



PREZENTACJA FIRMOWA

WWW.DEMATEC.PL





PLAN PREZENTACJI

- 1** O NAS

- 2** TEAM

- 3** SPRZEDAŻ

- 4** TARGI i WYJAZDY

- 5** KONTAKT

ODDZIAŁY FIRMY



1

DEMATEC POŁUDNIE - NIEPOŁOMICE

2

DEMATEC PÓŁNOC - POZNAŃ

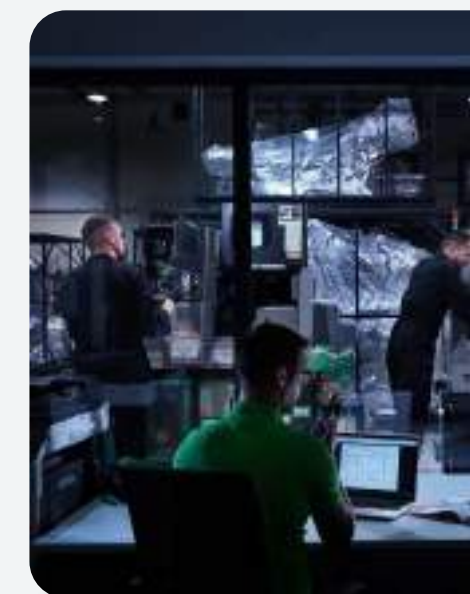
3

DEMATEC PÓŁNOC - BYDGOSZCZ

NIEPOŁOMICE



BYDGOSZCZ



NOWY ODDZIAŁ 850 M2

WARSZAWA
264 km

- 16
- 15
- 17
- 10
- 9
- 13
- 12
- 14
- 11
- 3
- 6
- 5
- 8
- 7

Obecna lokalizacja
office & showroom Bydgoszcz

DEMATEC

Nowa lokalizacja!

NOWA
INWESTYCJA
W BYDGOSKIM
PARKU
TECHNOLOGICZNYM

W LICZBACH



ROK ZAŁOŻENIA

2002



TEAM

65



ODDZIAŁY

3



SHOWROOMY

2

ZARZĄD



Ichiro Fukuta
PREZES DEMATEC POLSKA



Wojciech Maraszewski
DYREKTOR DEMATEC POLSKA





TEAM DEMATEC

DZIAŁ HANDLOWY



DZIAŁ SERWISU




Hänel LEAN-LIFT

DZIAŁ CZĘŚCI ZAMIENNYCH




WEMCO GROUP

- 

WEMCO
WEMCO Group GmbH
Diepenbroich 6
51491 Overath
- 

WEMCO
WEMCO GmbH
Werkzeugmaschinen
Automation
Diepenbroich 27
51491 Overath
- 

WEMCO
WEMCO GmbH
Werkzeugmaschinen
Automation Süd
Albring 10
78658 Zimmern o. R.
- 

WARWICK MACHINERY LIMITED
Warwick Machinery Ltd.
Unit 6 Budbrooke Rd,
Budbrooke Industrial Estate
Warwick CV34 5XH
Großbritannien
- 

WEMCO
Wamatec GmbH
2351 Wiener
Neudorf
Österreich
- 

WAMATEC Hungary Kft.
Ge-Co Hungary Kft.
Budaörs, Gyár u. 2,
2040 Ungarn
- 

DEMATEC
DEMATEC CNC
Dematec Poland Sp. z o.o.
Doktora Rudolfa Diesla 15
32-005 Niepolomice
Poland



- 

WEMCO
Wemco Czech s.r.o.
Kaštanová 489/34
620 00 Brno-Tuřany-
Brněnské Ivanovice
Tschechien
- 

Lamitec Kft.
Lamitec Kft.
Budaörs, Gyár u. 2
2040 Ungarn
- 

WARWICK MACHINERY THAILAND
Warwick Machinery Co., Ltd.
315 2 Phatthanakan Rd.
Prwet Bangkok 10250
Thailand
- 

WARWICK Machinery Singapore Pte. Ltd.
Warwick Machinery
Singapore Pte. Ltd.
10 Bukit Batok Crescent,
The Spire #10-03 Singapore
658079
- 

RIYADI WARWICK INDONESIA
Riyadi Warwick Machinery
Indonesia
WISMA 47
Jl Cideng Barat No.47 Jakarta
Pusat 10150



WEMCO GROUP

W LICZBACH



SPRZEDAŻ 2023

281



INSTALACJE

4000

An aerial photograph of a city, with a large industrial building in the center highlighted in a semi-transparent blue. The text is overlaid on this image.

