawa, legalizacja ponowna, deklaracja zgodności, kalibracja wag samochodowych, pomostowych i zbiornikowych. Diagnostyka wag.
- Moduły wagowe, czujniki tensometryczne, sumatory, akcesoria, oprogramowanie wag.
- KEITO K10 dostawa, urochomienie, serwis (ciśnieniomierz krwi, wzrost, waga, tkanka tłuszczowa – urządzenie wielofunkcyjne). KEITO – serwis, części zapasowe do K6, K7, MIXTA, K8.
- Wymiana elektroniki, czujników, oprogramowania w wagach.
- Czujniki tensometryczne, akcesoria UTILCELL, szybka dostawa.
- Czujniki Hottinger, Keli, Flintec, Sensocar.
- Czujniki Revere.



**Przedsiębiorstwo
Urządzeń Automatyki
PROWAG Sp. z o.o.**
ul. Wandy 16
40-322 Katowice
tel.+48 601 450 267
poczta@prowag.com.pl
jrimpet@wp.pl
www.prowag.com.pl

Zakład Projektowo-Wdrożeniowy „ROWAG”

ZPW ROWAG – Rogoźno Wlkp. – projektuje, wykonuje i montuje urządzenia dla przemysłu paszowego, rolno-spożywczego i młynarskiego w zakresie ważenia, dozowania i mieszania komponentów sypkich. **1.** Mieszarki poziome łopatkowe o poj. 100 – 8000 litrów makro- i mikrokomponentów sypkich. **2.** Dozowniki i przenośniki ślimakowe makro- i mikrokomponentów sypkich. **3.** Wagi tensometryczne: dozujące, przesypowe, taśmowe, zbiornikowe – poziome i pionowe, sterowane mikroprocesorowo z tensometrycznym pomiarem masy. **4.** Zasuwy płaskie – podzbiornikowe i podredlerowe z napędem pneumatycznym i elektrycznym. **5.** Śluzy obrotowe i przedmuchowe. **6.** Rozdzielacze wielodrogowe i obrotowe z napędem pneumatycznym i elektrycznym. **7.** Filtry pulsacyjne, tkaninowe. **8.** Wibratory pneumatyczne typu: WP-0, WP-1, WP-2. **9.** Linie dozująco-mieszające komponentów sypkich o wyd. 1,0–30,0 ton/godz., sterowane mikroprocesorowo. **10.** Szafy elektryczne z aparaturą zasilającą i sterującą, przeciwporażeniową do urządzeń linii. **11.** Sterowanie, oprogramowanie, wizualizacja procesu technologicznego i archiwizacja danych.



**Zakład
Projektowo-Wdrożeniowy
„ROWAG”**
ul. Fabryczna 7
64-610 Rogoźno Wlkp.
tel. 67 261 83 55
fax 67 261 76 01
rowag@onet.eu
www.rowag.pl

SUPERMACH Sp. k.

Firma SUPERMACH oferuje serwis maszyn pakujących i produkcyjnych różnych producentów i stałą opiekę serwisową. Wykonujemy:

- szeroko pojęte modernizacje maszyn ze zmianą sterowania i oprogramowania włącznie,
- montaż oraz uruchomienie (od automatów pakujących w folię termokurczliwą po etykieciarki),
- modernizację i przebudowę linii pakujących,
- adaptację maszyn pakujących do współpracy w linii,
- projektowanie ciągów produkcyjnych.

Ponadto oferujemy stałą obsługę serwisową oraz przeglądy maszyn pakujących (możliwość zawarcia umowy serwisowej), outsourcing utrzymania ruchu, bieżące naprawy, cykliczną konserwację, regularne przeglądy, remonty i modernizacje.



**Tomasz Nita SUPERMACH
Spółka Komandytowa**
ul. Chodecka 15/104
03-350 Warszawa
tel. 788 360 062
fax 22 250 14 08
office@supermach.pl
www.supermach.pl



LOAD CELLS - CZUJNIKI TENSOMETRYCZNE

Member of Weigh Tech
Lubadz w technologii ważenia

UTILCELL, s.r.o.

UTILCELL – hiszpański producent przetworników tensometrycznych, akcesoriów montażowych oraz nowoczesnych mierników wagowych. Ponad 40 lat doświadczenia. Jesteśmy w pierwszej trójce największych producentów w Europie. Gwarantujemy wysoką jakość, powtarzalność oraz krótkie terminy realizacji. Posiadamy przedstawicielstwo w Polsce.

UTILCELL, s.r.o.
nám. V. Mrštíka 40
664 81 Ostrovačice
Republika Czeska
tel. kom. +48 511 421 118
p.dustet@utilcell.com
www.utilcell.pl



**WAGI
WROCLAW**
rok założenia 1990

WAGI WROCLAW

Sprzedaż wag elektronicznych różnych producentów oraz ich serwis.

Asysta techniczno-handlowa przy wzorcowaniu wszelkich urządzeń i przyrządów pomiarowych w akredytowanych laboratoriach.

WAGI WROCLAW
ul. Pawia 40/1 A
52-235 Wrocław
tel. 71 794 05 32
biuro@wagi.wroclaw.pl
www.wagi.wroclaw.pl



WAGMONT®
PRODUCENT SYSTEMÓW WAGOWYCH

WAGMONT Rymer Janusz

Wagmont istnieje od 1984 roku i od początku zajmuje się branżą metrologii wagowej: w przemyśle chemicznym, w szczególności w sferach Ex (wybuchowych), wydobywczym, spożywczym itp., obejmującą mechanikę i automatykę ważenia opartą na rozwiązaniach i urządzeniach firmy Mettler Toledo Sp. z o.o., której jesteśmy partnerem.

Specjalizujemy się w sprzedaży wag: samochodowych, kolejowych, zbiornikowych wraz z oprogramowaniem WAGSTER wer. WINDOWS 10 oraz modernizacji istniejących wag, a także układów dozowania w technologii cyfrowej firmy Mettler Toledo.

Świadczymy również usługi serwisowe.

WAGMONT Rymer Janusz
ul. Staszica 59
41-250 Czeladź
tel. 32 265 19 84
wagmont@wagmont.pl
www.wagmont.pl



Wagi i Systemy Wagowe

Zinner – Wagi i Systemy Wagowe

Od ponad 30 lat oferujemy kompletne urządzenia do pomiaru masy i siły – wagi, systemy wagowe, a także serwis i usługi:

- Siłomierze i maszyny wytrzymałościowe
- Tensometry (czujniki wagowe)
- Automatyka wagowa (mierniki i przetworniki do PLC)
- Systemy wagowe (rejestrujące, dozujące, etykietujące)
- Wagi przemysłowe (platformowe, paletowe, najazdowe, fundamentowe)
- Wagi zbiornikowe
- Wagi do stref zagrożonych wybuchem ATEX
- Wagi do rolnictwa (na paszowozy, do pomiaru skrobi)
- Legalizacje wag, serwis, produkcja i wiele innych.

Zachęcamy do kontaktu bezpośredniego – dzięki doświadczonej i wykwalifikowanej kadrze jesteśmy w stanie dostarczyć innowacyjne rozwiązania dostosowane do indywidualnych potrzeb.

Dostarczamy urządzenia m.in.: Ametek – Axis – Chatillon – Dinamica Generale – Flin-tec – Laumas – Lloyd Instruments – Sensocar – Soehnle Professional – Tedeo – Vis-hay – Zemic.

Zinner PPHU Witold Zinner
ul. Przelot 24, 60-408 Poznań
tel. 61 866 93 87
tel. 667 148 452, 607 984 061
info@zinner.pl
www.zinner.pl
www.tensometry.zinner.pl
www.silomierze-dynamometry.pl

Darmowa e-prenumerata!

www.wdp.com.pl



**WĄŻENIE
DOZOWANIE
PAKOWANIE**
kwartalnik techniczno-informacyjny





**Codemax A. Kowalska
K. Wiśniewski Sp. j.**
ul. Szwoleżerów 123A
05-091 Ząbki k. W-wy
tel./fax 22 781 51 17
tel. 22 698 10 46
codemax@codemax.eu
www.codemax.eu

Codemax A. Kowalska, K. Wiśniewski Sp. j.

Nasza firma od ponad 20 lat dostarcza urządzenia znakujące (drukarki) do przemysłu. Oferuje:

- Drukarki przemysłowe Citronix małego pisma (kartrydowe TIJ i tzw. „plujki” CIJ).
- Drukarki przemysłowe Limitronic wysokiej rozdzielczości (Hi-Res).

Firma Codemax zapewnia kompleksowe rozwiązania dla każdego klienta, projektując i instalując zarówno rozbudowane linie drukujące, jak i pojedyncze stanowiska do znakowania. Jako wyłączny dystrybutor sprzedawanych drukarek na rynku krajowym, dostarcza materiały eksploatacyjne oraz usługi serwisowe, co gwarantuje klientom solidne wsparcie przez cały okres użytkowania urządzeń drukujących.



COKON Techniki Pakowania
Robert Zachert
tel. kom. 502 06 44 66
maszyny@cokon.pl
www.cokon.pl

COKON Techniki Pakowania

Zaprojektowane i wytwarzane w Polsce. COKON to rodzina wysokiej jakości maszyn pakujących końca linii dla przemysłu spożywczego. Asortyment:

- kartoniarki formujące i klejące tace dystrybucyjne z tektury falistej do pieczywa/mięsa/produktów mlecznych/innych;
- kartoniarki pakujące zbiorczo w karton typu *wrap-around*;
- automaty pakujące zbiorczo metodą *pick and place*;
- automaty pakujące zbiorczo saszetki oraz tacki MAP w *display*;
- tackarki pakujące zbiorczo na tacki lub *display*;
- sztaplownice tac;
- kompletacja o pakowanie zbiorcze potokowe w folię termokurczliwą.

Poza maszynami opracowujemy także samo opakowanie zbiorcze. Automaty prezentują wysoki poziom higieny, niezbędny dla przemysłu spożywczego.



DREWMAX Sp. z o.o.
ul. Strzelecka 5
47-230 Kędzierzyn-Koźle
tel. 77 481 01 22
fax 77 481 00 68
drewmax@drewmax.net.pl
www.drewmax.net.pl

DREWMAX Sp. z o.o.

W swojej ofercie posiadamy ponad 100 maszyn i urządzeń przeznaczonych dla różnych gałęzi przemysłu.

- Linie ważąco-pakujące do worków otwartych z dozownikiem taśmowym;
- Linie ważąco-pakujące do worków otwartych z dozownikiem ślimakowym;
- Linie ważąco-pakujące do opakowań sztywnych – wiadra;
- Automatyczne linie ważąco-pakujące do worków z folii płaskiej;
- Automatyczne linie ważąco-pakujące do worków z rękawa foliowego;
- Automatyczne paletyzatory, paletyzacja przy użyciu robotów;
- Automatyczne kapturownice – *stretch hood*.
- Wagi systemowe – wagi zbiornikowe, wagi stożkowe, wagi przespawne, wagi ślimakowe, wagi przejezdne;
- Próbniki: kubelkowe, rurowe, ślimakowe, podredlerowe;
- Zbiorniki technologiczne;
- Stacje mikrodozowania, automatyka przemysłowa, pełne linie technologiczne;
- Systemy magazynowania;
- Projektowanie i automatyzacja produkcji.



**Eureka Grupa Jan Góźdź
Inżynieria Spożywcza.
Doradztwo i Projektowanie**
ul. Rapackiego 19
20-150 Lublin
tel. 602 773 252
eurekainz@eurekainz.pl
www.eurekainz.pl

Eureka Grupa Jan Góźdź Inżynieria Spożywcza. Doradztwo i Projektowanie

Oferujemy inteligentne urządzenia dla przemysłu spożywczego, w tym dozowniki celkowe w zakresie wydajności od 0,027 do 158 dm³/1 obrót wirnika do dozowania i zasilania transportu wewnętrznego, dozowniki śrubowe, depozytory w liniach technologicznych, transport pneumatyczny, przepływowe mierniki masy do sypkich materiałów, przenośniki cięgnowe, suszarki fluidyzacyjne, linie do mikronizacji ziarna zbóż i płatków, prażarki fluidyzacyjne do nasion roślin oleistych oraz inne na indywidualne zamówienie.

FROMM Poland Sp. z o.o.

Fromm Poland oferuje swoim klientom wiązarki, owijarki i maszyny do wypełnień, urządzenia i materiały eksploatacyjne marki Fromm i Octomeca. Oferuje wsparcie techniczne, takie jak serwis, instalacja i konserwacja wszystkich maszyn marki FROMM i OCTOMECA, jak też pełen asortyment taśm stalowych, PET, folii *Stretch*, wypełnień papierowych i poduszek powietrznych *Airpad* tak, aby sprostać wszelkim wymaganiom naszych klientów.

**FROMM Poland Sp. z o.o.**

ul. Nadrzeczna 17 A
00-705 Warszawa
tel: 22 487 52 47
janicki@fromm.pl
www.fromm.pl

GEMA sp. z o.o.

GEMA – od 1991 roku – polski producent maszyn i automatycznych linii do pakowania ładunków paletowych w folie (*stretch*, kaptury termokurczliwe lub kaptury *stretch*) i do transportu wewnętrznego ładunków paletowych.

W ofercie:

- OWIJARKI automatyczne: z poziomym lub pionowym pierścieniem, z obrotowym przenośnikiem
- OWIJARKI półautomatyczne do paletyzowanych ładunków
- OWIJARKI specjalistyczne – do okien, drzwi, bel, ładunków wielkogabarytowych
- OBKURCZARKI automatyczne: ramowe, z obrotowym ramieniem, z obrotowym przenośnikiem
- OBKURCZARKI półautomatyczne do paletyzowanych ładunków
- ELEMENTY LINII: przenośniki (rolkowe, łańcuchowe, przenikające), obrotnice, podnośniki, magazyny pustych palet, układy przykrywania
- ROBOTY PALETYZUJĄCE
- folie *stretch*
- palniki gazowe *Shrinkfast* – do ręcznego obkurczania folią termokurczliwą
- serwis gwarancyjny i pogwarancyjny: części zamienne, przeglądy, remonty, modernizacje.

**GEMA sp. z o.o.**

Ks. P. Ściegiennego 262 R
25-116 Kielce
tel. 41 343 45 20
tel. kom. 515 118 088
www.gema.biz.pl

Profesjonalne rozwiązania w technice próżni



SIHI® Pumps

pompy próżniowe z pierścieniem cieczy **LEM, LEL, LOH, LPH**

pompy próżniowe suchobieżne **SIHI^{dry}**

kompaktowe stacje próżniowe **SIHI^{compact}**

modułowe stacje próżniowe **SIHI^{modular}**

higieniczne systemy próżniowe **SIHI^{sanivac}**

kompletne inżynierskie systemy wytwarzania próżni

kompresory i stacje kompresorowe z pierścieniem cieczy

Flowserve SIHI Poland sp. z o.o.

Poleczki 23, 02-822 Warszawa
www.flowserve.com Sales_PL@flowserve.com

Experience In Motion

flowserve.com



IARO Sp. z o.o.

Firma IARO Sp. z o.o. oferuje: automaty pakujące własnej produkcji; automaty pakujące po remontach kapitalnych z gwarancją; usługi w zakresie napraw, serwisowania automatów u klienta; remonty kapitalne automatów różnych producentów; nowe dozowniki objętościowe; nowe dozowniki ślimakowe; remonty kapitalne ww. dozowników oraz podobne; transportery taśmowe: podające, odbierające, stabilizujące; podajniki ślimakowe produktów; wykonywanie części zamiennych do automatów pakujących według dostarczonych rysunków lub wzorów; zespoły formujące różnego typu („poduszka”, „stabilo”, płaskie dno); wykonywanie noży tnących według potrzeb klienta; wymianę różnych sterowań na sterowanie firmy SIEMENS oraz jego oprzyrządowania.

IARO Sp. z o.o.
ul. Trzemeszeńska 8 – 10
62-200 Gniezno
tel. 61 424 32 52
tel. 61 424 33 47
fax 61 424 33 35
iaro@iaro.pl



Invertex Drives Polska Sp. z o.o.

Invertex Drives Polska Sp. z o.o. jest oficjalnym przedstawicielem angielskiej firmy Invertex Drives, gdzie od ponad 25 lat produkujemy światowej klasy przemienniki częstotliwości, w seriach dedykowanych do stosowania w ekonomicznych rozwiązaniach automatyki ogólnej ODE-3, w wymagających aplikacjach automatyki przemysłowej ODP-2, w energooszczędnych systemach sterowania pompami i wentylatorami ODV-3, w aplikacjach do wind osobowych ODL-2. Unikalne rozwiązanie sterowania silnikami jednofazowymi, silnikami BLDC, PM, synchronicznie-reluktancyjnymi SynRM oraz indukcyjnymi czyni naszą firmę rozpoznawalną w świecie napędów. Idąc z duchem czasu, wprowadzamy na rynek innowacyjne rozwiązania: komunikację Bluetooth i aplikację na telefon komórkowy pozwalającą na szybką parametryzację. Zakres mocy 0,37 – 250 kW zasilanych w zakresie napięć 110 V, 240 V, 480 V, 600 V. Jakość naszych produktów jest na najwyższym światowym poziomie z trzyletnią gwarancją, z możliwością przedłużenia do lat 5.

