



POMPY SZYTE NA MIARĘ

Doradztwo Dobór Produkcja Montaż Uruchomienie Serwis Części Utrzymanie ruchu



ZAKRES OFERTY



PRODUKCJA

- ✓ Doradztwo
- ✓ Dobór



CZĘŚCI

- ✓ Produkcja wg wzoru
- ✓ Unifikacja
- ✓ Magazyn



SERWIS

- ✓ Montaż
- ✓ Uruchomienie
- ✓ Rozwiązujemy problemy z obecnymi pompami



UTRZYMANIE RUCHU

- ✓ Regularna diagnostyka
- ✓ Wypożyczanie pomp
- ✓ Szkolenia



O FIRMIE

Jesteśmy polskim przedsiębiorstwem specjalizującym się w produkcji, sprzedaży i obsłudze agregatów pompowych dla przemysłu. Do naszych głównych klientów należą największe zakłady przemysłu papierniczego, chemicznego, paliwowego, cukrowniczego i drzewnego.

Wśród kluczowych obszarów naszej działalności jest również: pełen zakres usług serwisowych, wsparcie utrzymania ruchu w obszarze pomp przemysłowych i wdrażanie innowacyjnych produktów wykorzystujących kompozyty.

Powstanie TARAMAS Pompy jest efektem kolejnego etapu rozwoju marek TAROPACK i T&T PUMPS. Fundamentem TP jest połączenie wiedzy Bogdana Taramasa i Waldemara Dąbrowskiego - od ponad dwóch dekad obecnych i doświadczonych w branży.



Bogdan Taramas
Współwłaściciel ds. Technicznych

Bogdan Taramas – przez 30 lat pracował w międzynarodowym koncernie papierniczym, gdzie był odpowiedzialny za utrzymanie ruchu, w tym: bezawaryjną pracę podległych mu maszyn i urządzeń, optymalizację stanów magazynowych oraz wdrażanie nowoczesnych metod w tej dziedzinie, takich jak Lean Manufacturing, TPM i 5S. Od 9 lat jest uznanym specjalistą w kwestii doboru odpowiedniego typu pomp do pompowanego medium oraz remontów agregatów pompowych. Właściciel T&T PUMPS i stały doradca techniczny w TAROPACK.

Waldemar Dąbrowski - od 21 lat zaangażowany w produkcję zaworów kulowych oraz kompleksową obsługę zakładów przemysłowych w Polsce i na świecie. W swojej dotychczasowej pracy zawodowej odpowiadał za stworzenie działów: handlowego i exportu, pozyskiwanie dotacji unijnych, a także wdrażanie procesów takich jak: ISO9001, 5S, Kaizen, TFM, TPM, Przywództwo sytuacyjne SLII i system ERP. Ponadto, jest także Certyfikowanym Coachem Kognitywnym. Właściciel DABROWSKI ARMATUREN i były współwłaściciel ANDREX VALVE GROUP.



Waldemar Dąbrowski
Współwłaściciel ds. Sprzedaży

Za przyczyną kilkunastoletniej znajomości i współpracy podjęliśmy inicjatywę stworzenia polskiej marki produkującej agregaty pompowe, z własnym zapleczem serwisowym i doradczym.

Głównym wyznacznikiem naszej działalności jest wysoka jakość dostarczanych produktów i świadczonych usług. Można ją dostrzec w optymalizacji terminów realizacji, użytych materiałach, narzędziach oraz rozległej wiedzy technologicznej. W naszych produktach i usługach łączymy niemiecką jakość podzespołów i polską dbałość o najmniejsze szczegóły.

Zachęcamy do zapoznania się z naszą ofertą.

Bogdan Taramas
Współwłaściciel ds. Technicznych

Waldemar Dąbrowski
Współwłaściciel ds. Sprzedaży



PRODUKCJA
Polska dbałość o najmniejsze szczegóły
Niemiecka jakość podzespołów

Najwyższej jakości agregaty pompowe dla przemysłu, produkowane przez uznanego polskiego producenta i eksperta branży, wykonane z najlepszych materiałów gwarantujących długą i bezawaryjną eksploatację.

Zalety

- ✔ **trwale i niezawodne:** wykonane ze stali kwasoodpornych 1.4460 (Duplex) z uszczelnieniem mechanicznym, dynamicznym lub sznurowe (na specjalne życzenie Klienta)
- ✔ **ekonomiczne:** zapewniające doskonałe parametry sprawnościowe >70%, duże oszczędności energii, uniwersalne i powszechnie dostępne części
- ✔ **sprawdzona technologia:** technologia zapewniająca proste, ale skuteczne rozwiązania, szeroki zakres parametrów pracy pomp, wysoki komfort obsługi dla użytkownika
- ✔ **znane i cenione:** solidne niemieckie i polskie podzespoły od uznanych dostawców z branży
- ✔ **dopasowane:** przygotowywane pod indywidualne potrzeby klienta, pozwalające na osiągnięcie najwyższych parametrów sprawnościowych w odniesieniu do potrzeb i budżetów
- ✔ **wsparcie eksperta branży:** merytoryczne wsparcie w doborze odpowiednich agregatów pod linie technologiczne, szkolenia techniczne z obsługi agregatów
- ✔ **pełna gwarancja:** obsługa gwarancyjna i pogwarancyjna producenta, pełna dostępność części