OFERUJEMY

PONAD 500

MODELI MASZYN

DN SOLUTIONS



DN Solutions - reprezentuje azjatyckiego tygrysa, który w drugiej połowie XX wieku przebojem wdarł się na światowy rynek maszyn CNC. Dzisiaj DN Solutions to połączenie doświadczenia, olbrzymiego dynamizmu, a także marka globalna, świadcząca swe usługi dla tysięcy klientów na całym świecie. Jako Dematec, jesteśmy dumni z naszej blisko 20-letniej współpracy z marką DN Solutions, w ramach której oferujemy Państwu niezwykle szeroki wachlarz automatów tokarskich oraz centrów obróbczych, ale także gotowe rozwiązania technologiczne, które wdrożyliśmy już w każdej gałęzi przemysłu.

POZIOME CENTRA TOKARSKIE

KOMPAKTOWA Seria Lynx i Leo



Lynx 2100



Lynx 2600



Lynx 300



Leo 1600

WYSOKIEJ WYDAJNOŚCI Seria Puma



Puma 2100/2600/3100



Puma GT2100/2600/3100



Puma 4100/5100



Puma 600/700/800

POZIOME CENTRA TOKARSKIE

WIELOZADANIOWA Seria PUMA MX I SMX



Puma MX 1600/2100/2600



Puma SMX 2600/3100



Puma SMX 5100

WIELOOSIOWA Seria PUMA TT



Puma TT1800/2500



Puma TT1300



Puma TT2100

PIONOWE CENTRA TOKARSKIE

Seria PUMA V400 i V8300



Puma V400, V400P



Puma V8300

PIONOWE CENTRA FREZARSKIE

Seria DNM



DNM 4500



DNM 5700



DNM 6700



DNM 4000

Seria MYNX



Mynx 5400



Mynx 6500



Mynx 7500



Mynx 9500

PIONOWE CENTRA OBRÓBCZE

WIELOZADANIOWA Seria VCF



VCF 850

CENTRA GWINTUJĄCE



T 4000



T 3600D

POZIOME CENTRA OBRÓBCZE

Seria NHP i NHM



NHM 5000/6300/8000



NHP 4000/5000/5500/6300/8000



Muratec

Muratec Machinery jest japońskim producentem maszyn CNC, niekwestionowanym liderem w dziedzinie automatyzacji. Technologia zastosowana w urządzeniach Muratec cechuje się wysoką sztywnością oraz dokładnością obróbki, co w połączeniu z systemami robotów typu gantry, pozwalającymi na modułowe łączenie maszyn w ramach linii produkcyjnych czyni je idealnymi rozwiązaniami m. in. dla potrzeb produkcji wielkoseryjnej.

ZROBOTYZOWANE CENTRA TOKARSKIE MT I MW



MT100 uchwyt 6" z osiá Y



MW120 uchwyt 6" lub 8"



MT200 uchwyt 8" z osiá Y



MW200 uchwyt 10" lub 12"

**PRECISION
TSUGAMI**

TSUGAMI CORPORATION TO JAPOŃSKI PRODUCENT PRECYZYJNYCH ORAZ SZYBKICH AUTOMATÓW TOKARSKICH TYPU SZWAJCARSKIEGO DO OBRÓBK WIELKOSERYJNEJ. MASZYNY STANOWIĄ IDEALNY PRZYKŁAD HARMONIJNEGO POŁĄCZENIA NOWOCZESNEJ, JAPOŃSKIEJ TECHNOLOGII ORAZ TRADYCYJNEGO DĄŻENIA DO DOSKONAŁOŚCI POPRZEZ PRACĘ ZAPEWNIJĄCĄ MAKSYMALNĄ DOKŁADNOŚĆ WYKONANIA. AUTOMATY PRODUKCJI TSUGAMI TO NIEWIELKIE MASZYNY O WIELKICH MOŻLIWOŚCIACH.



AUTOMATY TOKARSKIE

SERIA B0 I BW



B0205E-III



B0206E-III



B0325E-III



B0326E-III



B0385E-III/B0386E-III



BW209ZE-I

TOKARKI CNC

SERIA M06 / M08



M06JE-II/M08JE-II



M08SYE-II



COBOTY

Coboty – Roboty współpracujące mogą wykonywać skomplikowane czynności będąc blisko pracownika dzięki zaawansowanym czujnikom co czyni je wyjątkowo bezpiecznymi. Znajdują zastosowanie w przemyśle Obrabiarek CNC do obsługi maszyn jak również w branżach: Motoryzacyjnej, Elektronicznej, Komputerowej, Spożywczej, Medycznej, Farmaceutycznej, Lotniczej i w wielu innych. Ich ogromną zaletą obok bezpieczeństwa jest łatwość i szybkość konfiguracji oraz ogromna elastyczność w działaniu. Coboty Doosan charakteryzują się najwyższą precyzją oraz najnowszą technologią co czyni je idealnym wyborem do automatyzacji Państwa produkcji, tym samym redukując koszty.