**Invertex Drives
Polska Sp. z o.o.**
ul. Spalska 26/28
97-200 Tomaszów Mazowiecki
tel. 44 723 40 05
fax 44 723 40 06
sprzedaz@invertexdrives.com.pl
www.invertexdrives.com.pl



LINAK Danmark A/S (Spółka Akcyjna) Oddział w Polsce

LINAK Polska jest biurem regionalnym koncernu LINAK®, lidera systemów elektrycznych siłowników liniowych.

Zajmujemy się sprzedażą systemów siłowników elektrycznych, które wykonują każde zadanie związane z podnoszeniem, opuszczaniem, regulacją i dostrajaniem. Nasze produkty cechuje wysoka jakość, nowoczesna technologia i niezawodność.

Oferta produktowa firmy LINAK liczy ponad 7000 różnych artykułów, w tym:

- siłowniki liniowe • kolumny podnoszące • skrzynki kontrolne
- piloty • akcesoria • rozwiązania cyfrowe.

Celem firmy jest dostarczanie innowacyjnych systemów siłowników, które poprawiają jakość życia i pracy ludzi. LINAK posiada oddziały i dystrybutorów w wielu krajach na całym świecie, a zasięg firmy stale rośnie. Służymy fachowym doradztwem w doborze odpowiednich rozwiązań stosowanych w przemyśle.

**LINAK Danmark A/S
(Spółka Akcyjna)
Oddział w Polsce**
Al. Zjednoczenia 36
01-830 Warszawa
tel. 22 295 09 70
info@linak.pl
www.linak.pl

METTLER TOLEDO

Mettler-Toledo Sp. z o.o.

METTLER TOLEDO jest światowym liderem produkującym urządzenia do ważenia i pomiarów, takie jak: wagi laboratoryjne, przemysłowe i handlowe. Ważnym elementem oferty są dynamiczne wagi kontrolne pracujące w linii produkcyjnej, detektory (wykrywacze) metalu oraz systemy kontroli rentgenowskiej. Nasza marka GARVENS jest liderem wśród producentów systemów ważenia dynamicznego do kontroli masy netto towarów paczkowanych. Nasza marka SAFELINE jest liderem wśród producentów urządzeń do wykrywania zanieczyszczeń produktów oraz zapewnienia jakości w przemyśle farmaceutycznym i spożywczym. Produkujemy wagi przemysłowe każdego rodzaju. Ważenie przemysłowe zajmuje się procesami kontroli ważenia w branży farmaceutycznej, chemicznej, spożywczej, metalowej, OEM oraz w dziedzinie transportu i logistyki. Dostarczamy wagi oraz usługi i produkty w dziedzinach surowców (odbior dostaw, inspekcja), przygotowania produkcji, pakowania, kontroli masy netto i transportu, również poprzez partnerów i dealerów.

Mettler-Toledo Sp. z o.o.
ul. Poleczki 21
02-822 Warszawa
tel. +48 22 691 10 00
polska@mt.com
www.mt.com

MOSCA DIRECT POLAND Sp. z o.o.

MOSCA – niemiecki producent wysokiej klasy wiązarek do zabezpieczania towaru za pomocą taśm PP i PET.

OFERTA:

- wiązarki półautomatyczne;
- wiązarki automatyczne;
- prasy do palet;
- owijarki folią stretch Movitec;
- taśmy wiążące PP i PET;
- części zamienne do wiązarek MOSCA;
- autoryzowany serwis.

OBSŁUGIWANE BRANŻE:

- producenci tektury falistej i opakowań;
- logistyka i handel wysyłkowy;
- poligrafia i kolportaż;
- przemysł spożywczy – wiązarki ze stali nierdzewnej;
- przemysł farmaceutyczny;
- pralnie;
- producenci mebli;
- materiały budowlane i ceramika.

**MOSCA DIRECT
POLAND Sp. z o.o.**
ul. Płowiecka 105/107
04-501 Warszawa
tel. 22 870 00 33
fax 22 201 18 41
mdpinfo@mosca.com
www.mosca.com

MULTIVAC Sp. z o.o.

MULTIVAC, FRITSCH i TVI pod wspólną marką.

Grupa MULTIVAC oferuje kompletne rozwiązania do pakowania i przetwarzania: żywności, produktów medycznych i farmaceutycznych oraz towarów przemysłowych. Jako lider technologiczny nieustannie wyznacza nowe standardy na rynku, wspierając zarówno małe, średnie, jak i duże przedsiębiorstwa. Portfolio Grupy MULTIVAC obejmuje różnorodne technologie pakowania, rozwiązania automatyzacji, krojenia i porcjowania, systemy znakowania i kontroli, a także materiały opakowaniowe. Oferta MULTIVAC to rozwiązania dostosowane do indywidualnych potrzeb klienta – od krojenia i porcjowania po technologię pieczenia. Nasz zespół ekspertów oferuje wsparcie klienta począwszy od wstępnej konsultacji, aż po doskonały serwis posprzedażowy. Nasze portfolio obejmuje także urządzenia dla przemysłu firmy BIZERBA.

MULTIVAC Sp. z o.o.
Natalin, ul. Ziemska 35
21-002 Jastków
tel. 81 746 67 00
mupl@multivac.pl
www.multivac.pl

PACKSOL

Wagi kontrolne, wykrywacze X-Ray, wykrywacze metali, dozowniki wagowe, pionowe i poziome maszyny pakujące, linie pakowania w kartony różnych typów oraz robotyka, automatyzacja pakowania i systemy paletyzacji, maszyny do pakowania w płaskie saszetki oraz opakowania typu *Stick* i *doypack*.

Przedstawicielstwo firm: PRISMA, PFM/MBP, IMBALL, FUTURA PACK, MF Packaging, MACS.

PACKSOL
ul. Odonica 2
62-200 Gniezno
tel. 601 997 535
fax 61 425 13 75
ryszard.warczynski@packsol.pl
www.packsol.pl

PIOMAR Sp. Cywilna

Nasza oferta to urządzenia separujące (przesiewacze okrągłe) firmy AMKCO, które od 20 lat są znane i cenione w Polsce.

Przesiewacze wibracyjne:

- Standardowe do produktów suchych i mokrych;
- Filtrujące np. odzyskanie sera z serwatki;
- Odpylające np. usuwanie kurzu z produktu;
- Kaskadowe, zwiększenie wydajności;
- Ciśnieniowe do przesiewu w systemach transportu pneumatycznego;
- Wielopokładowe do podziału na wiele różnych frakcji;
- i wiele innych.

Podejmując z nami współpracę mają Państwo gwarancję wysokiej jakości usług oraz profesjonalne wsparcie techniczno-handlowe.

PIOMAR Sp. Cywilna
ul. Szwoleżerów 123A
05-091 Żąbki k. W-wy
tel./fax 22 781 51 17
tel. 22 698 10 46
biuro@piomarsc.com
www.piomarsc.com



PK SYSTEM Sp. z o.o.

PK SYSTEM to firma specjalizująca się w produkcji i dystrybucji nowoczesnych rozwiązań opakowaniowych. Od lat dostarczamy klientom najwyższej jakości produkty, które znajdują szerokie zastosowanie w różnych branżach.

Nasza oferta obejmuje m.in.: • Kształtki z pianki polietylenowej – idealne do zabezpieczenia delikatnych produktów podczas transportu • Maszyny do produkcji folii – nowoczesne urządzenia umożliwiające wytwarzanie poduszek i mat z powietrzem • Profile piankowe – doskonale do ochrony krawędzi i narożników • Wypełniacze papierowe – ekologiczne rozwiązanie do zabezpieczania przesyłek • Pianki rosnące – innowacyjne produkty, które idealnie dopasowują się do kształtu zabezpieczanego przedmiotu, zapewniając mu maksymalną ochronę.

Stawiamy na innowacyjność i jakość. Nowoczesne technologie i ciągle doskonalenie produktów spełniają najwyższe standardy i są doceniane przez klientów w kraju i za granicą. Zapraszamy do współpracy i odwiedzenia strony internetowej.

PK SYSTEM – Twoje opakowania, nasza pasja.

PK SYSTEM Sp. z o.o.

44-100 Gliwice
ul. Dolna 12
tel. +48 32 725 95 88
biuro@pkssystem.com.pl
www.pkssystem.com.pl



POLPAK Sp. z o.o.

Firma POLPAK, wiodący producent maszyn pakujących z ponad 30-letnim doświadczeniem, oferuje innowacyjne rozwiązania, dostosowane do indywidualnych potrzeb Klientów:

- Poziome maszyny pakujące doypack-monofolie z systemem wklejania korka lub zamknięcia strunowego zipper
- Pionowe maszyny pakujące
- Kompletnie linie pakujące (pakowanie w tacki, słoje)
- Case Packery
- Pakowanie w wiaderka i worki
- Pakowanie zbiorcze
- Kartoniarki
- Serwis gwarancyjny i pogwarancyjny.

Drugi dział firmy jest głównym dostawcą zamknięć do opakowań oraz opakowań kosmetycznych, dedykowanych branży chemii gospodarczej oraz kosmetycznej, na rynku polski i europejski. W ofercie znajdują się m.in.: spryskiwacze, spieniacze, dozowniki, atomizery, opakowania typu Airless, słoje, nakrętki i wiele innych.

POLPAK Sp. z o.o.

03-117 Warszawa
ul. Kabrioletu 4
tel. 22 614 49 48
fax 22 814 36 36
polpak@polpak.pl
www.polpak.pl



SOFTMATIK

SOFTMATIK to polska firma inżynierska zajmująca się projektowaniem i produkcją maszyn oraz urządzeń przemysłowych, przeznaczonych do pakowania, kontroli i transportu. Projektujemy stanowiska według wytycznych specyfikacji Klienta, biorąc pełną odpowiedzialność za każdą faz projektu, aż po instalację w miejscu docelowym, co zapewnia nam wysoką jakość usług oraz możliwości szybkiego serwisu lub modernizacji. Nasza oferta projektowania i budowy maszyn oraz urządzeń obejmuje: • transportery rolkowe i taśmowe • zaklejarki automatyczne • stanowiska zrobotyzowane • stanowiska kontrolno-pomiarowe • systemy paletyzujące i depaletyzujące • kapturownice.

Zajmujemy się również oprogramowaniem do kontroli i wizualizacji procesów produkcyjnych SCADA. Tworzymy aplikacje do monitorowania procesów i kluczowych wskaźników efektywności produkcji, które pozwalają monitorować zużycie mediów (energia, woda, gaz) i dostarczają istotnych informacji, które mogą być wykorzystane do optymalizacji kosztów i poprawy efektywności.

Softmatik

ul. Gen. Józefa Hauke Bosaka 1
25-217 Kielce
tel. 608 142 230
zapytania@softmatik.pl
www.softmatik.pl



SUPERMACH Sp. k.

Firma SUPERMACH oferuje serwis maszyn pakujących i produkcyjnych różnych producentów i stałą opiekę serwisową. Wykonujemy:

- szeroko pojęte modernizacje maszyn ze zmianą sterowania i oprogramowania włącznie,
- montaż oraz uruchomienie (od automatów pakujących w folię termokurczliwą po etykietarki),
- modernizację i przebudowę linii pakujących,
- adaptację maszyn pakujących do współpracy w linii,
- projektowanie ciągów produkcyjnych.

Ponadto oferujemy stałą obsługę serwisową oraz przeglądy maszyn pakujących (możliwość zawarcia umowy serwisowej), outsourcing utrzymania ruchu, bieżące naprawy, cykliczną konserwację, regularne przeglądy, remonty i modernizacje.

Tomasz Nita SUPERMACH Spółka Komandytowa

ul. Chodecka 15/104
03-350 Warszawa
tel. 788 360 062
fax 22 250 14 08
office@supermach.pl
www.supermach.pl

TREPKO S.A.

Światowy dostawca automatów pakujących dla przemysłu spożywczego: rozwiązania dla indywidualnych potrzeb, uniwersalność automatów, niezawodność maszyn i usług, kompleksowość rozwiązań.



Oferta:

- automaty do napełniania i zamykania w gotowe pojemniki (liniowe, rotacyjne, karuzelowe);
- automaty do napełniania butelek;
- linie do napełniania i koagulacji sera U.F.;
- systemy dozowania;
- pakowanie dużych porcji produktu w karton;
- automaty do formowania i owijania kostek;
- linie do napełniania, formowania i owijania bloków;
- automaty do formowania, napełniania i zamykania opakowań;
- automaty do pakowania kanapek;
- systemy pakowania zbiorczego;
- serwis pogwarancyjny, sprzedaż części zamiennych, doradztwo techniczne.

TREPKO S.A.
ul. Roosevelta 116
62-200 Gniezno
tel. 61 426 50 41
fax 61 426 50 68
info@trepko.com
www.trepko.com

ULMA Packaging

Ulma Packaging Polska sprzedaje i serwisuje w Polsce cały asortyment maszyn produkowanych przez Ulma Packaging. Ponadto oferuje urządzenia peryferyjne tworząc kompletne linie pakujące. Rozwiązania Ulma Packaging przeznaczone są do pakowania produktów spożywczych i niespożywczych.



Ulma Packaging produkuje: • maszyny typu FLOW PACK – pakowanie w folie niebarierowe, niebarierowe termokurczliwe (do 1000 op./min) oraz pakowanie w folie barierowe i barierowe termokurczliwe (pakowane w zmodyfikowanej atmosferze) (do 200 op./min) • maszyny typu TRAYSEALER – wysokowydajne pakowanie produktów na tackach – zgrzewanie tacek (do 23 taktów/min), zmodyfikowana atmosfera (do 19 taktów/min), SKIN • maszyny rolowe – pakowanie w opakowania z folii miękkiej (próżnia, MAP) i twardej (MAP), pakowanie w opakowania typu SKIN • maszyny pionowe – do pionowego pakowania produktów • maszyny do pakowania w folię stretch i folię termokurczliwą.

**ULMA Packaging
Polska Sp. z o.o.**
ul. Kościelna 10
05-124 Skrzyszew
tel. 22 766 22 50
biuro@ulmapackaging.pl
www.ulmapackaging.pl

Wikpol Sp. z o.o.

Jesteśmy firmą inżynierską działającą na rynku nowych technologii od 30 lat. Specjalizujemy się w projektowaniu, produkcji i wdrażaniu wysokiej klasy zautomatyzowanych i zrobotyzowanych linii paletyzacji i pakowania zbiorczego. Nasza oferta obejmuje także robotyzację procesów związanych z kontrolą jakości, obsługą urządzeń, *pick&place* oraz intralogistyką.



Oferujemy wysokowydajne, niezawodne i elastyczne rozwiązania, które przystosowane są do pracy z dowolnym produktem, w różnych warunkach wytwarzania. Nasze linie, wyposażone w najnowsze systemy sterowania i informatyczne, zapewniają użytkownikowi łatwą, intuicyjną obsługę oraz wymianę danych z systemami zewnętrznymi. Linie objęte są wyspecjalizowaną opieką serwisową, w tym serwisem zdalnym.

Produkujemy szereg urządzeń stanowiących wyposażenie linii produkcyjnych, w tym:

- głowice manipulacyjne robotów
- układy kompletacji i przygotowania opakowań
- automatyczne podajniki palet
- systemy inteligentnych przenośników.

Wikpol Sp. z o.o.
Konopnica 208 B
21-030 Motycz
tel. 81 503 23 30
handlowy@wikpol.com.pl
www.wikpol.com.pl



DEC Poland Tekpro Sp. z o.o.

ul. Korczaka 37
39-300 Mielec
tel. 17 774 51 58
tel. kom. 506 586 978
mz@dec-group.pl
www.tekpro.pl

DEC Poland Tekpro Sp. z o.o.

DEC Poland Tekpro jest firmą inżynierską dostarczającą pojedyncze urządzenia oraz kompletne instalacje przemysłowe do obsługi materiałów sypkich w procesach produkcyjnych. Oprócz sprzedaży pojedynczych urządzeń zajmujemy się przygotowaniem projektów oraz kompleksowych rozwiązań technologicznych pod klucz. Opracowujemy koncepcje oparte na formule *process basic engineering project*. Naszymi Klientami są firmy działające w branżach farmaceutycznej, spożywczej, chemicznej i tworzyw sztucznych. Oferowana przez nas technologia próżniowo-ciśnieniowego transportu, dozowania oraz mieszania produktów pozwala na całkowitą hermetyzację i inertyzację procesów. DEC Poland Tekpro reprezentuje uznanych europejskich producentów, którzy uzupełniają naszą ofertę o urządzenia pozwalające stworzyć kompletną instalację produkcyjną. Bogate doświadczenie firm założycielskich i zdolność rozwijania nowych technologii czynią DEC Poland użytecznym partnerem dla firm przetwarzających materiały sypkie w procesach produkcyjnych.



DREWMAX Sp. z o.o.

ul. Strzelecka 5
47-230 Kędzierzyn-Koźle
tel. 77 481 01 22
fax 77 481 00 68
drewmax@drewmax.net.pl
www.drewmax.net.pl

DREWMAX Sp. z o.o.

W swojej ofercie posiadamy ponad 100 maszyn i urządzeń przeznaczonych dla różnych gałęzi przemysłu.

- Linie ważaco-pakujące do worków otwartych z dozownikiem taśmowym;
- Linie ważaco-pakujące do worków otwartych z dozownikiem ślimakowym;
- Linie ważaco-pakujące do opakowań sztywnych – wiadra;
- Automatyczne linie ważaco-pakujące do worków z folii płaskiej;
- Automatyczne linie ważaco-pakujące do worków z rękawa foliowego;
- Automatyczne paletyzatory, paletyzacja przy użyciu robotów;
- Automatyczne kapturownice – *stretch hood*;
- Wagi systemowe – wagi zbiornikowe, wagi stożkowe, wagi przesypowe, wagi ślimakowe, wagi przejezdne;
- Próbniki: kulełkowe, rurowe, ślimakowe, podredlerowe;
- Zbiorniki technologiczne;
- Stacje mikrodozowania, automatyka przemysłowa, pełne linie technologiczne;
- Systemy magazynowania;
- Projektowanie i automatyzacja produkcji.



