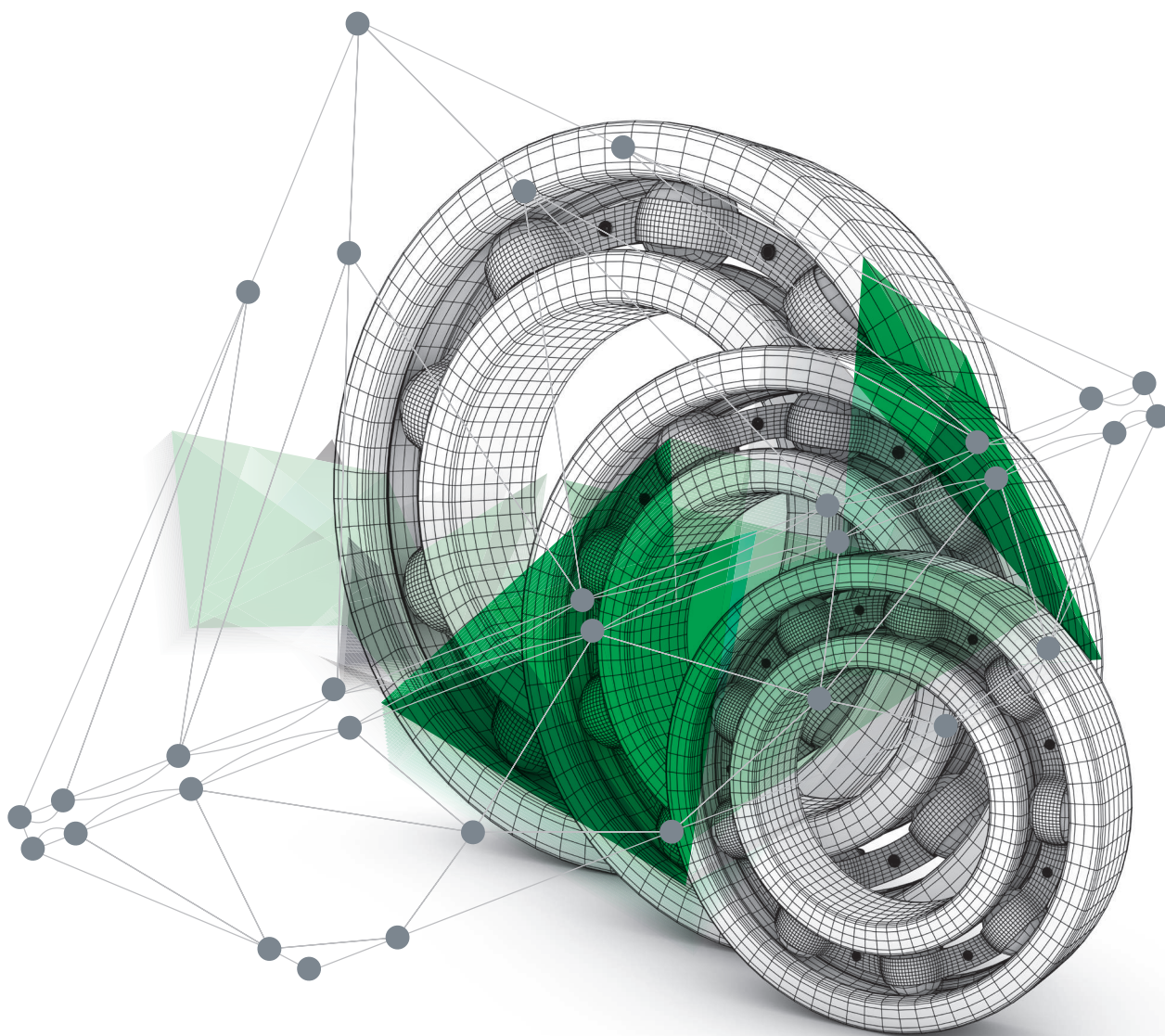




TLC ŁOŻYSKA

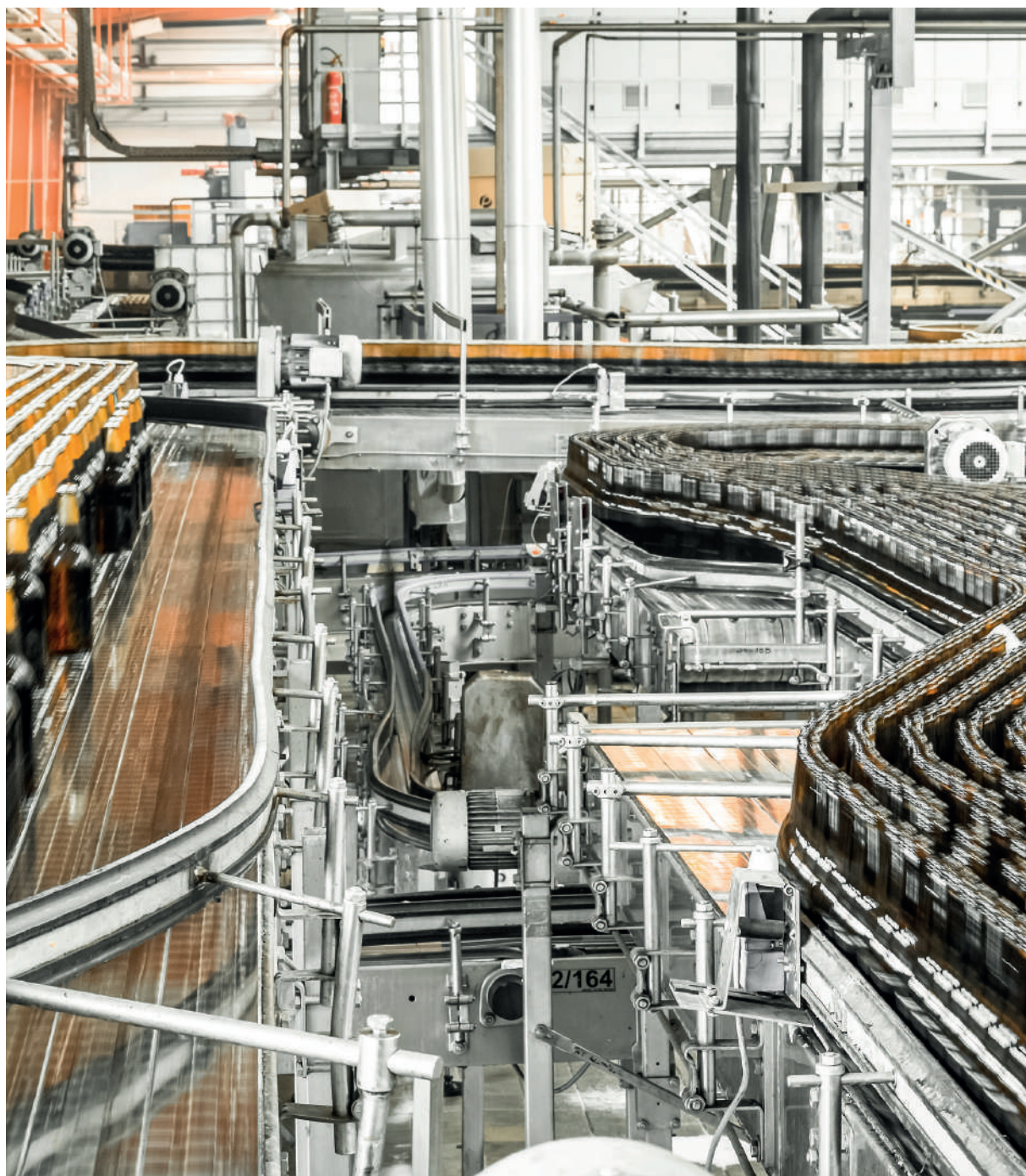


OFERTA OGÓLNA

Jesteśmy wiodącym dostawcą rozwiązań premium dla przemysłu. Jako **autoryzowany dystrybutor** dostarczamy elementy renomowanych marek takich jak Schaeffler, Gates, Renold, NTN, Freudenberg Sealing Technologies, Loctite, Hiwin, Donghua czy Klüber.

Od powstania firmy **25 lat temu staliśmy się jednym z największych dystrybutorów elementów przeniesienia napędu i hydrauliki** zachowując najwyższe standardy obsługi klienta i wsparcia technicznego zgodnie z certyfikatem EN ISO 9001:2015.