ZASTOSOWANIE



OBSŁUGA MASZYN

Załadunek do maszyny i rozładunek detalu, sterowanie nią za pomocą przycisków.



MONTAŻ

Czynności montażowe, m. in. wkręcanie śrub czy montaż przekładni.



SPAWANIE

Spawanie części, jak wykwalifikowany spawacz, z dużą dokładnością.



PAKOWANIE

Szybkie pakowanie produktów i zadania transportowe.



KLEJENIE/ DOZOWANIE

Natrysk stałej ilości kleju do klejenia i łączenia.



PRZENOSZENIE

Praca polegająca na załadunku i rozładunku, przenoszenie produktów.



CZYSZCZENIE POWIETRZEM

Zewnętrzne czyszczenie produktów lub detali powietrzem.



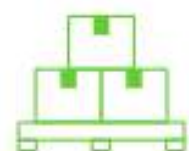
KONTROLA JAKOŚCI

Kontrola wad wewnętrznych/ zewnętrznych i jakości montażu.



POLEROWANIE

Usuwanie zadziorów, polerowanie powierzchni po obróbce.



PALETYZACJA

Układanie i paletyzowanie przedmiotów.



TRANSPORT

Układanie, transport i przenoszenie przedmiotów w szybkich procedurach produkcyjnych.



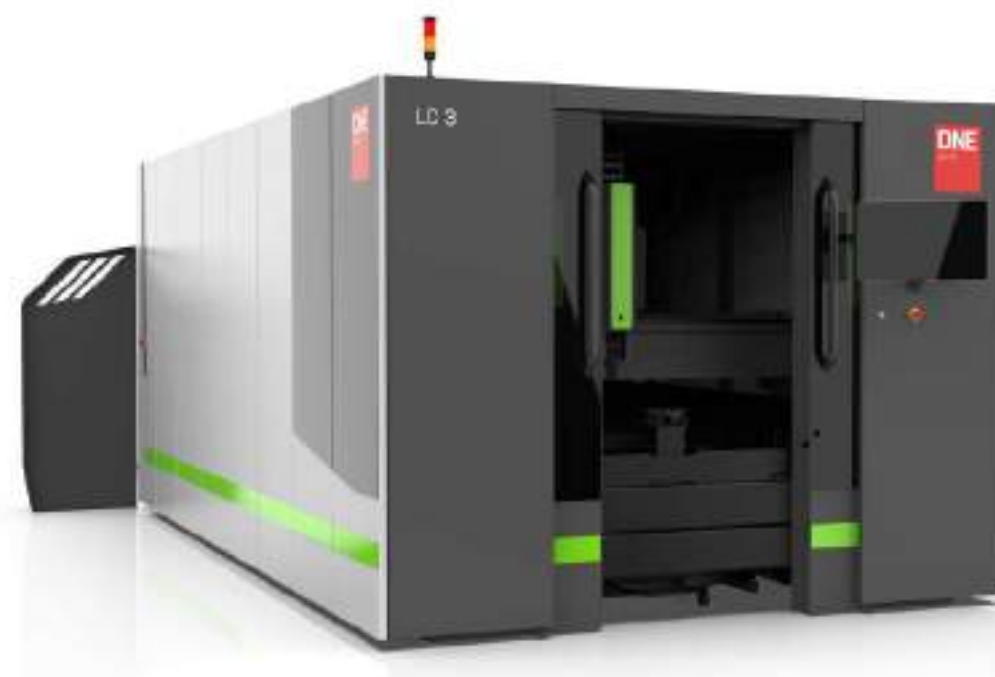
INNE ZASTOSOWANIA

Wykonanie predefiniowanych zadań. Obsługa wtryskarek, pras i innych maszyn.





Doosan Robotics



MASZYNA DO CIĘCIA LASEREM DNE GLOBAL LC 3



Inteligentny sposób obróbki arkuszy blachy. Ciesząc się najwyższym uznaniem w branży i oferując jakość szwajcarskiej technologii, nasza maszyna do cięcia laserem fiber LC 3 zapewnia swoim użytkownikom niezbędne osiągi i szybkość potrzebną do odniesienia sukcesu w branży obróbki blach cienkich.

SPOTKAJMY SIĘ NA TARGACH!

1

STOM TOOL KIELCE




2

ITM INDUSTRY
EUROPE POZNAŃ




KONTAKT

PHONE

 [+48 12 653 11 72](tel:+48126531172)

E-MAIL

 sales@dematec.pl
biuro@dematec.pl
serwis@dematec.pl
parts@dematec.pl
marketing@dematec.pl

WEB

 www.dematec.pl



UDT: N3312015001

X-kraft 15.0t

DZIĘKUJEMY!