GEMA sp. z o.o.

Ks. P. Ściegiennego 262 R
25-116 Kielce
tel. 41 343 45 20
tel. kom. 515 118 088
www.gema.biz.pl

GEMA sp. z o.o.

GEMA – od 1991 roku – polski producent maszyn i automatycznych linii do pakowania ładunków paletowych w folie (*stretch*, kaptury termokurczliwe lub kaptury *stretch*) i do transportu wewnętrznego ładunków paletowych.

W ofercie:

- OWIJARSKI automatyczne: z poziomym lub pionowym pierścieniem, z obrotowym przenośnikiem
- OWIJARSKI półautomatyczne do paletyzowanych ładunków
- OWIJARSKI specjalistyczne – do okien, drzwi, bel, ładunków wielkogabarytowych
- OBKURCZARKI automatyczne: ramowe, z obrotowym ramieniem, z obrotowym przenośnikiem
- OBKURCZARKI półautomatyczne do paletyzowanych ładunków
- ELEMENTY LINII: przenośniki (rolkowe, łańcuchowe, przenikające), obrotnice, podnośniki, magazyny pustych palet, układy przykrywania
- ROBOTY PALETYZUJĄCE
- folie *stretch*
- palniki gazowe *Shrinkfast* – do ręcznego obkurczania folią termokurczliwą
- serwis gwarancyjny i pogwarancyjny: części zamienne, przeglądy, remonty, modernizacje.



ID LIFTING Sp. z o.o. Sp. k.

ul. Chabrowa 13, Długoleśka
55-095 Mirków
tel. 71 30 70 123
info@id-lifting.pl
www.id-lifting.pl

ID LIFTING Sp. z o.o. Sp. k.

DOSTAWCA URZĄDZEŃ TRANSPORTU BLISKIEGO!

Dostarczamy:

- Manipulatory pneumatyczne na sztywnym układzie ramion i linkowe;
- Manipulatory podciśnieniowe;
- Lekkie wózki manipulacyjne;
- Chwytaaki i zawieszaki;
- Konstrukcje: żurawie, suwnice, konstrukcje wsporcze;
- Zapewniamy instalacje, modernizacje, szkolenia, serwis gwarancyjny i pogwarancyjny.

Siedziba naszej firmy mieści się w Długoleśce k. Wrocławia, ale odwiedzamy klientów na terenie całej Polski.

LINAK Danmark A/S (Spółka Akcyjna) Oddział w Polsce

LINAK Polska jest biurem regionalnym koncernu LINAK®, lidera systemów elektrycznych siłowników liniowych.

Zajmujemy się sprzedażą systemów siłowników elektrycznych, które wykonują każde zadanie związane z podnoszeniem, opuszczaniem, regulacją i dostrajaniem. Nasze produkty cechuje wysoka jakość, nowoczesna technologia i niezawodność.

Oferta produktowa firmy LINAK liczy ponad 7000 różnych artykułów, w tym:

- siłowniki liniowe • kolumny podnoszące • skrzynki kontrolne
- piloty • akcesoria • rozwiązania cyfrowe.

Celem firmy jest dostarczanie innowacyjnych systemów siłowników, które poprawiają jakość życia i pracy ludzi. LINAK posiada oddziały i dystrybutorów w wielu krajach na całym świecie, a zasięg firmy stale rośnie. Służymy fachowym doradztwem w doborze odpowiednich rozwiązań stosowanych w przemyśle.



LINAK Danmark A/S
(Spółka Akcyjna)
Oddział w Polsce
Al. Zjednoczenia 36
01-830 Warszawa
tel. 22 295 09 70
info@linak.pl
www.linak.pl

MULTIVAC Sp. z o.o.

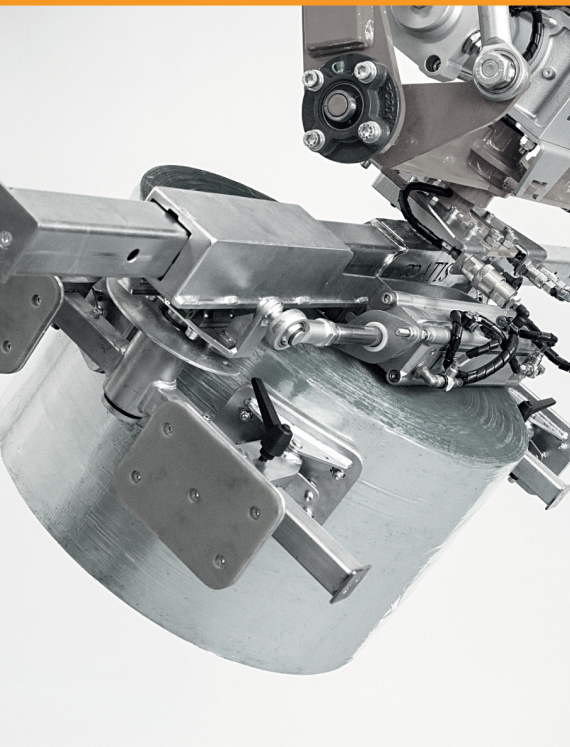
MULTIVAC, FRITSCH i TVI pod wspólną marką.

Grupa MULTIVAC oferuje kompletne rozwiązania do pakowania i przetwarzania: żywności, produktów medycznych i farmaceutycznych oraz towarów przemysłowych. Jako lider technologiczny nieustannie wyznacza nowe standardy na rynku, wspierając zarówno małe, średnie, jak i duże przedsiębiorstwa. Portfolio Grupy MULTIVAC obejmuje różnorodne technologie pakowania, rozwiązania automatyzacji, krojenia i porcjowania, systemy znakowania i kontroli, a także materiały opakowaniowe. Oferta MULTIVAC to rozwiązania dostosowane do indywidualnych potrzeb klienta – od krojenia i porcjowania po technologię pieczenia. Nasz zespół ekspertów oferuje wsparcie klienta począwszy od wstępnej konsultacji, aż po doskonały serwis posprzedażowy. Nasze portfolio obejmuje także urządzenia dla przemysłu firmy BIZERBA.



MULTIVAC Sp. z o.o.
Natalin, ul. Ziemska 35
21-002 Jastków
tel. 81 746 67 00
mupl@multivac.pl
www.multivac.pl

KUPUJ ONLINE NA WWW.SKLEP.ID-LIFTING.PL



SALON POKAZOWY

Odwiedź nasz salon pokazowy i przetestuj urządzenia:

- manipulatory pneumatyczne
- manipulatory podciśnieniowe
- wózki manipulacyjne
- chwytaki i zawiesia

www.id-lifting.pl



ID LIFTING sp. z o.o. sp. k.
ul. Chabrowa 13, 55-095 Długołęka



PACKSOL

Wagi kontrolne, wykrywacze X-Ray, wykrywacze metali, dozowniki wagowe, pionowe i poziome maszyny pakujące, linie pakowania w kartony różnych typów oraz robotyka, automatyzacja pakowania i systemy paletyzacji, maszyny do pakowania w płaskie saszetki oraz opakowania typu *Stick* i *doypack*.

Przedstawicielstwo firm: PRISMA, PFM/MBP, IMBALL, FUTURA PACK, MF Packaging, MACS.

PACKSOL

ul. Odonica 2
62-200 Gniezno
tel. 601 997 535
fax 61 425 13 75
ryszard.warczynski@packsol.pl
www.packsol.pl



PIOMAR Sp. Cywilna

Nasza oferta to urządzenia separujące (przesiewacze okrągłe) firmy AMKCO, które od 20 lat są znane i cenione w Polsce.

Przesiewacze wibracyjne:

- Standardowe do produktów suchych i mokrych;
- Filtrujące np. odzyskanie sera z serwatki;
- Odpylające np. usuwanie kurzu z produktu;
- Kaskadowe, zwiększenie wydajności;
- Ciśnieniowe do przesiewu w systemach transportu pneumatycznego;
- Wielopokładowe do podziału na wiele różnych frakcji;
- i wiele innych.

Podjmując z nami współpracę mają Państwo gwarancję wysokiej jakości usług oraz profesjonalne wsparcie techniczno-handlowe.

PIOMAR Sp. Cywilna

ul. Szwoleżerów 123A
05-091 Ząbki k. W-wy
tel./fax 22 781 51 17
tel. 22 698 10 46
biuro@piomarsc.com
www.piomarsc.com



POLPAK Sp. z o.o.

Firma POLPAK, wiodący producent maszyn pakujących z ponad 30-letnim doświadczeniem, oferuje innowacyjne rozwiązania, dostosowane do indywidualnych potrzeb Klientów:

- Poziome maszyny pakujące doypack-monofolie z systemem wklejania korka lub zamknięcia strunowego zipper
- Pionowe maszyny pakujące
- Kompletnie linie pakujące (pakowanie w tacki, stoje)
- Case Packery
- Pakowanie w wiaderka i worki
- Pakowanie zbiorcze
- Kartoniarki
- Serwis gwarancyjny i pogwarancyjny.

Drugi dział firmy jest głównym dostawcą zamknięć do opakowań oraz opakowań kosmetycznych, dedykowanych branży chemii gospodarczej oraz kosmetycznej, na rynki polski i europejski. W ofercie znajdują się m.in.: spryskiwacze, spieniacze, dozowniki, atomizery, opakowania typu Airless, stoje, nakrętki i wiele innych.

POLPAK Sp. z o.o.

03-117 Warszawa
ul. Kabrioletu 4
tel. 22 614 49 48
fax 22 814 36 36
polpak@polpak.pl
www.polpak.pl



SOFTMATIK

SOFTMATIK to polska firma inżynierska zajmująca się projektowaniem i produkcją maszyn oraz urządzeń przemysłowych, przeznaczonych do pakowania, kontroli i transportu. Projektujemy stanowiska według wytycznych specyfikacji Klienta, biorąc pełną odpowiedzialność za każdą z faz projektu, aż po instalację w miejscu docelowym, co zapewnia nam wysoką jakość usług oraz możliwości szybkiego serwisu lub modernizacji. Nasza oferta projektowania i budowy maszyn oraz urządzeń obejmuje: • transportery rolkowe i taśmowe • zaklejárki automatyczne • stanowiska zrobotyzowane • stanowiska kontrolno-pomiarowe • systemy paletyzujące i depaletyzujące • kapturownice.

Zajmujemy się również oprogramowaniem do kontroli i wizualizacji procesów produkcyjnych SCADA. Tworzymy aplikacje do monitorowania procesów i kluczowych wskaźników efektywności produkcji, które pozwalają monitorować zużycie mediów (energia, woda, gaz) i dostarczają istotnych informacji, które mogą być wykorzystane do optymalizacji kosztów i poprawy efektywności.

Softmatik

ul. Gen. Józefa Hauke Bosaka 1
25-217 Kielce
tel. 608 142 230
zapytania@softmatik.pl
www.softmatik.pl

.steute Polska

Niemiecka firma .steute koncentruje się na produkcji aparatury łączeniowej i sterowniczej do złożonych i krytycznych zastosowań w przemyśle. Oferta obejmuje m.in.:

- wyłączniki linkowe bezpieczeństwa (linkowe.pl);
- czujniki zbiegania taśmy przenośników (linkowe.pl);
- wyłączniki nożne, także z wyjściem analogowym (nozne.pl);
- wyłączniki pozycyjne i krańcowe, także precyzyjne;
- osprzęt tablicowy i kasety sterownicze;
- wyłączniki, czujniki magnetyczne i blokady bezpieczeństwa;
- kurtyny i bariery świetlne, listwy oraz maty bezpieczeństwa (www.grein.pl);
- wyłączniki i czujniki bezprzewodowe w technologii sWave;
- urządzenia w wykonaniu przeciwwybuchowym (ATEX), także 3D oraz M1/M2;
- wersje specjalne urządzeń: IP68, IP69K, IP66 (do pracy na morzu), NIRO (wykonanie nierdzewne), Extreme (do pracy w warunkach ekstremalnych).

.steute

.steute Polska
al. Wilanowska 321
02-665 Warszawa
tel. 22 843 08 20
info@steute.pl
www.steute.pl

Wikpol Sp. z o.o.

Jesteśmy firmą inżynierską działającą na rynku nowych technologii od 30 lat. Specjalizujemy się w projektowaniu, produkcji i wdrażaniu wysokiej klasy zautomatyzowanych i zrobotyzowanych linii paletyzacji i pakowania zbiorczego. Nasza oferta obejmuje także robotyzację procesów związanych z kontrolą jakości, obsługą urządzeń, *pick&place* oraz intralogistyką.

Oferujemy wysokowydajne, niezawodne i elastyczne rozwiązania, które przystosowane są do pracy z dowolnym produktem, w różnych warunkach wytwarzania. Nasze linie, wyposażone w najnowsze systemy sterowania i informatyczne, zapewniają użytkownikowi łatwą, intuicyjną obsługę oraz wymianę danych z systemami zewnętrznymi. Linie objęte są wyspecjalizowaną opieką serwisową, w tym serwisem zdalnym.

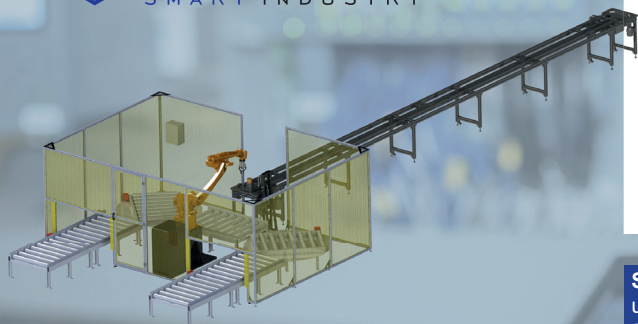
Produkujemy szereg urządzeń stanowiących wyposażenie linii produkcyjnych, w tym:

- głowice manipulacyjne robotów
- układy kompletacji i przygotowania opakowań
- automatyczne podajniki palet
- systemy inteligentnych przenośników.

WIKPOL

Robotyzacja procesów

Wikpol Sp. z o.o.
Konopnica 208 B
21-030 Motycz
tel. 81 503 23 30
handlowy@wikpol.com.pl
www.wikpol.com.pl



Nasza oferta projektowania i budowy maszyn oraz urządzeń obejmuje:

- transportery rolkowe i taśmowe
- zaklejkarki automatyczne
- stanowiska zrobotyzowane
- stanowiska kontrolno-pomiarowe
- systemy paletyzujące i depaletyzujące
- kapturownice

Softmatik
ul. Gen. Józefa Hauke Bosaka 1
25-217 Kielce

tel. 608 142 230
zapytania@softmatik.pl
www.softmatik.pl



Biuro Inżynierskie Maciej Zajęczkowski

ul. Krauthofera 16
60-203 Poznań
tel. 61 662 56 66
info@hbm.com.pl
www.hbm.com.pl

Biuro Inżynierskie Maciej Zajęczkowski

Oferta Biura Inżynierskiego Maciej Zajęczkowski, jako wyłącznego dystrybutora marki HBM na terenie Polski, obejmuje dostawy najwyższej jakości komponentów i systemów pomiaru wielkości mechanicznych produkowanych przez naszego niemieckiego partnera.

Najistotniejsze w obszarze naszego działania są układy pomiaru: • masy • siły • drogi (przemieszczenia) • momentu obrotowego • ciśnienia;

a ponadto: • komponenty do wag • wzmacniacze pomiarowe • systemy i programy do analizy naprężeń • akwizycja danych o częstotliwości próbkowania do 100 mln próbek/s (100 MHz) • systemy metrologiczne i kalibracyjne dla nauki i przemysłu • tensometry oporowe i optyczne.



RAControls Sp. z o.o.

RAControls Sp. z o.o.

ul. Kościuszki 112
40-519 Katowice
tel. 32 788 77 05
dok@racontrols.pl
www.racontrols.pl

RAControls oferuje wsparcie w stosowaniu najnowocześniejszych technologii kontrolno-sterujących w automatyce i informatyce przemysłowej. RAControls współpracuje z czołowymi producentami i dostawcami rozwiązań, takimi jak Rockwell Automation, SMC, FANUC, Cisco, HMS Networks, ProSoft Technology, Stratus Technologies, Hilscher, nVent HOFFMAN, rf IDEAS czy Dynics. Firma oferuje także profesjonalne szkolenia i usługi konsultingowe, dostosowane do indywidualnych potrzeb klientów.

W zakresie oprogramowania do kontroli i wizualizacji systemów produkcyjnych portfolio firmy obejmuje m.in.: • systemy SCADA i HMI • urządzenia zdalnego dostępu • systemy rejestracji danych • systemy raportowania.

W ofercie dostępne również m.in.: • sterowniki PLC • przemienniki częstotliwości • serwonapędy • systemy bezpieczeństwa • rozproszone moduły I/O • komponenty elektryczne • konwertery protokołów • urządzenia do komunikacji radiowej • obudowy i szafy sterownicze oraz wiele innych.