Współpracujemy tylko z **najlepszymi i sprawdzonymi producentami**, dlatego mamy pewność, że zaproponowane przez nas rozwiązania będą niezawodne w każdych warunkach pracy.



Łożyska toczne



Łożyska i tuleje ślizgowe



Oprawy i zespoły samonastawne



Produkcja uszczelnień



Technika liniowa



 **FAG** SCHAEFFLER
HIWIN NTN

Pasy napędowe i koła pasowe



 **BANDO**

Łańcuchy i koła łańcuchowe



RENOLD 

Uszczelnienia techniczne



Freudenberg
Sealing Technologies

 **DICHTOMATIK**
Any seal. Any time.

Chemia techniczna



CRC **LOCTITE** **WEICON**

Smary i smarownice



INA **FAG** **SCHAEFFLER**
CRC **LOCTITE**
KÜBLER LUBRICATION **WEICON**

Narzędzia



INA **FAG** **SCHAEFFLER**
BETEX MAINTENANCE

Akcesoria łożyskowe Segregatory i sprężyny



INA **FAG** **SCHAEFFLER**
NTN **SNR** **R ROTOR CLIP**

Diagnostyka i osiowanie

Diagnostyka węzłów łożyskowych oraz usługi osiowania wałów pozwalają na zapewnienie niezawodnego działania maszyn przemysłowych. Wykorzystujemy najnowocześniejszą technologię i wiedzę specjalistyczną, aby zapewnić optymalną wydajność sprzętu. Diagnostyka łożysk identyfikuje zużycie, niewspółosiowość i potencjalne problemy, zapobiegając kosztownym awariom i przestojom w produkcji. Ponadto usługi precyzyjnego osiowania wałów gwarantują, że obracające się elementy są idealnie wyrównane, minimalizując wibracje i wydłużając żywotność maszyn.

Najem narzędzi

Oferujemy do wynajęcia szeroką gamę narzędzi wspierających pracę działów utrzymania ruchu, zaspokajając potrzeby różnych branż i firm. Niezależnie od tego, czy potrzebujesz specjalistycznego sprzętu do rutynowej konserwacji, naprawy czy krótkoterminowych projektów, mamy wszystko, czego potrzebujesz. Nasze usługi wynajmu obejmują zróżnicowany wybór[®] wysokiej jakości narzędzi, od ściągaczy i nabijaków, sprzętu diagnostycznego po nagrzewnice indukcyjne. Zapewniamy, że wszystkie wynajmowane przez nas narzędzia są dobrze utrzymane i gotowe do natychmiastowego użycia, co pozwala oszczędzić na kosztach posiadania i przechowywania. Dzięki usługom wynajmu narzędzi istnieje możliwość uzyskania dostępu do odpowiedniego sprzętu wtedy, gdy jest on faktycznie potrzebny, zapewniając wydajność i opłacalność działań konserwacyjnych.