SOFTMATIK

Firma SOFTMATIK zajmująca się projektowaniem i produkcją maszyn oraz urządzeń przemysłowych zajmuje się również projektowaniem i wykonawstwem systemów opartych o sterowniki swobodnie programowalne PLC oraz systemy wizualizacji SCADA-HMI. Tworzymy aplikacje i oprogramowanie do monitorowania procesów i kluczowych wskaźników efektywności produkcji KPI, OEE, oprogramowanie do monitorowania zużycia mediów (np. energia, woda, gaz, ciepło), które mogą być wykorzystane do optymalizacji kosztów i poprawy efektywności produkcji.

Softmatik

ul. Gen. Józefa Hauke Bosaka 1
25-217 Kielce
tel. 608 142 230
zapytania@softmatik.pl
www.softmatik.pl

- Migracja przestarzałych systemów sterowania PLC, HMI
- Programowanie sterowników przemysłowych PLC, Siemens, Allen Bradley
- Programowanie paneli operatorskich HMI, Siemens, Allen Bradley
- Wizualizacji produkcji SCADA, Promotic, Zenon, Optix, Aveva InTouch, WinCC
- Systemy wspomagające produkcję: systemy dziennego raportowania produkcji oraz gromadzenie danych: ilości, jakości oraz zużycia mediów



UTILCELL, s.r.o.

UTILCELL – hiszpański producent przetworników tensometrycznych, akcesoriów montażowych oraz nowoczesnych mierników wagowych. Ponad 40 lat doświadczenia. Jesteśmy w pierwszej trójce największych producentów w Europie. Gwarantujemy wysoką jakość, powtarzalność oraz krótkie terminy realizacji. Posiadamy przedstawicielstwo w Polsce.

UTILCELL, s.r.o.

nám. V. Mrštíka 40
664 81 Ostrovačice
Republika Czeska
tel. kom. +48 511 421 118
p.dustet@utilcell.com
www.utilcell.pl

VIX Automation Sp. z o.o.

VIX Automation to Autoryzowany Dystrybutor Oprogramowania oraz Usług Proficy firmy GE Vernova (dawniej GE Digital), na terenie Polski, Litwy, Łotwy i Estonii.

Łączymy wiedzę i doświadczenie z zakresu zarządzania produkcją, automatyki i informatyki, dzięki czemu jesteśmy w stanie dostarczać rozwiązania IT dla przemysłu skrojone na miarę.

Oferta VIX Automation obejmuje: systemy SCADA, MES, systemy archiwizacji i raportowania produkcji, dashboardy produkcyjne, harmonogramowanie produkcji, analizę wydajności produkcji (OEE), konsultacje i audyty oprogramowania, usługi wdrożeniowe, optymalizację i aktualizację istniejących systemów, profesjonalne szkolenia z zakresu oferowanego oprogramowania.

Ponad 18-letnie doświadczenie, wykwalifikowana kadra inżynierów oraz znajomość specyfiki polskiego przemysłu pozwalają nam zapewniać klientom usługi najwyższej jakości.

**VIX Automation Sp. z o.o.**

ul. Żeliwna 43
40-852 Katowice
tel. 32 358 20 20
vix@vix.com.pl
www.vix.com.pl



ASPEKT Sp. z o.o.
ul. Męczenników Oświęcimia 40
41-922 Radzionków
tel. 32 388 08 80
zapytania@aspekt.net.pl
www.aspekt.net.pl

ASPEKT Sp. z o.o.

Aspekt Sp. z o.o. to polska firma technologiczna specjalizująca się w dostarczaniu innowacyjnych rozwiązań dla branży logistycznej, produkcji i handlu. Z ponad 20-letnim doświadczeniem w automatyzacji i optymalizacji procesów, firma oferuje kompleksowe usługi, oprogramowanie i sprzęt, które pomagają klientom rozwijać przewagę rynkową. Aspekt jest dostawcą oraz strategicznym partnerem, który pomaga w osiągnięciu celów biznesowych. Dzięki naszemu holistycznemu podejściu i głębokiemu zrozumieniu potrzeb klienta, jesteśmy w stanie dostarczyć rozwiązania dostosowane do indywidualnych potrzeb firmy i zespołu.

Nasza oferta: • Audyt logistyczny: Profesjonalna analiza i optymalizacja procesów logistycznych • WMS Rewista: Autorski system magazynowy dla zaawansowanej logistyki • Oznakowanie magazynów i hal: Kompleksowe usługi w zakresie identyfikacji i znakowania • Rozwiązania IT: Oparte o kody kreskowe, RFID i LAN / WLAN • Serwis gwarancyjny i pogwarancyjny: Pełne wsparcie techniczne • Etykiety i taśmy: Szeroki wybór materiałów eksploatacyjnych.



**Codemax A. Kowalska
K. Wiśniewski Sp. j.**
ul. Szwoleżerów 123A
05-091 Ząbki k. W-wy
tel./fax 22 781 51 17
tel. 22 698 10 46
codemax@codemax.eu
www.codemax.eu

Codemax A. Kowalska, K. Wiśniewski Sp. j.

Nasza firma od ponad 20 lat dostarcza urządzenia znakujące (drukarki) do przemysłu. Oferuje:

- Drukarki przemysłowe Citronix małego pisma (kartrydżowe TIJ i tzw. „plujki” CIJ).
- Drukarki przemysłowe Limitronic wysokiej rozdzielczości (Hi-Res).

Firma Codemax zapewnia kompleksowe rozwiązania dla każdego klienta, projektując i instalując zarówno rozbudowane linie drukujące, jak i pojedyncze stanowiska do znakowania. Jako wyłączny dystrybutor sprzedawanych drukarek na rynku krajowym, dostarcza materiały eksploatacyjne oraz usługi serwisowe, co gwarantuje klientom solidne wsparcie przez cały okres użytkowania urządzeń drukujących.



**COMP S.A. Oddział Centrum
Technologii Sprzedaży**
ul. Nawojowska 118
33-300 Nowy Sącz
tel. 18 444 07 20
wagi@novitus.pl
www.novitus.pl

COMP S.A. Oddział Centrum Technologii Sprzedaży

NOVITUS jest liderem na polskim rynku w dostarczaniu rozwiązań technologicznych wspomagających pracę handlu, usług i logistyki. To marka gwarantująca najbardziej nowoczesne technologie z zakresu elektroniki i informatyki, wykorzystywane w urządzeniach fiskalnych, urządzeniach automatycznej identyfikacji i wagach elektronicznych. NOVITUS jest zarówno oddziałem, jak i marką należącą do firmy COMP SA. Jedną z głównych gałęzi produktowych oferowanych przez NOVITUS są urządzenia ważące. Oferta obejmuje: wagi proste, wagi kalkulacyjne, wagi dedykowane do pracy w boksach kasowych, wagi etykietujące oraz wagi platformowe. NOVITUS oferuje także innowacyjne rozwiązania dla przemysłu oparte na wagach dynamicznych. Są to usprawniające proces produkcyjny ręczne lub automatyczne systemy ważąco-etykietujące. Dużym atutem są również, wykorzystywane do sortowania produktów, dyskryminatory i klasyfikatory produktów według masy.



**LINAK Danmark A/S
(Spółka Akcyjna)
Oddział w Polsce**
Al. Zjednoczenia 36
01-830 Warszawa
tel. 22 295 09 70
info@linak.pl
www.linak.pl

LINAK Danmark A/S (Spółka Akcyjna) Oddział w Polsce

LINAK Polska jest biurem regionalnym koncernu LINAK®, lidera systemów elektrycznych siłowników liniowych.

Zajmujemy się sprzedażą systemów siłowników elektrycznych, które wykonują każde zadanie związane z podnoszeniem, opuszczaniem, regulacją i dostrajaniem. Nasze produkty cechuje wysoka jakość, nowoczesna technologia i niezawodność.

Oferta produktowa firmy LINAK liczy ponad 7000 różnych artykułów, w tym:

- siłowniki liniowe • kolumny podnoszące • skrzynki kontrolne
- piloty • akcesoria • rozwiązania cyfrowe.

Celem firmy jest dostarczanie innowacyjnych systemów siłowników, które poprawiają jakość życia i pracy ludzi. LINAK posiada oddziały i dystrybutorów w wielu krajach na całym świecie, a zasięg firmy stale rośnie. Służymy fachowym doradztwem w doborze odpowiednich rozwiązań stosowanych w przemyśle.

MULTIVAC Sp. z o.o.

MULTIVAC, FRITSCH i TVI pod wspólną marką.



Grupa MULTIVAC oferuje kompletne rozwiązania do pakowania i przetwarzania: żywności, produktów medycznych i farmaceutycznych oraz towarów przemysłowych. Jako lider technologiczny nieustannie wyznacza nowe standardy na rynku, wspierając zarówno małe, średnie, jak i duże przedsiębiorstwa. Portfolio Grupy MULTIVAC obejmuje różnorodne technologie pakowania, rozwiązania automatyzacji, krojenia i porcjowania, systemy znakowania i kontroli, a także materiały opakowaniowe. Oferta MULTIVAC to rozwiązania dostosowane do indywidualnych potrzeb klienta – od krojenia i porcjowania po technologię pieczenia. Nasz zespół ekspertów oferuje wsparcie klienta począwszy od wstępnej konsultacji, aż po doskonały serwis posprzedażowy. Nasze portfolio obejmuje także urządzenia dla przemysłu firmy BIZERBA.

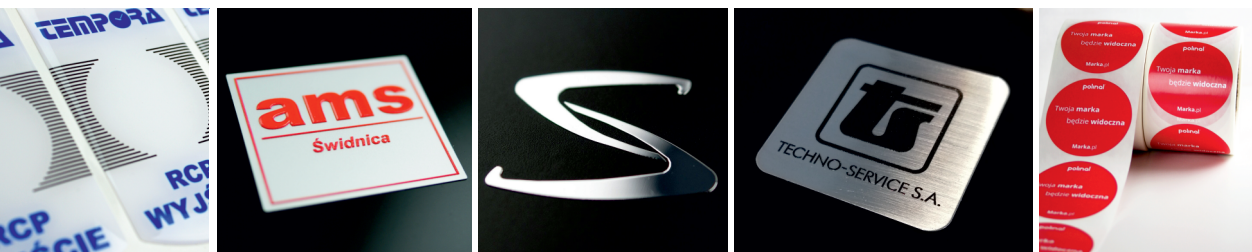
MULTIVAC Sp. z o.o.
Natalin, ul. Ziemska 35
21-002 Jastków
tel. 81 746 67 00
mupl@multivac.pl
www.multivac.pl

POLINAL Producent naklejek i oznakowań

POLINAL to polska firma specjalizująca się od 2005 roku w produkcji wysokiej jakości samoprzylepnych naklejek wypukłych 3D, emblematów, tabliczek i etykiet. Samoprzylepne naklejki wypukłe 3D są sztandarowym produktem POLINAL. Mogą być używane jako elementy promocyjne lub jako trwały system znakowania dla różnych linii produktowych. Dzięki technologii doming, są odporne na czynniki atmosferyczne i trudne warunki. Dlatego są znakomitym elementem oznakowania maszyn i urządzeń. POLINAL oferuje też trwałe tabliczki logo PLATE, które można dostosować do potrzeb klienta. Powstają przez zadrukowanie podkładu w wielokolorowym przestrzennym druku 3D. Ich zastosowanie obejmuje oznakowanie produktów wielu branż, sprzętu elektronicznego. Emblematy chromowane to propozycja dla firm pragnących wyróżnić swoją markę. Są wykonane z myślą o wysokiej estetyce i trwałości, oferując rozwiązanie, które podnosi prestiż każdego produktu. To metal (nikiel) połączony z chromem i mocną błoną klejącą marki 3M.

POLINAL
Producent naklejek
i oznakowań
ul. Sądowa 4
88-400 Żnin
tel. 52 552 45 96
biuro@polinal.pl
www.polinal.pl

Emblematy, naklejki i oznakowania na systemy i urządzenia elektroniczne



Odbierz pakiet
bezpłatnych próbek

www.marka.pl



**Biuro Inżynierskie
Maciej Zajęczkowski**
ul. Krauthofera 16
60-203 Poznań
tel. 61 662 56 66
info@hbm.com.pl
www.hbm.com.pl

Biuro Inżynierskie Maciej Zajęczkowski

Oferta Biura Inżynierskiego Maciej Zajęczkowski, jako wyłącznego dystrybutora marki HBM na terenie Polski, obejmuje dostawy najwyższej jakości komponentów i systemów pomiaru wielkości mechanicznych produkowanych przez naszego niemieckiego partnera.

Najistotniejsze w obszarze naszego działania są układy pomiaru: • masy • siły • drogi (przemieszczenia) • momentu obrotowego • ciśnienia

a ponadto: • komponenty do wag • wzmacniacze pomiarowe • systemy i programy do analizy naprężeń • akwizycja danych o częstotliwości próbkowania do 100 mln próbek/s (100 MHz) • systemy metrologiczne i kalibracyjne dla nauki i przemysłu • tensometry oporowe i optyczne.



Desto Anna Stodulska
ul. Wężyka 7
31-580 Kraków
tel. 12 641 80 80
desto@desto.pl
www.desto.pl

Desto Anna Stodulska

Jesteśmy wiodącym dostawcą rozwiązań z zakresu automatyki kontrolno-pomiarowej i chłodniczej, specjalizującym się w kompleksowej obsłudze systemów przemysłowych. Nasza oferta obejmuje szeroki asortyment produktów, w tym silniki, przetwornice częstotliwości, armaturę oraz różnorodne urządzenia pomiarowe i sterujące. Dostarczamy nowoczesne rozwiązania dla mediów takich jak woda, para, olej, sprężone powietrze, glikol oraz czynniki chłodnicze.

Nasza oferta obejmuje silniki i falowniki, przetworniki ciśnienia, presostaty, termostaty, czujniki temperatury, elektrozwory, przepustnice oraz zawory zwrotne i regulacyjne. Specjalizujemy się w precyzyjnej regulacji przepływu, ciśnienia oraz temperatury, co pozwala na optymalizację procesów przemysłowych i zapewnienie najwyższej jakości oraz efektywności operacyjnej.

Nasze marki: Danfoss, ABB, Honeywell, Vacon, Socla, Watts Industries



Flowserve SIHI Poland
the member of
Flowserve Group
ul. Poleczki 23
02-822 Warszawa
tel. 22 335 24 80
fax 22 335 24 82
Sales_PL@flowserve.com
www.flowserve.com

Flowserve SIHI Poland

Konserwacja oparta na kontroli stanu staje się dziś rzeczywistością!

IPS^{detect} i IPS^{Beacon} są idealnymi rozwiązaniami do pomiaru poziomu drgań oraz monitorowania stanu pompy, m.in. w celu wykrywania zużycia łożysk, braku wyważenia, braku osiowania, niedopuszczanych sił w rurociągach, kawitacji, przekroczenia maksymalnego natężenia przepływu itp. Czujniki pomiarowe pozwalają na monitorowanie wszystkich typów pomp cieczowych i pomp próżniowych. Pozwalają również na kontrolę stanu pracy wentylatorów przemysłowych i silników elektrycznych. Uniwersalne zastosowanie, kontrola wzrokowa za pośrednictwem wyświetlacza LED, łatwy montaż, wykonania dla strefy Ex, dedykowane oprogramowanie, zintegrowana pamięć alarmów, łatwość adaptacji do większości przemysłowych systemów sterowania.



**KOBOLD
Instruments Sp. z o.o.**
ul. Powstańców
Śląskich 85 lok. U 4
01-355 Warszawa
tel. 22 666 18 94/96
info.pl@kobold.com
www.kobold.com

KOBOLD Instruments Sp. z o.o.

KOBOLD INSTRUMENTS Sp. z o.o. jest filią niemieckiej firmy KOBOLD Messring GmbH, specjalizującej się od ponad 30 lat w produkcji i dostawie aparatury kontrolno-pomiarowej i elementów wykonawczych, znajdujących zastosowanie we wszystkich gałęziach przemysłu.

Oferujemy: • przepływomierze i sygnalizatory przepływu do cieczy i gazów • wskaźniki przepływu do cieczy i gazów • przetworniki i sygnalizatory poziomu do cieczy i materiałów sypkich • układy do pomiaru i sygnalizacji ciśnienia i temperatury • układy do pomiarów fizykochemicznych • inne (zawory, stabilizatory przepływu, rejestratory, wyświetlacze).

Inżynierowie wsparcia technicznego pomogą Państwu w doborze odpowiednich urządzeń pomiarowych, a nasz serwis pomaga użytkownikom urządzeń firmy Kobold w prawidłowym ich montażu, uruchomieniu i eksploatacji. Liczne aplikacje, w których znalazły zastosowanie nasze urządzenia, potwierdzają ich wysoką jakość i niezawodność.

LOMA SYSTEMS

LOMA SYSTEMS od ponad 50 lat produkuje urządzenia do kontroli produktów i wykrywania ciał obcych w produktach branży spożywczej i farmaceutycznej. Oferujemy systemy kontroli RTG, detektory metali (taśmowe, rurowe i grawitacyjne), wagi kontrolne dynamiczne oraz systemy combo, stanowiące zintegrowane stacje kontroli produktów. Nasze urządzenia posiadają zatwierdzenia europejskie i można je zintegrować z automatycznym systemem raportowania zgodnym ze standardami BRC, IFS czy HACCP. Systemy Loma, obecne od wielu lat na polskim rynku, zdobyły sobie renomę urządzeń trwałych, solidnych, a przy tym konkurencyjnych cenowo. Do naszych odbiorców należą największe koncerny międzynarodowe z branży spożywczej, polskie firmy o ugruntowanej pozycji rynkowej oraz mniejsze zakłady wdrażające normy w zakresie wytwarzania produktów bezpiecznych dla konsumenta. Naszym klientom oferujemy wsparcie przed i po zakupie, doradztwo techniczne oraz profesjonalny serwis na terenie całego kraju.



Loma Systems
ul. Marywilska 28
03-228 Warszawa
tel. 22 11 00 641
biuro@loma.com
www.loma.com

N.B.C. Polska Sp. z o.o.

Oferujemy szeroką gamę wysokiej jakości włoskich czujników tensometrycznych N.B.C. Eletttronica Group, standardowych i projektowanych na zamówienie, w szczególności czujników trzpieniowych, akcesoria do tych czujników, torsjometry, terminale wagowe z wyjściami RS232/485, analogowymi, PROFIBUS, PROFINET, DeviceNet, ETHERNET, EtherCat, CANopen, montowane czołowo lub na szynie DIN, moduły dozujące do 20 komponentów, kontrolery dozowania ciągłego, kontrolery taśmociągu, wzmacniacze analogowe z wyjściem analogowym, różnorodne interfejsy, w tym PROFIBUS, PROFINET, ETHERNET, moduły transmisji radiowej bezprzewodowej, w tym Wi-Fi i GSM, ograniczniki do dźwigów i suwnic z rejestratorem danych, wagi dynamometryczne, aparaturę do badania wytrzymałości lin bezpieczeństwa na dachach. Oferujemy także doradztwo w zakresie systemów ważących.



N.B.C. Polska Sp. z o.o.
ul. Złoty Potok 10/16
02-699 Warszawa
tel. 22 855 18 30
nbc@nbc-el.pl
www.nbc-el.pl

Przedsiębiorstwo Urządzeń Automatyki PROWAG Sp. z o.o.

- Serwis, naprawa, legalizacja ponowna, deklaracja zgodności, kalibracja wag samochodowych, pomostowych i zbiornikowych. Diagnostyka wag.
- Moduły wagowe, czujniki tensometryczne, sumatory, akcesoria, oprogramowanie wag.
- KEITO K10 dostawa, urochomienie, serwis (ciśnieniomierz krwi, wzrost, waga, tkanka tłuszczowa – urządzenie wielofunkcyjne). KEITO – serwis, części zapasowe do K6, K7, MIXTA, K8.
- Wymiana elektroniki, czujników, oprogramowania w wagach.
- Czujniki tensometryczne, akcesoria UTILCELL, szybka dostawa.
- Czujniki Hottinger, Keli, Flintec, Sensocar.
- Czujniki Revere.



**Przedsiębiorstwo
Urządzeń Automatyki
PROWAG Sp. z o.o.**
ul. Wandy 16
40-322 Katowice
tel.+48 601 450 267
poczta@prowag.com.pl
jrimpet@wp.pl
www.prowag.com.pl

RHL-SERVICE

Sprzedaż i serwis reometrów, wiskozymetrów, wytłaczarek laboratoryjnych, termostatów, łaźni wodnych i olejowych Thermo Scientific, sprzedaż spektrometrów i minispektrometrów NMR i EPR oraz systemów obrazowania przedklinicznego MRI i NMI firmy BRUKER Biospin. Prowadzimy warsztaty reologiczne oraz szkolenia z zakresu obsługi sprzętu.

Posiadamy certyfikat ISO 9001:2015.



RHL-SERVICE
ul. Budziszewska 74
60-179 Poznań
tel. 61 868 91 36
sekretariat@rhl.pl
www.rhl.pl



SKAMER-ACM Sp. z o.o.

Siedziba:
ul. Rogoyskiego 26
33-100 Tarnów
tel. 14 632 34 00
tarnow@skamer.pl

Oddział:
ul. Kapelanka 11
30-347 Kraków
tel. 12 257 55 00
krakow@skamer.pl
www.skamer.pl

SKAMER-ACM Sp. z o.o.

SKAMER-ACM to firma z ponad 30-letnim doświadczeniem w zakresie szeroko pojętej automatyki przemysłowej, od prostych urządzeń pomiaru, regulacji, sterowania i rejestracji, po zaawansowane układy sterowania i robotykę.

Działalność firmy obejmuje:

- projektowanie, programowanie, montaż, rozruch i serwis
- prefabrykację szaf sterowniczych i rozdzielni
- sprzedaż elementów AKPiA
- systemy wizualizacji procesów przemysłowych
- systemy monitoringu efektywności produkcji i energii
- pomiary punktu rosy, wilgotności względnej i zawartości tlenu
- instalacje elektryczne, teletechniczne i HVAC
- układy odzysku energii w procesach przemysłowych
- instalacje fotowoltaiczne, pompy ciepła i magazyny energii
- Systemy detekcji pożaru w szafach sterowniczych
- audyty i ekspertyzy specjalistyczne.



Nowe i lepsze techniki
Jakość w technologii ważenia

UTILCELL, s.r.o.

UTILCELL – hiszpański producent przetworników tensometrycznych, akcesoriów montażowych oraz nowoczesnych mierników wagowych. Ponad 40 lat doświadczenia. Jesteśmy w pierwszej trójce największych producentów w Europie. Gwarantujemy wysoką jakość, powtarzalność oraz krótkie terminy realizacji. Posiadamy przedstawicielstwo w Polsce.

UTILCELL, s.r.o.
nám. V. Mrštíka 40
664 81 Ostrovačice
Republika Czeska
tel. kom. +48 511 421 118
p.dustet@utilcell.com
www.utilcell.pl



WAGMONT Rymer Janusz

Wagmont istnieje od 1984 roku i od początku zajmuje się branżą metrologii wagowej: w przemyśle chemicznym, w szczególności w sferach Ex (wybuchowych), wydobywczym, spożywczym itp., obejmującą mechanikę i automatykę ważenia opartą na rozwiązaniach i urządzeniach firmy Mettler Toledo Sp. z o.o., której jesteśmy partnerem.

Specjalizujemy się w sprzedaży wag: samochodowych, kolejowych, zbiornikowych wraz z oprogramowaniem WAGSTER wer. WINDOWS 10 oraz modernizacją istniejących wag, a także układów dozowania w technologii cyfrowej firmy Mettler Toledo.

Świadczymy również usługi serwisowe.

WAGMONT Rymer Janusz
ul. Staszica 59
41-250 Czeladź
tel. 32 265 19 84
wagmont@wagmont.pl
www.wagmont.pl



**Płacisz raz,
a promujesz firmę
przez cały rok**

Ważenie, Dozowanie, Pakowanie Katalog Branżowy 2025

systemy ważące i dozujące • systemy pakujące • robotyka, systemy paletyzujące i transportujące
oprogramowanie do kontroli i wizualizacji procesów produkcyjnych • systemy znakowania i etykietowania
urządzenia kontrolno-pomiarowe • urządzenia sterujące • urządzenia wykonawcze • automatyka przemysłowa • serwis



Fatek Polska Sp. z o.o.

Firma Fatek Polska jest oficjalnym dystrybutorem sterowników PLC, paneli operatorskich HMI oraz serwonapędów marki Fatek na rynek Polski. Oferujemy również usługę zdalnego dostępu do maszyn i urządzeń. Zajmujemy się kompleksową obsługą klientów od momentu doradztwa technicznego, pomocy w doborze komponentów, dostawy sprzętu, aż do momentu oddania maszyny do użytku końcowego. Posiadamy w magazynie większość oferowanego przez nas sprzętu, a w wypadku chwilowego braku towaru zapewniamy szybkie dostawy.

Fatek Polska Sp. z o.o.

ul. Siwka 11
31-588 Kraków
tel. 533 329 921
info@fatekpolska.pl
www.fatek.pl



LINAK Danmark A/S (Spółka Akcyjna) Oddział w Polsce

LINAK Polska jest biurem regionalnym koncernu LINAK®, lidera systemów elektrycznych siłowników liniowych.

Zajmujemy się sprzedażą systemów siłowników elektrycznych, które wykonują każde zadanie związane z podnoszeniem, opuszczaniem, regulacją i dostrajaniem. Nasze produkty cechuje wysoka jakość, nowoczesna technologia i niezawodność.

LINAK Danmark A/S (Spółka Akcyjna) Oddział w Polsce

Al. Zjednoczenia 36
01-830 Warszawa
tel. 22 295 09 70
info@linak.pl
www.linak.pl

Oferta produktowa firmy LINAK liczy ponad 7000 różnych artykułów, w tym:

- siłowniki liniowe
- kolumny podnoszące
- skrzynki kontrolne
- piloty
- akcesoria
- rozwiązania cyfrowe.

Celem firmy jest dostarczanie innowacyjnych systemów siłowników, które poprawiają jakość życia i pracy ludzi. LINAK posiada oddziały i dystrybutorów w wielu krajach na całym świecie, a zasięg firmy stale rośnie. Służymy fachowym doradztwem w doborze odpowiednich rozwiązań stosowanych w przemyśle.

MultiProjekt

Multiprojekt Automatyka Sp. z o.o.

Multiprojekt to dostawca komponentów automatyki oraz robotów przemysłowych. Prowadzimy doradztwo techniczne, zapewniamy kompleksową obsługę, pomoc w czasie wykonywania projektów (dobór urządzeń) oraz pełne wsparcie przy uruchomieniu urządzeń. Współpracujemy z producentami o wąskiej specjalizacji, co zapewnia wysoką jakość produktów. Jesteśmy wyłącznym dystrybutorem sterowników PLC FATEK, paneli operatorskich HMI WEINTEK, kontrolerów ruchu i serwonapędów TRIO MOTION, silników liniowych i liniowo-obrotowych LinMot.

MULTIPROJEKT

ul. Pilotów 2 E
31-462 Kraków
tel. 12 413 90 58
fax 12 376 48 94
info@multiprojekt.pl
www.multiprojekt.pl

W ofercie posiadamy również: coboty Neura Robotics, roboty Scara Trio, roboty przemysłowe Estun oraz falowniki MICNO. Ponadto oferujemy autorskie oprogramowanie do symulacji układów automatyki Simultus oraz system realizacji produkcji OmniMES z dostępem przez przeglądarkę internetową, a także robota modularnego ModuBot. Zapewniamy doradztwo techniczne na każdym etapie współpracy oraz prowadzimy podstawowe i zaawansowane szkolenia z automatyki.

.steute

.steute Polska

Niemiecka firma .steute koncentruje się na produkcji aparatury łączeniowej i sterowniczej do złożonych i krytycznych zastosowań w przemyśle. Oferta obejmuje m.in.:

- wyłączniki linkowe bezpieczeństwa (linkowe.pl);
- czujniki zbiegania taśmy przenośników (linkowe.pl);
- wyłączniki nożne, także z wyjściem analogowym (nozne.pl);
- wyłączniki pozycyjne i krańcowe, także precyzyjne;
- osprzęt tablicowy i kasyety sterownicze;
- wyłączniki, czujniki magnetyczne i blokady bezpieczeństwa;
- kurtyny i bariery świetlne, listwy oraz maty bezpieczeństwa (www.grein.pl);
- wyłączniki i czujniki bezprzewodowe w technologii sWave;
- urządzenia w wykonaniu przeciwwybuchowym (ATEX), także 3D oraz M1/M2;
- wersje specjalne urządzeń: IP68, IP69K, IP66 (do pracy na morzu), NIRO (wykonanie nierdzewne), Extreme (do pracy w warunkach ekstremalnych).

.steute Polska

al. Wilanowska 321
02-665 Warszawa
tel. 22 843 08 20
info@steute.pl
www.steute.pl

BESEL S.A.

Firma BESEL SA produkuje silniki elektryczne już od roku 1950. Oferujemy silniki indukcyjne 3-fazowe oraz 1-fazowe ogólnego przeznaczenia w wielkościach mechanicznych 56, 63, 71, 80 i 90 mm i zakresie mocy od 0,04 kW do 3 kW.

Nasza oferta zawiera również silniki specjalnego przeznaczenia przystosowane do coraz bardziej zaawansowanych wymagań rynku. Zaopatrujemy w silniki maszyn i urządzenia przemysłu wentylatorowego, chemicznego, pompowego, spożywcze, elektromaszynowego oraz inne, gdzie wymagane jest dostosowanie wyrobu do potrzeb Klienta.

Poszerzamy ciągle swoją ofertę o nowe rozwiązania, takie jak silniki energooszczędne zarówno 3-fazowe, jak i 1-fazowe oraz zespoły napędowe oparte o reduktory i przemienniki częstotliwości.

Coraz więcej naszych wyrobów trafia na wymagające rynki zagraniczne całego świata. Klienci Beselu stosują nasze rozwiązania w swoich często bardzo zaawansowanych urządzeniach, gdzie niezawodność i jakość produktu jest najbardziej pożądaną cechą.



Grupa Cantoni
Fabryka Silników
Elektrycznych BESEL S.A.
 ul. Elektryczna 8
 49-300 Brzeg
 tel. 77 416 28 61
 fax 77 416 68 68
 besel@cantonigroup.com
 www.cantonigroup.com

CANTONI GROUP

Grupa Cantoni to największy w Polsce producent silników elektrycznych i systemów napędowych w zakresie mocy od 0,04 kW do 7000 kW oraz hamulców do silników elektrycznych.

- Besel S.A. – rok założenia 1950 r.
- Celma Indukta S.A. – rok założenia 1878 r. i 1920 r.
- Emit S.A. – rok założenia 1921 r.
- Ema-Elfa Sp. z o.o. – rok założenia 1954 r.

Oferta Grupy Cantoni obejmuje silniki jednofazowe i trójfazowe ogólnego przeznaczenia, o różnych klasach sprawności, oraz silniki do specjalnych zastosowań lub przeznaczone do pracy w szczególnych warunkach. Należą do nich silniki przeciwybuchowe, trakcyjne, do pomp, dla przemysłu chemicznego i maszynowego, do pracy na statkach i w kopalniach oraz silniki do wielu innych aplikacji w różnych gałęziach przemysłu. Oferujemy silniki zaprojektowane i wykonane na indywidualne zamówienie klienta. Nasze silniki spełniają normy krajowe i międzynarodowe.



CANTONI MOTOR S.A.
 ul. 3 Maja 28
 43-400 Cieszyn
 tel. 33 813 87 00
 fax 33 813 87 01
 motor@cantonigroup.com
 www.cantonigroup.com

CELMA INDUKTA S.A.

CELMA INDUKTA SA posiada ponad 100-letnie doświadczenie w zakresie produkcji maszyn elektrycznych. Dostarczamy klientom konkretne i kompleksowe rozwiązania, zapewniamy wysoką jakość oraz właściwy serwis w zakresie silników i napędów elektrycznych. Nasze silniki dostarczamy na rynek krajowy i rynki zagraniczne.

Funkcjonujemy w oparciu o ISO 9001 oraz ISO 14001. Produkowane silniki elektryczne są zgodne z wymaganiami PN, IEC, EN, ATEX oraz NEMA, CSA, UL, EAC.

Główną grupę silników wytwarzanych przez CELMA INDUKTA SA stanowią trójfazowe silniki klatkowe ogólnego przeznaczenia (m.in. o klasie sprawności IE3 i IE4), które znajdują zastosowanie w wielu gałęziach przemysłu. Pozostała część produkcji to silniki specjalne, dostosowywane do specyficznych warunków pracy, np. w przemyśle wydobywczym, chemicznym, hutniczym lub stoczniowym.

Obecnie większość asortymentu zakładu, w tym również silniki przeciwybuchowe, oferowane są ze znakiem CE.



Grupa Cantoni
CELMA INDUKTA S.A.
 ul. 3 Maja 19
 43-400 Cieszyn
 tel. 33 470 17 00
 fax 33 470 17 97
 celmaindukta@cantonigroup.com
 www.cantonigroup.com

EMA-ELFA Sp. z o.o.

EMA-ELFA Sp. z o.o. (założona w roku 1954) jest producentem szerokiej gamy aparatury elektrycznej stosowanej m.in. w przemyśle elektromaszynowym, stoczniowym, w budownictwie oraz górnictwie. Oferta obejmuje: • elektromagnetyczne hamulce tarczowe prądu stałego (m.in. o Mh nawet do 5000 Nm) • hamulce serii 2H2SP..BT o ograniczonym poziomie hałasu, spełniające rygorystyczne wymagania bezpieczeństwa, np. w teatrach, salach koncertowych • hamulce przeciwybuchowe serii NEX do przestrzeni zagrożonych wybuchem gazów i pyłów z cert. ATEX • hamulce serii HEX o pełnej obudowie ognioszczelnej dla przemysłu górniczego i chemicznego • hamulce prądu zmiennego (m.in. serii HZg zasilane 3-fazowym napięciem, pozwalające na osiągnięcie Mh od 20 do 400 Nm w 5 wielk. mech.) • hamulce i sprzęgła proskowe • zwalniaiki elektrohydrauliczne – także z ATEX • przyciski sterownicze EFM • odłączniki i przełączniki zatablicowe • gniazda i wtyczki do wózków akumulatorowych; • śruby do podnośników i wind • wrzeczona do zasuw i zaworów.



Grupa Cantoni
Fabryka Aparatury
Elektrycznej
EMA-ELFA Sp. z o.o.
 ul. Pocztowa 7
 63-500 Ostrzeszów
 tel. 62 730 30 51
 fax 62 730 33 06
 handel@ema-elfa.pl
 www.cantonigroup.com



Grupa Cantoni
Zakład Maszyn
Elektrycznych EMIT S.A.
 ul. Narutowicza 72
 99-320 Żychlin
 tel. 24 285 10 14
 fax 24 285 20 05
 emit@cantonigroup.com
 www.cantonigroup.com

EMIT S.A.