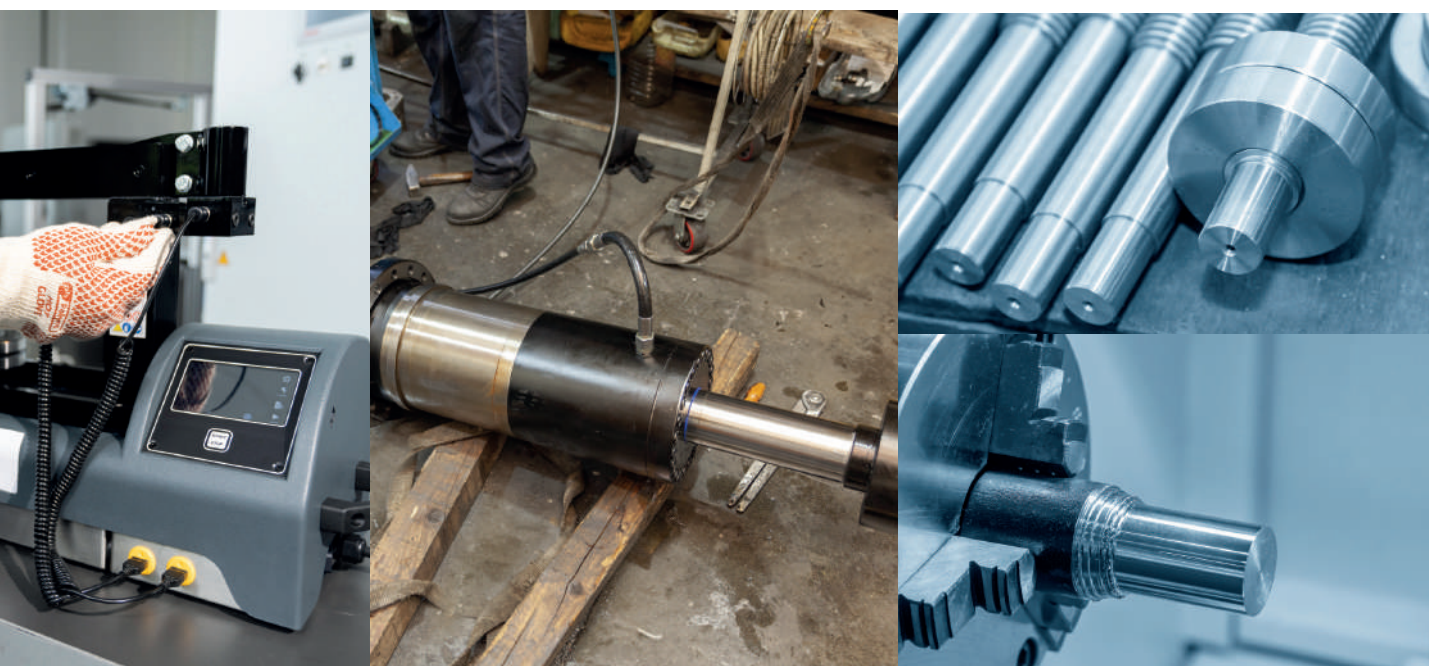


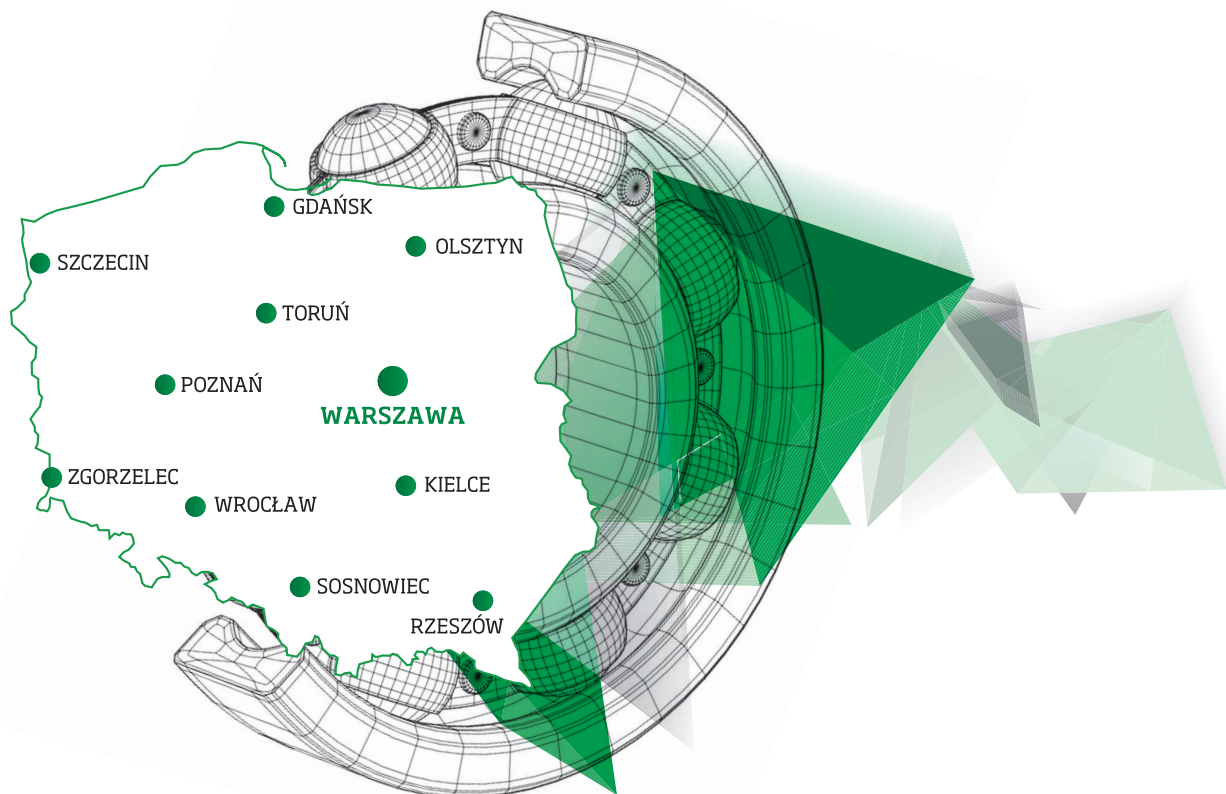
Centrum techniki liniowej i usług CNC

Jesteśmy dostawcą kompleksowych usług w zakresie ruchu liniowego i związanej z nim obróbki CNC. Specjalizujemy się w dostarczaniu najnowocześniejszych rozwiązań, które zapewniają precyzję i wydajność procesów przemysłowych. Nasze usługi w zakresie ruchu liniowego obejmują projektowanie, instalację i konserwację komponentów ruchu liniowego, optymalizując wydajność maszyn za pomocą wysokiej jakości prowadnic, śrub kulowych i napędów liniowych. Specjalizując się w usługach CNC, oferujemy precyzyjną obróbkę oraz dostosowanie produktów do konkretnych potrzeb.

Regeneracja siłowników hydraulicznych

Zapewniamy kompleksowe rozwiązania w zakresie regeneracji siłowników hydraulicznych w celu zapewnienia maksymalnej żywotności układów hydraulicznych. Rozumiemy jak kluczową rolę odgrywają cylindry hydrauliczne w różnych gałęziach przemysłu, a nasza wiedza specjalistyczna pozwala na zapewnienie ich najlepszej wydajności. Nasz proces renowacji obejmuje demontaż, dokładną kontrolę, wymianę lub regenerację zużytych komponentów i precyzyjny ponowny montaż. Oferujemy również zaawansowane testy, aby zagwarantować funkcjonalność i trwałość. Jesteśmy zaangażowani w dostarczania wysokiej jakości, niezawodnych regeneracji siłowników hydraulicznych, aby zapewnić płynne i wydajne działanie.