Zakład Maszyn Elektrycznych EMIT S.A. (rok założenia 1921) jest jednym z czołowych w Polsce producentów trójfazowych maszyn elektrycznych niskiego i wysokiego napięcia, średniej i dużej mocy. Dostarczamy napędy dla firm sektora paliwowo-energetycznego, chemicznego, papierniczego, stoczniowego, górniczego i elektromaszynowego w kraju i za granicą. Nasze wyroby wykonujemy w oparciu o system jakości ISO 9001 wg norm PN, IEC, EN i NEMA/CSA. Podstawowy zakres produkcji EMIT S.A. zawiera około 2,5 tysiąca typów maszyn elektrycznych, tj. silniki indukcyjne (pierścieniowe i klatkowe) o mocy od 90 kW do 7000 kW, w tym: silniki wysokiego napięcia (10 – 11 kV), silniki średniego napięcia (3 – 6 kV), silniki niskiego napięcia (do 1 kV), silniki pierścieniowe niskiego i wysokiego napięcia, silniki przeciwybuchowe. Oferujemy także nietypowe wykonania według wymagań klientów (np. silniki dla pomp zatapialnych, silniki górnicze do napędu organów urabiających kombajnu czy innych maszyn górniczych).



Desto Anna Stodulska
 ul. Wężyka 7
 31-580 Kraków
 tel. 12 641 80 80
 desto@desto.pl
 www.desto.pl

Desto Anna Stodulska

Jesteśmy wiodącym dostawcą rozwiązań z zakresu automatyki kontrolno-pomiarowej i chłodniczej, specjalizującym się w kompleksowej obsłudze systemów przemysłowych. Nasza oferta obejmuje szeroki asortyment produktów, w tym silniki, przetwornice częstotliwości, armaturę oraz różnorodne urządzenia pomiarowe i sterujące. Dostarczamy nowoczesne rozwiązania dla mediów takich jak woda, para, olej, sprężone powietrze, glikol oraz czynniki chłodnicze.

Nasza oferta obejmuje silniki i falowniki, przetworniki ciśnienia, presostaty, termostaty, czujniki temperatury, elektroawary, przepustnice oraz zawory zwrotne i regulacyjne. Specjalizujemy się w precyzyjnej regulacji przepływu, ciśnienia oraz temperatury, co pozwala na optymalizację procesów przemysłowych i zapewnienie najwyższej jakości oraz efektywności operacyjnej.

Nasze marki: Danfoss, ABB, Honeywell, Vacon, Socla, Watts Industries



Flowserve SIHI Poland
the member of
Flowserve Group
 ul. Poleczki 23
 02-822 Warszawa
 tel. 22 335 24 80
 fax 22 335 24 82
 Sales_PL@flowserve.com
 www.flowserve.com

Flowserve SIHI Poland

Flowserve SIHI Poland (wcześniej Sterling Fluid Systems Polska) jest jednostką operacyjną grupy Flowserve w Polsce. W ramach swojej działalności oferujemy cały przekrój urządzeń techniki pompowej Grupy Flowserve, zapewniając klientom pełne wsparcie zarówno w obszarze doboru urządzeń, ich dostawy i pełnej opieki posprzedażowej, obejmującej zarówno zakres odpowiedzialności gwarancyjnej, jak i pogwarancyjnej.

Oferta produktowa obejmuje pompy procesowe i przemysłowe rozpoznawalne m.in. pod markami Durco, Worthington, SIHI oraz szeroki zakres pomp próżniowych i kompresorów – pompy i kompresory z pierścieniem cieczy – KPH, LEM, LPH i pompy suchobieżne – SIHI Dry, SIHI Boost oraz rozwiązania inżynierskie w formie kompletnych stacji wytwarzania próżni i stacji kompresorowych dla wielu zastosowań w przemyśle chemicznym, farmaceutycznym, spożywczym, energetycznym, dostawy wody/ odprowadzania ścieków, tworzyw sztucznych, stalowym, papierniczym i maszynowym.



HF Inverter Polska SC
 ul. M. Skłodowskiej-Curie 101 E
 87-100 Toruń
 tel. 56 653 99 16
 tel. 56 623 73 16
 fax 56 623 73 17
 biuro@hfinverter.com
 www.hfinverter.com

HF Inverter Polska SC

Technika napędowa jest obecna w naszym życiu przez całą dobę. Wentylacja, klimatyzacja, ogrzewanie, dostęp do wody, prądu i żywność – wszystko to uzależnione jest od sprawnie działających napędów. Dlatego pożądane jest mieć w pobliżu partnera, który specjalizuje się w technice napędowej i w swojej ofercie posiada niezawodne produkty. Każdą potrzebę naszych Klientów traktujemy jako niepowtarzalne wyzwanie, któremu sprostamy dzięki naszej kreatywności, sprawności w działaniu i szerokiej ofercie. Jesteśmy technicznie autentyczni, gdy zaczynamy zajmować się powierzonym zadaniem, wykonujemy je z pełnym zaangażowaniem i pasją. Nasi Klienci mogą liczyć na nasze pełne wsparcie techniczne. Zapraszamy do współpracy!

Invertek Drives Polska Sp. z o.o.

Invertek Drives Polska Sp. z o.o. jest oficjalnym przedstawicielem angielskiej firmy Invertek Drives, gdzie od ponad 25 lat produkujemy światowej klasy przemienniki częstotliwości, w seriach dedykowanych do stosowania w ekonomicznych rozwiązaniach automatyki ogólnej ODE-3, w wymagających aplikacjach automatyki przemysłowej ODP-2, w energooszczędnych systemach sterowania pompami i wentylatorami ODV-3, w aplikacjach do wind osobowych ODL-2. Unikalne rozwiązanie sterowania silnikami jednofazowymi, silnikami BLDC, PM, synchroniczno-reluktancyjnymi SynRM oraz indukcyjnymi czyni naszą firmę rozpoznawalną w świecie napędów. Idąc z duchem czasu, wprowadzamy na rynek innowacyjne rozwiązania: komunikację Bluetooth i aplikację na telefon komórkowy pozwalającą na szybką parametryzację. Zakres mocy 0,37 – 250 kW zasilanych w zakresie napięć 110 V, 240 V, 480 V, 600 V. Jakość naszych produktów jest na najwyższym światowym poziomie z trzyletnią gwarancją, z możliwością przedłużenia do lat 5.



**Invertek Drives
Polska Sp. z o.o.**
ul. Spalska 26/28
97-200 Tomaszów Mazowiecki
tel. 44 723 40 05
fax 44 723 40 06
sprzedaz@invertekdrives.com.pl
www.invertekdrives.com.pl

LINAK Danmark A/S (Spółka Akcyjna) Oddział w Polsce

LINAK Polska jest biurem regionalnym koncernu LINAK®, lidera systemów elektrycznych siłowników liniowych.

Zajmujemy się sprzedażą systemów siłowników elektrycznych, które wykonują każde zadanie związane z podnoszeniem, opuszczaniem, regulacją i dostrajaniem. Nasze produkty cechuje wysoka jakość, nowoczesna technologia i niezawodność.

Oferta produktowa firmy LINAK liczy ponad 7000 różnych artykułów, w tym:

- siłowniki liniowe • kolumny podnoszące • skrzynki kontrolne
- piloty • akcesoria • rozwiązania cyfrowe.

Celem firmy jest dostarczanie innowacyjnych systemów siłowników, które poprawiają jakość życia i pracy ludzi. LINAK posiada oddziały i dystrybutorów w wielu krajach na całym świecie, a zasięg firmy stale rośnie. Służymy fachowym doradztwem w doborze odpowiednich rozwiązań stosowanych w przemyśle.



**LINAK Danmark A/S
(Spółka Akcyjna)
Oddział w Polsce**
Al. Zjednoczenia 36
01-830 Warszawa
tel. 22 295 09 70
info@linak.pl
www.linak.pl

maxon Polska sp. z o.o.

Firma maxon Polska sp. z o.o. jest oddziałem międzynarodowej grupy maxon, światowego lidera w projektowaniu i produkcji precyzyjnych silników elektrycznych małej mocy, przekładni planetarnych i kątowych, układów sterowania, enkoderów i systemów elektromechanicznych.

Siedziba główna grupy znajduje się w Sachseln (kanton Obwalden) w Szwajcarii. Polski oddział firmy jest zlokalizowany w Poznaniu, niemniej jednak dzięki rozbudowanej sieci sprzedaży funkcjonuje na terytorium całej Polski, jak również Bułgarii i Rumunii, ponieważ te rynki wchodzą w zakres odpowiedzialności maxon Polska sp. z o.o. Grupa maxon została założona przez dr. Karla-Waltera Brauna w 1961 roku w Szwajcarii. Główne segmenty rynku, w których produkty i rozwiązania maxon znajdują swoje zastosowanie to automatyka przemysłowa, aplikacje medyczne, lotnicze i kosmiczne, robotyka, intralogistyka.

W ostatnim czasie do grupy maxon dołączyła brytyjska firma Parvalux, która jest najstarszym producentem mikronapędów w Wielkiej Brytanii.

maxon

maxon Polska sp. z o.o.
ul. 28 Czerwca 1956 r. 404
61-441 Poznań
tel. +48 61 880 80 30
sprzedaz@maxongroup.com
www.maxongroup.com
www.maxongroup.pl

Multiprojekt Automatyka Sp. z o.o.

Multiprojekt to dostawca komponentów automatyki oraz robotów przemysłowych. Prowadzimy doradztwo techniczne, zapewniamy kompleksową obsługę, pomoc w czasie wykonywania projektów (dobór urządzeń) oraz pełne wsparcie przy uruchomieniu urządzeń. Współpracujemy z producentami o wąskiej specjalizacji, co zapewnia wysoką jakość produktów. Jesteśmy wyłącznym dystrybutorem sterowników PLC FATEK, paneli operatorskich HMI WEINTEK, kontrolerów ruchu i serwonapędów TRIO MOTION, silników liniowych i liniowo-obrotowych LinMot.

W ofercie posiadamy również: coboty Neura Robotics, roboty Scara Trio, roboty przemysłowe Estun oraz falowniki MICNO. Ponadto oferujemy autorskie oprogramowanie do symulacji układów automatyki Simultus oraz system realizacji produkcji OmniMES z dostępem przez przeglądarkę internetową, a także robota modularnego ModuBot. Zapewniamy doradztwo techniczne na każdym etapie współpracy oraz prowadzimy podstawowe i zaawansowane szkolenia z automatyki.

MultiProjekt

MULTIPROJEKT
ul. Pilotów 2 E
31-462 Kraków
tel. 12 413 90 58
fax 12 376 48 94
info@multiprojekt.pl
www.multiprojekt.pl



ZD-MOTOR Sp. z o.o.

ul. Marii Skłodowskiej-Curie 101 E
87-100 Toruń
tel. 56 653 99 16
tel. 56 623 73 16
fax 56 623 73 17
biuro@zdmotor.eu
www.zdmotor.eu

ZD-MOTOR

Jesteśmy specjalistami w technice napędowej. Od dekady wspieramy naszych Klientów w podnoszeniu wydajności i konkurencyjności, dostarczając wiedzę i nowoczesną technikę napędową. Specjalizujemy się w małych napędach AC, DC i BLDC. W naszej ofercie posiadamy:

- motoreduktory walcowe AC, DC i BLDC w zakresie mocy od 10 W do 300 W;
- motoreduktory planetarne AC, DC i BLDC w zakresie mocy od 10 W do 900 W;
- napędy bębnowe AC i BLDC w zakresie mocy od 30 W do 2.20 kW;
- precyzyjne przekładnie planetarne;
- precyzyjne przekładnie cykloidalne.

Codemax A. Kowalska, K. Wiśniewski Sp. j.

Nasza firma od ponad 20 lat dostarcza urządzenia znakujące (drukarki) do przemysłu. Oferuje:

- Drukarki przemysłowe Citronix małego pisma (kartrydżowe TIJ i tzw. „plujki” CIJ).
- Drukarki przemysłowe Limitronic wysokiej rozdzielczości (Hi-Res).

Firma Codemax zapewnia kompleksowe rozwiązania dla każdego klienta, projektując i instalując zarówno rozbudowane linie drukujące, jak i pojedyncze stanowiska do znakowania. Jako wyłączny dystrybutor sprzedawanych drukarek na rynku krajowym, dostarcza materiały eksploatacyjne oraz usługi serwisowe, co gwarantuje klientom solidne wsparcie przez cały okres użytkowania urządzeń drukujących.

Codemax
THE CODING MASTERS

**Codemax A. Kowalska
K. Wiśniewski Sp. j.**
ul. Szwoleżerów 123A
05-091 Ząbki k. W-wy
tel./fax 22 781 51 17
tel. 22 698 10 46
codemax@codemax.eu
www.codemax.eu

DREWMAX Sp. z o.o.

W swojej ofercie posiadamy ponad 100 maszyn i urządzeń przeznaczonych dla różnych gałęzi przemysłu.

- Linie ważaco-pakujące do worków otwartych z dozownikiem taśmowym;
- Linie ważaco-pakujące do worków otwartych z dozownikiem ślimakowym;
- Linie ważaco-pakujące do opakowań sztywnych – wiadra;
- Automatyczne linie ważaco-pakujące do worków z folii płaskiej;
- Automatyczne linie ważaco-pakujące do worków z rękawa foliowego;
- Automatyczne paletyzatory, paletyzacja przy użyciu robotów;
- Automatyczne kapturownice – *stretch hood*;
- Wagi systemowe – wagi zbiornikowe, wagi stożkowe, wagi przesypowe, wagi ślimakowe, wagi przejezdne;
- Próbniki: kulełkowe, rurowe, ślimakowe, podredlerowe;
- Zbiorniki technologiczne;
- Stacje mikrodozowania, automatyka przemysłowa, pełne linie technologiczne;
- Systemy magazynowania;
- Projektowanie i automatyzacja produkcji.



DREWMAX Sp. z o.o.
ul. Strzelecka 5
47-230 Kędzierzyn-Koźle
tel. 77 481 01 22
fax 77 481 00 68
drewmax@drewmax.net.pl
www.drewmax.net.pl

ELAUTEC KRAKÓW

Firma ELAUTEC – elektrotechnika, automatyka, technologie od ponad 18 lat, podążając według głównych haseł zawierających się w nazwie, oferuje nowoczesne technologie w branży automatyki przemysłowej.

W ofercie firmy znajdują się m.in.: • optymalizacja produkcji • automatyzacja i robotyzacja produkcji • systemy wizualizacji • systemy cyfryzacji i dygitalizacji • systemy wizyjne • systemy znakowania i identyfikacji • usługi serwisowe, instalacyjne, utrzymania ruchu • komponenty automatyki • doradztwo techniczne.

Doświadczenie firmy poparte jest wieloma wdrożeniami w głównych branżach przemysłowych, a Klientami są zarówno korporacje, małe zakłady przemysłowe jak i producenci maszyn.

ELAUTEC na stałe współpracuje z wieloma dostawcami komponentów, a także posiada szereg certyfikatów i autoryzacji.

elautec
elektrotechnika automatyka technologie

ELAUTEC SC
ul. Bogucianka 15A
30-398 Kraków
tel. 12 307 37 74
biuro@elautec.pl

Wybierz swoją prenumeratę na www.wdp.com.pl

Prenumerata drukowana



Prenumerata elektroniczna



Pakiet





Preferujesz internet?
Wypromuj się na www.wdp.com.pl

Invertek Drives Polska Sp. z o.o.

Invertek Drives Polska Sp. z o.o. jest oficjalnym przedstawicielem angielskiej firmy Invertek Drives, gdzie od ponad 25 lat produkujemy światowej klasy przemienniki częstotliwości w seriach dedykowanych do stosowania w ekonomicznych rozwiązaniach automatyki ogólnej ODE-3, w wymagających aplikacjach automatyki przemysłowej ODP-2, w energooszczędnych systemach sterowania pompami i wentylatorami ODV-3, w aplikacjach do wind osobowych ODL-2. Unikalne rozwiązanie sterowania silnikami jednofazowymi, silnikami BLDC, PM, synchroniczno-reluktancyjnymi SynRM oraz indukcyjnymi czyni naszą firmę rozpoznawalną w świecie napędów. Idąc z duchem czasu, wprowadzamy na rynek innowacyjne rozwiązania: komunikację Bluetooth i aplikację na telefon komórkowy pozwalającą na szybką parametryzację. Zakres mocy 0,37 – 250 kW zasilanych w zakresie napięć 110 V, 240 V, 480 V, 600 V. Jakość naszych produktów jest na najwyższym światowym poziomie z trzyletnią gwarancją, z możliwością przedłużenia do lat 5.



**Invertek Drives
Polska Sp. z o.o.**

ul. Spalska 26/28

97-200 Tomaszów Mazowiecki

tel. 44 723 40 05

fax 44 723 40 06

sprzedaz@invertekdrives.com.pl

www.invertekdrives.com.pl

KIPP POLSKA Sp. z o.o.

Firma HEINRICH KIPP WERK KG jest jednym z wiodących na świecie dostawców znormalizowanych elementów maszyn, elementów manipulacyjnych oraz produktów z zakresu oprzyrządowania technologicznego i technologii mocującej – produkujemy je w Niemczech, z wykorzystaniem nowoczesnego parku maszynowego. Na polskim rynku już od ponad 10 lat produkty marki KIPP cieszą się dużą popularnością oraz uznaniem wielu klientów.

Nasz program produktów obejmuje ponad 75 000 części, które są szybko dostępne dzięki centrum logistycznemu. Oferujemy m.in.: dźwignie zaciskowe, dźwignie mimośrodowe, uchwyty, zatrzaski, trzpienie ustalające, przeguby, wibroizolatory, pokrętła, zawiasy, zapięcia, magnesy, elementy układów hydrauliki, śruby, wkręty, elementy do maszyn i przyrządów, itd.

Proponujemy także niezawodne systemy mocujące dla przedmiotów obrabianych, modułowe systemy mocowań, systemy mocowania z punktem zerowym oraz imadłowe systemy mocowania, w tym imadła 5-osiove.



KIPP POLSKA Sp. z o.o.

ul. Jeździecka 19/302

53-032 Wrocław

tel. 71 339 21 44

fax 71 336 22 63

polska@kipp.pl

www.kipp.pl

LINAK Danmark A/S (Spółka Akcyjna) Oddział w Polsce

LINAK Polska jest biurem regionalnym koncernu LINAK®, lidera systemów elektrycznych siłowników liniowych.

Zajmujemy się sprzedażą systemów siłowników elektrycznych, które wykonują każde zadanie związane z podnoszeniem, opuszczaniem, regulacją i dostrajaniem. Nasze produkty cechuje wysoka jakość, nowoczesna technologia i niezawodność.

Oferta produktowa firmy LINAK liczy ponad 7000 różnych artykułów, w tym:

- siłowniki liniowe
- kolumny podnoszące
- skrzynki kontrolne
- piloty
- akcesoria
- rozwiązania cyfrowe.

Celem firmy jest dostarczanie innowacyjnych systemów siłowników, które poprawiają jakość życia i pracy ludzi. LINAK posiada oddziały i dystrybutorów w wielu krajach na całym świecie, a zasięg firmy stale rośnie. Służymy fachowym doradztwem w doborze odpowiednich rozwiązań stosowanych w przemyśle.



LINAK Danmark A/S

(Spółka Akcyjna)

Oddział w Polsce

Al. Zjednoczenia 36

01-830 Warszawa

tel. 22 295 09 70

info@linak.pl

www.linak.pl

norelem Sp. z o.o.

Firma norelem to jeden z najważniejszych globalnych producentów i dostawców standardowych elementów maszyn. Firma dostarcza ponad 90 000 standardowych komponentów do budowy maszyn oraz wiele produktów z zakresu automatyzacji produkcji. Dziewięćdziesiąt osiem procent pozycji jest dostępnych od ręki z magazynu wraz z ofertą wsparcia technicznego dla oferowanych produktów. W ofercie między innymi produkty z zakresu techniki liniowej, koła zębate i przekładnie, łożyska i oprawy łożyskowe, sprzęgła, sprężyny gazowe, elementy ustalające, elementy mocujące.



norelem Sp. z o.o.

ul. Myśliborska 22

66-400 Gorzów Wielkopolski

tel. 572 895 704

info@norelem.pl

www.norelem.pl



PTAK WARSAW EXPO. WARSAW INDUSTRY WEEK

Międzynarodowe Targi Innowacyjnych Rozwiązań Przemysłowych Warsaw Industry Week to przede wszystkim impreza o charakterze kontraktacyjnym, skierowana do przedstawicieli biznesu. Podczas targów prezentują się wszystkie gałęzie branży przemysłowej: maszyny i narzędzia do obróbki metalu, drewna, przetwórstwa tworzyw sztucznych, automatyzacja i robotyzacja procesów przemysłowych oraz oprogramowanie, metrologia przemysłowa, cięcie i szlifowanie, badania i rozwój, BHP oraz wiele innych. Wydarzeniu towarzyszy szereg konferencji i spotkań branżowych.

Ptak Warsaw Expo Sp. z o.o.

Al. Katowicka 62
05-830 Nadarzyn
tel. 518 739 124
info@warsawexpo.eu
www.warsawexpo.eu

Warsaw Industry Week to najszybciej rozwijające się Targi Przemysłowe w Polsce organizowane od 2016 roku w Ptak Warsaw Expo.



SOFTMATIK

SOFTMATIK to polska firma inżynierska zajmująca się projektowaniem i produkcją maszyn oraz urządzeń przemysłowych, przeznaczonych do pakowania, kontroli i transportu. Projektujemy stanowiska według wytycznych specyfikacji Klienta, biorąc pełną odpowiedzialność za każdą z faz projektu, aż po instalację w miejscu docelowym, co zapewnia nam wysoką jakość usług oraz możliwości szybkiego serwisu lub modernizacji. Nasza oferta projektowania i budowy maszyn oraz urządzeń obejmuje: • transportery rolkowe i taśmowe • zaklejkarki automatyczne • stanowiska zrobotyzowane • stanowiska kontrolno-pomiarowe • systemy paletyzujące i depaletyzujące • kapturownice.

Softmatik

ul. Gen. Józefa Hauke Bosaka 1
25-217 Kielce
tel. 608 142 230
zapytania@softmatik.pl
www.softmatik.pl

Zajmujemy się również oprogramowaniem do kontroli i wizualizacji procesów produkcyjnych SCADA. Tworzymy aplikacje do monitorowania procesów i kluczowych wskaźników efektywności produkcji, które pozwalają monitorować zużycie mediów (energia, woda, gaz) i dostarczają istotnych informacji, które mogą być wykorzystane do optymalizacji kosztów i poprawy efektywności.

.steute

.steute Polska

Niemiecka firma .steute koncentruje się na produkcji aparatury łączeniowej i sterowniczej do złożonych i krytycznych zastosowań w przemyśle. Oferta obejmuje m.in.:

- wyłączniki linkowe bezpieczeństwa (linkowe.pl);
- czujniki zbiegania taśmy przenośników (linkowe.pl);
- wyłączniki nożne, także z wyjściem analogowym (nozne.pl);
- wyłączniki pozycyjne i krańcowe, także precyzyjne;
- osprzęt tablicowy i kasety sterownicze;
- wyłączniki, czujniki magnetyczne i blokady bezpieczeństwa;
- kurtyny i bariery świetlne, listwy oraz maty bezpieczeństwa (www.grein.pl);
- wyłączniki i czujniki bezprzewodowe w technologii sWave;
- urządzenia w wykonaniu przeciwybuchowym (ATEX), także 3D oraz M1/M2;
- wersje specjalne urządzeń: IP68, IP69K, IP66 (do pracy na morzu), NIRO (wykonanie nierdzewne), Extreme (do pracy w warunkach ekstremalnych).

.steute Polska

al. Wilanowska 321
02-665 Warszawa
tel. 22 843 08 20
info@steute.pl
www.steute.pl

Codemax A. Kowalska, K. Wiśniewski Sp. j.

Nasza firma od ponad 20 lat dostarcza urządzenia znakujące (drukarki) do przemysłu. Oferuje:

- Drukarki przemysłowe Citronix małego pisma (kartrydowe TIJ i tzw. „plujki” CIJ).
- Drukarki przemysłowe Limitronic wysokiej rozdzielczości (Hi-Res).

Firma Codemax zapewnia kompleksowe rozwiązania dla każdego klienta, projektując i instalując zarówno rozbudowane linie drukujące, jak i pojedyncze stanowiska do znakowania. Jako wyłączny dystrybutor sprzedawanych drukarek na rynku krajowym, dostarcza materiały eksploatacyjne oraz usługi serwisowe, co gwarantuje klientom solidne wsparcie przez cały okres użytkowania urządzeń drukujących.



**Codemax A. Kowalska
K. Wiśniewski Sp. j.**
ul. Szwoleżerów 123A
05-091 Żąbki k. W-wy
tel./fax 22 781 51 17
tel. 22 698 10 46
codemax@codemax.eu
www.codemax.eu

ELWAG Sp. z o.o.

Od roku 1991 zajmujemy się ważeniem i dozowaniem, tworząc rozwiązania dla klientów z różnych branż przemysłu. Dostarczamy, uruchamiamy i serwisujemy systemy wagowe różnego przeznaczenia. Jako Certyfikowany Partner firmy Minebea Intec (dawniej Sartorius, Global Weighing Technologies oraz Philips), oferujemy sprawdzone i niezawodne systemy wagowe. Głównie są to rozwiązania dla wagi silosów, zbiorników, mieszalników itp. Posiadamy również rozwiązania dla stref zagrożonych wybuchem zgodnie z ATEX. Zapewniamy serwis gwarancyjny i pogwarancyjny dostarczanych urządzeń.

Nasza oferta obejmuje:

- ważenie silosów;
- wagi zbiornikowe;
- wagi platformowe;
- czujniki tensometryczne;
- wskaźniki/przetworniki wagowe;
- pomiar poziomu;
- systemy dozujące;
- rozwiązania dla stref ATEX;
- serwis gwarancyjny i pogwarancyjny.



ELWAG Sp. z o.o.
ul. Kościuszki 1 C
44-100 Gliwice
tel./fax 32 331 37 11
tel. kom. 601 894 376
biuro@elwag.pl
www.elwag.pl

LOMA SYSTEMS

Naszemu klientom zapewniamy pełne wsparcie techniczne, które obejmuje:

- profesjonalny serwis gwarancyjny i pogwarancyjny w całym kraju;
- wizyty serwisowe, uruchomienia i instalacje;
- przeglądy diagnostyczne i prewencyjne, w tym przeglądy roczne na potrzeby kalibracji i certyfikacji urządzeń;
- możliwość certyfikacji urządzeń innych producentów;
- diagnostykę online oraz wsparcie telefoniczne 24/7;
- zaopatrzenie w części zamienne i materiały eksploatacyjne;
- aktualizacje oprogramowania;
- wynajem urządzeń demonstracyjnych;
- szkolenia personelu (potwierdzone certyfikatami);
- opcjonalne umowy serwisowe z czasem reakcji do 24 h;
- doradztwo w zakresie prawidłowego doboru sprzętu kontrolnego.



Loma Systems
ul. Marywilska 28
03-228 Warszawa
tel. 22 11 00 641
serwis@loma.com
www.loma.com

MALOWANIE LINII

Malowanielinii.pl Sp. z o.o. od ponad 15 lat oferuje profesjonalne usługi w zakresie maszynowego malowania trwałych linii i znaków BHP w obiektach przemysłowych i magazynowych. Wykonujemy oznakowanie hal magazynowych i przemysłowych, obiektów sportowych oraz parkingów. Do oznaczeń wykorzystujemy najnowsze technologie i specjalnie w tym celu przygotowane farby chemoutwardzalne.

Swoje usługi oferujemy na terenie całego kraju jak i poza jego granicami. Posiadamy 7 niezależnych i doświadczonych brygad, dzięki czemu jesteśmy w stanie sprostać każdemu wyzwaniu związanemu z oznakowaniem poziomym i pionowym obiektu przemysłowego, jak i terenu przyległego. Zapraszamy do współpracy!



Malowanielinii.pl Sp. z o.o.
tel. +48 601 304 306
tel. +48 795 466 885
oferty@malowanielinii.pl
www.malowanielinii.pl
www.usuwanielinii.pl
www.linie.pl

PROWAG®

Przedsiębiorstwo Urządzeń Automatyki PROWAG Sp. z o.o.

ul. Wandy 16
40-322 Katowice
tel.+48 601 450 267
poczta@prowag.com.pl
jrimpet@wp.pl
www.prowag.com.pl

Przedsiębiorstwo Urządzeń Automatyki PROWAG Sp. z o.o.

- Serwis, naprawa, legalizacja ponowna, deklaracja zgodności, kalibracja wag samochodowych, pomostowych i zbiornikowych. Diagnostyka wag.
- Moduły wagowe, czujniki tensometryczne, sumatory, akcesoria, oprogramowanie wag.
- KEITO K10 dostawa, urochomienie, serwis (ciśnieniomierz krwi, wzrost, waga, tkanka tłuszczowa – urządzenie wielofunkcyjne). KEITO – serwis, części zapasowe do K6, K7, MIXTA, K8.
- Wymiana elektroniki, czujników, oprogramowania w wagach.
- Czujniki tensometryczne, akcesoria UTILCELL, szybka dostawa.
- Czujniki Hottinger, Keli, Flintec, Sensocar.
- Czujniki Revere.

Softmatik SMART INDUSTRY

Softmatik

ul. Gen. Józefa Hauke Bosaka 1
25-217 Kielce
tel. 608 142 230
zapytania@softmatik.pl
www.softmatik.pl

SOFTMATIK

SOFTMATIK to polska firma inżynierska zajmująca się projektowaniem i produkcją maszyn oraz urządzeń przemysłowych, przeznaczonych do pakowania, kontroli i transportu. Projektujemy stanowiska według wytycznych specyfikacji Klienta, biorąc pełną odpowiedzialność za każdą z faz projektu, aż po instalację w miejscu docelowym, co zapewnia nam wysoką jakość usług oraz możliwości szybkiego serwisu lub modernizacji. Nasza oferta projektowania i budowy maszyn oraz urządzeń obejmuje: • transportery rolkowe i taśmowe • zaklejkarki automatyczne • stanowiska zrobotyzowane • stanowiska kontrolno-pomiarowe • systemy paletyzujące i depaletyzujące • kapturownice.

Zajmujemy się również oprogramowaniem do kontroli i wizualizacji procesów produkcyjnych SCADA. Tworzymy aplikacje do monitorowania procesów i kluczowych wskaźników efektywności produkcji, które pozwalają monitorować zużycie mediów (energia, woda, gaz) i dostarczają istotnych informacji, które mogą być wykorzystane do optymalizacji kosztów i poprawy efektywności.

supermach.

Tomasz Nita SUPERMACH Spółka Komandytowa

ul. Chodecka 15/104
03-350 Warszawa
tel. 788 360 062
fax 22 250 14 08
office@supermach.pl
www.supermach.pl

SUPERMACH Sp. k.

Firma SUPERMACH oferuje serwis maszyn pakujących i produkcyjnych różnych producentów i stałą opiekę serwisową. Wykonujemy:

- szeroko pojęte modernizacje maszyn ze zmianą sterowania i oprogramowania włącznie,
- montaż oraz uruchomienie (od automatów pakujących w folię termokurczliwą po etykieciarki),
- modernizację i przebudowę linii pakujących,
- adaptację maszyn pakujących do współpracy w linii,
- projektowanie ciągów produkcyjnych.

Ponadto oferujemy stałą obsługę serwisową oraz przeglądy maszyn pakujących (możliwość zawarcia umowy serwisowej), outsourcing utrzymania ruchu, bieżące naprawy, cykliczną konserwację, regularne przeglądy, remonty i modernizacje.

P.P.H.U. TECHMONT

P.P.H.U. TECHMONT RADOSŁAW WIETRZYK

ul. 3 Maja 39 B
47-303 Krapkowice
tel. 77 407 93 00
fax 77 407 93 01
biuro@techmont.com.pl
www.techmont.com.pl

P.P.H.U. TECHMONT RADOSŁAW WIETRZYK

P.P.H.U. TECHMONT działa od 2001 roku na rynku transportu materiałów sypkich w takich branżach, jak energetyka, ciepłownictwo, przemysł chemiczny, przemysł cukrowniczy, przemysł spożywczy, przemysł cementowy, przemysł wapienniczy, przeróbka rud, kopalnie odkrywkowe. Dzięki wieloletniemu doświadczeniu i dynamicznemu rozwojowi staliśmy się wiodącą firmą w zakresie dostaw osłon przenośników taśmowych, zgarniaczy, systemów centrujących, armatek/pulsatorów powietrznych i azotowych do udrażniania zbiorników z materiałami sypkimi, systemów dławienia pyłów przemysłowych, tworzyw ślizgowych, trudnościeralnych. Stawiamy na jakość, fachową obsługę i szybkość w działaniu. Sprawdzamy się zarówno w dużych inwestycjach, jak i w małych dostawach. W krótkim czasie realizujemy także zamówienia nietypowe. Na podstawie naszych doświadczeń w różnych sektorach przemysłu staramy się optymalnie rozwiązywać Państwa problemy.

WAGMONT Rymer Janusz

Wagmont istnieje od 1984 roku i od początku zajmuje się branżą metrologii wagowej: w przemyśle chemicznym, w szczególności w sferach Ex (wybuchowych), wydobywczym, spożywczym itp., obejmującą mechanikę i automatykę ważenia opartą na rozwiązaniach i urządzeniach firmy Mettler Toledo Sp. z o.o., której jesteście partnerem.

Specjalizujemy się w sprzedaży wag: samochodowych, kolejowych, zbiornikowych wraz z oprogramowaniem WAGSTER wer. WINDOWS 10 oraz modernizacji istniejących wag, a także układów dozowania w technologii cyfrowej firmy Mettler Toledo.

Świadczymy również usługi serwisowe.



WAGMONT Rymer Janusz
ul. Staszica 59
41-250 Czeladź
tel. 32 265 19 84
wagmont@wagmont.pl
www.wagmont.pl

Zinner – Wagi i Systemy Wagowe

Od ponad 30 lat oferujemy kompletne urządzenia do pomiaru masy i siły – wagi, systemy wagowe, a także serwis i usługi:

- Siłomierze i maszyny wytrzymałościowe
- Tensometry (czujniki wagowe)
- Automatyka wagowa (mierniki i przetworniki do PLC)
- Systemy wagowe (rejestrujące, dozujące, etykietujące)
- Wagi przemysłowe (platformowe, paletowe, najazdowe, fundamentowe)
- Wagi zbiornikowe
- Wagi do stref zagrożonych wybuchem ATEX
- Wagi do rolnictwa (na paszowozy, do pomiaru skrobi)
- Legalizacje wag, serwis, produkcja i wiele innych.