WWW.TLC.PL

Centrala – WARSZAWA

TLC ŁOŻYSKA SP. J.
05-077 Warszawa-Wesoła
ul. Mazowiecka 35

tel: +48 22 760 74 00
fax: 22 760 74 00
email: tlc@tlc.pl

NIP: 822-18-84-438
REGON: 711-640-798
KRS: 0000-81736

– GDAŃSK

ul. Czarny Dwór 10/31
80-365 Gdańsk
tel. (0-58) 341 91 97
email: tlcgdansk@tlc.pl

– KIELCE

ul. Zagnańska 92
25-560 Kielce
tel. (0-41) 241 39 50
email: tlickielce@tlc.pl

– OLSZTYN

ul. Lubelska 25A
10-408 Olsztyn
tel. (0-89) 672 63 00
email: tlcolsztyn@tlc.pl

– POZNAŃ

ul. Niepodległości 35/4
62-030 Luboń
tel. (0-61) 670 41 61
email: tlcpozn@tlc.pl

– RZESZÓW

ul. Staromiejska 75
35-240 Rzeszów
tel. (0-17) 864 10 30-32
email: tlczeszow@tlc.pl

– SOSNOWIEC

ul. Floriańska 11
41-205 Sosnowiec
tel./fax (0-32) 360 36 50
email: tlcSosnowiec@tlc.pl

– SZCZECIN

ul. 5-go Lipca 36
70-376 Szczecin
tel. (0-91) 484 48 28
email: tlcSzczecin@tlc.pl

– TORUŃ

ul. B. Chrobrego 127
87-100 Toruń
tel. (0-56) 623 10 24
email: tlcTorun@tlc.pl

– WROCLAW

ul. Wrocławska 14
55-095 Długołęka
tel. (0-71) 725 85 80
email: tlcwroclaw@tlc.pl

– ZGORZELEC

ul. Armii Krajowej 13
59-900 Zgorzelec
tel. (0-75) 771 62 42
email: tlcZgorzelec@tlc.pl