Zachęcamy do kontaktu bezpośredniego – dzięki doświadczonej i wykwalifikowanej kadrze jesteśmy w stanie dostarczyć innowacyjne rozwiązania dostosowane do indywidualnych potrzeb.

Dostarczamy urządzenia m.in.: Ametek – Axis – Chatillon – Dinamica Generale – Flintec – Laumas – Lloyd Instruments – Sensocar – Soehnle Professional – Tedeo – Vishay – Zemic.



Wagi i Systemy Wagowe

Zinner PPHU Witold Zinner
ul. Przelot 24, 60-408 Poznań
tel. 61 866 93 87
tel. 667 148 452, 607 984 061
info@zinner.pl
www.zinner.pl
www.tensometry.zinner.pl
www.silomierze-dynamometry.pl



MALOWANIELINII.PL

HALE - PARKINGI - DROGI

Zadbaj z nami
o **profesjonalne
oznakowanie BHP**
hal magazynowych
i zakładów produkcyjnych

7 stałych brygad
ponad 15-letnie doświadczenie
dostępni 24/7

T: 795 466 885 lub 601 304 306
E: oferty@malowanielinii.pl
www.malowanielinii.pl
www.linie.pl
www.usuwanielinii.pl





PK SYSTEM

PK SYSTEM to firma specjalizująca się w produkcji i dystrybucji nowoczesnych rozwiązań opakowaniowych. Od lat dostarczamy klientom najwyższej jakości produkty, które znajdują szerokie zastosowanie w różnych branżach.

Nasza oferta obejmuje m.in.: • Kształtki z pianki polietylenowej – idealne do zabezpieczania delikatnych produktów podczas transportu • Maszyny do produkcji folii – nowoczesne urządzenia umożliwiające wytwarzanie poduszek i mat z powietrzem • Profile piankowe – doskonale do ochrony krawędzi i narożników • Wypełniacze papierowe – ekologiczne rozwiązanie do zabezpieczania przesyłek • Pianki rosnące – innowacyjne produkty, które idealnie dopasowują się do kształtu zabezpieczanego przedmiotu, zapewniając mu maksymalną ochronę.

Stawiamy na innowacyjność i jakość. Nowoczesne technologie i ciągle doskonalenie produktów spełniają najwyższe standardy i są doceniane przez klientów w kraju i za granicą. Zapraszamy do współpracy i odwiedzenia strony internetowej.

PK SYSTEM – Twoje opakowania, nasza pasja.

PK SYSTEM Sp. z o.o.

44-100 Gliwice
ul. Dolna 12
tel. +48 32 725 95 88
biuro@pkssystem.com.pl
www.pkssystem.com.pl



POLPAK Sp. z o.o. (oddział Polpak Packaging)

Polpak Packaging to ponad 30 lat doświadczenia w dziedzinie opakowań!

Na przestrzeni lat staliśmy się integralną częścią branży kosmetycznej, chemii gospodarczej oraz spożywczej, niezawodnie dostarczając zamknięcia do opakowań oraz kompletne opakowania kosmetyczne.

Branża kosmetyczna może liczyć na nasze: atomizery kosmetyczne oraz perfumeryjne, dozowniki kosmetyczne, spieniacze, talerzykowe oraz opakowania airless, a także kropłomierze wraz z ze szklanymi butelkami.

Producentem chemii gospodarczej oferujemy: spryskiwacze, spieniacze, mini triggerry oraz nakrętki typu disc top, flip top i push-pull.

W specjalistyczne atomizery zaopatrujemy natomiast producentów parafarmaceutyków.

Śledząc zmieniające się prawo UE oferujemy opakowania zgodne z jego wymogami

– produkty all plastic, barwniki carbon free, czy airlessy jednościennie z polipropylenu.

Polpak jest także producentem profesjonalnych linii pakujących w opakowania typu dopyack, saszetki, czy w kartony.

POLPAK Sp. z o.o.

(oddział Polpak Packaging)
ul. Czarodzieja 16
03-116 Warszawa
tel. +48 22 752 34 23
fax: +48 22 752 34 77
biuro@polpak.pl
www.packaging.polpak.pl



WERNER KENKEL Spółka z o.o.

Jesteśmy polską, rodzinną firmą specjalizującą się w produkcji tektury falistej, opakowań z nadrukiem fleksograficznym, offsetowym i cyfrowym, a także ekspozytorów tekturowych, znanych również jako standy i POS.

Ponad 45-letnią tradycję łączymy z nowoczesnymi technologiami, solidną pracą oraz pasją tworzenia wyjątkowych produktów. W trzech nowoczesnych zakładach w Krzycku Wielkim oraz w Bochni zatrudnionych jest 1 600 pracowników, a wytwarzane opakowania dostarczane są do 1 000 firm w kraju i za granicą.

Stała, bezkompromisowa kontrola stosowanego surowca, produkowanej tektury i opakowań pozwala nam od wielu lat na współpracę z najbardziej wymagającymi klientami z kraju i zagranicy.

Zapraszamy do współpracy oraz na stronę WERNERKENKEL.COM.PL

GRUPA WERNER KENKEL

WERNER KENKEL
Spółka z o.o.
ul. Mórkowska 3
64-117 Krzycko Wielkie
WERNER KENKEL BOCHNIA
Spółka z o.o.
ul. A. Mityry 7
32-700 Bochnia



Jesteśmy do Państwa dyspozycji

**WAŻENIE
DOZOWANIE
PAKOWANIE**
kwartalnik techniczno-informacyjny

Kontakt z wydawnictwem:

Kwartalnik „Ważenie, Dozowanie, Pakowanie”

Redakcja: 32 755 18 47, redakcja.wdp@drukart.pl

Prenumerata: 32 755 15 74, prenumerata@drukart.pl

Systemy ważące i dozujące

- AXIS Sp. z o.o. 4
- Biuro Inżynierskie Maciej Zajączkowski 4
- BRINPOL PH-U Jarosław Brinken 4
- Codemax A. Kowalska, K. Wiśniewski Sp. j. 4
- COMP S.A. Oddział Centrum Technologii Sprzedaży 5
- DEC Poland Tekpro Sp. z o.o. 5
- DREWMAX Sp. z o.o. 5, 6
- ELWAG Sp. z o.o. 6
- Eureka Grupa Jan Gózdź Inżynieria Spożywcza.
Doradztwo i Projektowanie 6
- Fabryka Wag Kalisto 6
- Jesma Sp. z o.o. 7
- JJ TECH 7
- LINAK Danmark A/S (Spółka Akcyjna) Oddział w Polsce 7
- LOMA SYSTEMS 7
- Mettler-Toledo Sp. z o.o. 8
- Mobilwag Kamil Włodarczyk 8
- PACKSOL 8
- POLPAK Sp. z o.o. 8
- PROORGANIKA Sp. z o.o. 9
- Przedsiębiorstwo Urządzeń Automatyki
PROWAG Sp. z o.o. 9
- ROWAG Zakład Projektowo-Wdrożeniowy 9
- Supermach Sp. k. 9
- UTILCELL, s.r.o. 10
- WAGI WROCŁAW 10
- WAGMONT Rymer Janusz 10
- Zinner – Wagi i Systemy Wagowe 10

Systemy pakujące

- Codemax A. Kowalska, K. Wiśniewski Sp. j. 12
- COKON Techniki Pakowania 12
- DREWMAX Sp. z o.o. 12
- Eureka Grupa Jan Gózdź Inżynieria Spożywcza.
Doradztwo i Projektowanie 12
- FROMM Poland Sp. z o.o. 13
- GEMA Sp. z o.o. 13
- Flowserve SIHI Poland Sp. z o.o. 13
- IARO Sp. z o.o. 14
- Invertex Drives Polska Sp. z o.o. 14
- LINAK Danmark A/S
(Spółka Akcyjna) Oddział w Polsce 14
- Mettler-Toledo Sp. z o.o. 14

- MOSCA DIRECT POLAND Sp. z o.o. 15
- MULTIVAC Sp. z o.o. 15
- PACKSOL 15
- PIOMAR Sp. Cywilna 15
- PK SYSTEM Sp. z o.o. 16
- POLPAK Sp. z o.o. 16
- SOFTMATIK 16
- SUPERMACH Sp. k. 16
- TREPKO S.A. 17
- Ulma Packaging 17
- Wikpol Sp. z o.o. 17

Robotyka, systemy paletyzujące, systemy transportujące

- DEC Poland Tekpro Sp. z o.o. 18
- DREWMAX Sp. z o.o. 18
- GEMA Sp. z o.o. 18
- ID LIFTING Sp. z o.o. Sp. k. 18, 19
- LINAK Danmark A/S
(Spółka Akcyjna) Oddział w Polsce 19
- MULTIVAC Sp. z o.o. 19
- PACKSOL 20
- PIOMAR Sp. Cywilna 20
- POLPAK Sp. z o.o. 20
- SOFTMATIK 20, 21
- .steute Polska 21
- Wikpol Sp. z o.o. 21

Oprogramowanie do kontroli i wizualizacji procesów produkcyjnych

- Biuro Inżynierskie Maciej Zajączkowski 22
- RAControls Sp. z o.o. 22
- SOFTMATIK 22
- UTILCELL, s.r.o. 22
- VIX Automation Sp. z o.o. 23

Systemy znakowania i etykietowania

- ASPEKT Sp. z o.o. 24
- Codemax A. Kowalska, K. Wiśniewski Sp. j. 24
- COMP S.A. Oddział Centrum Technologii Sprzedaży .. 24
- LINAK Danmark A/S Oddział w Polsce 24
- MULTIVAC Sp. z o.o. 25
- POLINAL Producent naklejek i oznakowań 25

Urządzenia kontrolno-pomiarowe (aparatura pomiarowa, czujniki, przetworniki, mierniki, wskaźniki, rejestratory), systemy wizyjne

• Biuro Inżynierskie Maciej Zajączkowski	26
• Desto Anna Stodulska	26
• Flowserve SIHI Poland	26
• KOBOLD Instruments Sp. z o.o.	26
• LOMA SYSTEMS	27
• N.B.C. Polska Sp. z o.o.	27
• Przedsiębiorstwo Urządzeń Automatyki PROWAG Sp. z o.o.	27
• RHL-SERVICE	27
• SKAMER-ACM Sp. z o.o.	28
• UTILCELL, s.r.o.	28
• WAGMONT Rymer Janusz	28

Urządzenia sterujące

• Fatek Polska Sp. z o.o.	30
• LINAK Danmark A/S (Spółka Akcyjna) Oddział w Polsce	30
• Multiprojekt Automatyka Sp. z o.o.	30
• .steute Polska	30

Urządzenia wykonawcze (zawory, silniki, napędy, przepustnice, pompy)

• BESEL S.A.	31
• CANTONI GROUP	31
• CELMA INDUKTA S.A.	31
• EMA-ELFA Sp. z o.o.	31
• EMIT S.A.	32
• Desto Anna Stodulska	32
• Flowserve SIHI Poland	32
• HF Inverter Polska S.C.	32
• Invertek Drives Polska Sp. z o.o.	33
• LINAK Danmark A/S (Spółka Akcyjna) Oddział w Polsce	33
• maxon Polska sp. z o.o.	33
• Multiprojekt Automatyka Sp. z o.o.	33
• ZD-MOTOR Sp. z o.o.	34

Automatyka przemysłowa pozostała

• Codemax A. Kowalska, K. Wiśniewski Sp. j.	35
• DREWMAX Sp. z o.o.	35
• ELAUTEC KRAKÓW	35

• Invertek Drives Polska Sp. z o.o.	37
• Kipp Polska Sp. z o.o.	37
• LINAK Danmark A/S (Spółka Akcyjna) Oddział w Polsce	37
• norelem Sp. z o.o.	37
• Ptak Warsaw Expo . Warsaw Industry Week	38
• SOFTMATIK	38
• .steute Polska	38

Serwis

• Codemax A. Kowalska, K. Wiśniewski Sp. j.	39
• Elwag Sp. z o.o.	39
• LOMA SYSTEMS	39
• Malowanie Linii	39, 41
• Przedsiębiorstwo Urządzeń Automatyki PROWAG Sp. z o.o.	40
• SOFTMATIK	40
• SUPERMACH Sp. k.	40
• P.P.H.U. TECHMONT RADOSŁAW WIETRZYK	40
• WAGMONT Rymer Janusz	41
• Zinner – Wagi i Systemy Wagowe	41

Opakowania

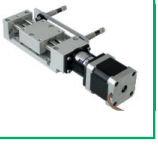
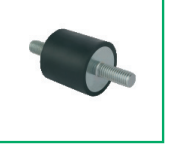
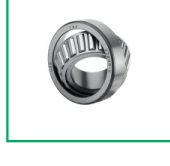
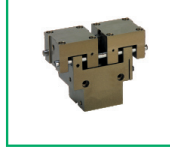
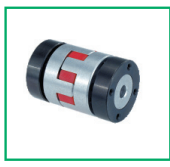
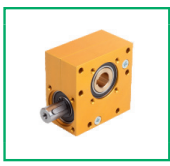
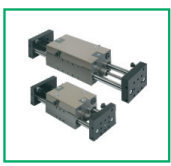
• PK SYSTEM	42
• Polpak Packaging Sp. z o. o.	42
• WERNER KENKEL Spółka z o.o.	42

• ASPEKT Sp. z o.o.	24	• maxon Polska sp. z o.o.	33
• AXIS Sp. z o.o.	4	• Mettler-Toledo Sp. z o.o.	8, 14
• BESEL S.A.	31	• Mobilwag Kamil Włodarczyk	8
• Biuro Inżynierskie Maciej Zajączkowski	4, 22, 26	• MOSCA DIRECT POLAND Sp. z o.o.	15
• BRINPOL PH-U Jarosław Brinken	4	• Multiprojekt Automatyka Sp. z o.o.	30, 33
• CANTONI GROUP	31	• MULTIVAC Sp. z o.o.	15, 19, 25
• CELMA INDUKTA S.A.	31	• N.B.C. Polska Sp. z o.o.	27
• Codemax		• norelem Sp. z o.o.	37, 52
A. Kowalska, K. Wiśniewski Sp. j.	4, 12, 24, 35, 39	• PACKSOL	8, 15, 20
• COKON Techniki Pakowania	12	• PIOMAR Sp. Cywilna	15, 20
• COMP S.A. Oddział Centrum Technologii Sprzedaży 5, 24		• PK SYSTEM Sp. z o.o.	16, 42
• DEC Poland Tekpro Sp. z o.o.	5, 18	• POLINAL Producent naklejek i oznakowań	25
• Desto Anna Stodulska	26, 32	• Polpak Packaging Sp. z o.o.	42
• DREWMAX Sp. z o.o.	5, 6, 12, 18, 35	• POLPAK Sp. z o.o.	8, 16, 20
• ELAUTEC KRAKÓW	2, 35	• PROORGANIKA Sp. z o.o.	9
• ELWAG Sp. z o.o.	6, 39	• Przedsiębiorstwo Urządzeń Automatyki	
• EMA-ELFA Sp. z o.o.	31	PROWAG Sp. z o.o.	9, 27, 40
• EMIT S.A.	32	• Ptak Warsaw Expo. Warsaw Industry Week	1, 38
• Eureka Grupa Jan Góźdz Inżynieria Spożywcza.		• RAControls Sp. z o.o.	22
Doradztwo i Projektowanie	6, 12	• RHL-SERVICE	27
• Fabryka Wag Kalisto	6	• ROWAG Zakład Projektowo-Wdrożeniowy	9
• Fatek Polska Sp. z o.o.	30	• SKAMER-ACM Sp. z o.o.	28
• Flowserve SIHI Poland	13, 26, 32	• SOFTMATIK	16, 20, 21, 22, 38, 40
• FROMM Poland Sp. z o.o.	13	• .steute Polska	21, 30, 38
• GEMA Sp. z o.o.	13, 18	• SUPERMACH Sp. k.	9, 16, 40
• HF Inverter Polska S.C.	2, 32	• P.P.H.U. TECHMONT RADOSŁAW WIETRZYK	40
• IARO Sp. z o.o.	14	• TREPKO S.A.	17
• ID LIFTING Sp. z o.o. Sp. k.	18, 19	• Ulma Packaging	17
• Invertex Drives Polska Sp. z o.o.	14, 33, 37	• UTILCELL, s.r.o.	10, 22, 28
• Jesma Sp. z o.o.	2, 7	• VIX Automation Sp. z o.o.	23
• JJ TECH	7	• WAGI WROCŁAW	10
• Kipp Polska Sp. z o.o.	37	• WAGMONT Rymer Janusz	10, 28, 41
• KOBOLD Instruments Sp. z o.o.	26	• WERNER KENKEL Spółka z o.o.	42
• LINAK Danmark A/S (Spółka Akcyjna)		• Wikpol Sp. z o.o.	17, 21
Oddział w Polsce	7, 14, 19, 24, 30, 33, 37	• ZD-MOTOR Sp. z o.o.	2, 34
• LOMA SYSTEMS	7, 27, 39	• Zinner – Wagi i Systemy Wagowe	10, 41
• Malowanie Linii	39, 41		



Chcesz wiedzieć?
Chcesz się promować?

www.wdp.com.pl



norelem Sp. z o.o.
 ul. Myśluborska 22
 66-400 Gorzów Wielkopolski

Tel. +48 572 895 704
 E-mail: info@norelem.pl

www.norelem.pl