Korzyści

- ✔ **oszczędność czasu i pieniędzy:** długi czas eksploatacji bez konieczności serwisu
- ✔ **zwiększona trwałość:** zastosowanie materiału DUPLEX lub hartowany DUPLEX o podwyższonej twardości do 380 stopni Brinella
- ✔ **wydajność instalacji:** wysokie sprawności pomp, minimalizacja kosztów eksploatacyjnych
- ✔ **niezawodność** – sprawdzona technologia bez rozbudowanej elektroniki, oparta o trwałe materiały
- ✔ **„szyte na miarę”** – dopasowane do indywidualnych potrzeb, dobrane na miejscu u Klienta
- ✔ **bezpieczne i komfortowe dla obsługi,** proste w obsłudze
- ✔ **wiarygodność:** współpraca z liderami branży Taramas pompy
- ✔ **łatwa dostępność części** – kompleksowy magazyn części w Sulnowie, możliwość tworzenia składów konsygnacyjnych części u Klienta
- ✔ **ograniczone przerwy produkcyjne** – dostęp do części, czas reakcji serwisu, możliwość wypożyczenia pompy



TP-APR Pompa pozioma zgodnie z chemiczną normą ISO 2858

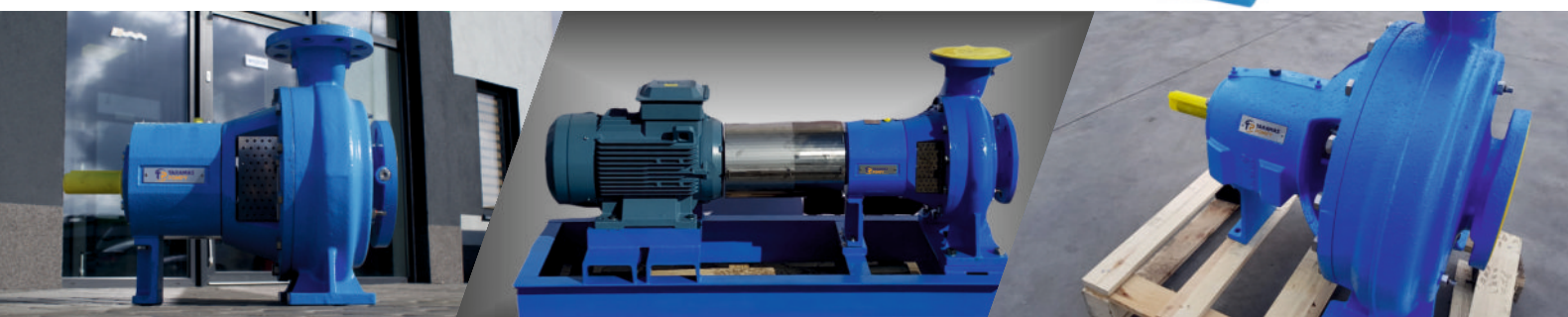
Solidna pompa odśrodkowa ze stali nierdzewnej DUPLEX z kompaktowym systemem modułowym. Różne uszczelnienia wału i typy wirnika do wszystkich indywidualnych zastosowań.

Zastosowanie: przemysł chemiczny, papierniczy i celulozowy, przetwórstwo cukru i skrobi

Dane dotyczące wydajności:

Q = do 2 800 m³ / h

H = do 150 m



TP-SPR Pompa pozioma samozasysająca lub odgazowująca z korpusem spiralnym



Pompa odśrodkowa ze stali nierdzewnej DUPLEX ze zintegrowanym zespołem próżniowym. Oddziela wtrącenia powietrza lub/i gazu do medium, a przez to zapobiega kawitacji. Elastyczny system modułowy, a także różne systemy uszczelnień.

Zastosowanie: przemysł chemiczny, papierniczy i celulozowy, przetwórstwo cukru i skrobi

Dane dotyczące wydajności:

Q = do 2 000 m³ / h

H = do 70 m



TP-AN Pompa pozioma z korpusem spiralnym dla przemysłu papierniczego i chemicznego

Uniwersalna pompa odśrodkowa ze stali nierdzewnej DUPLEX lub żeliwa szarego. Wymienna wkładka przednia i kompaktowy, elastyczny system modułowy, a także różne systemy uszczelnień.

Zastosowanie: przemysł chemiczny, papierniczy i celulozowy, cukrowniczy i skrobiowy oraz wodno-ściekowy

Dane dotyczące wydajności:

Q = do 3 500 m³ / h

H = do 140 m



TP-ONE Pompa pozioma odśrodkowa opancerzona do ciężkich warunków eksploatacyjnych



Opancerzona pompa odśrodkowa do ciężkich warunków pracy oraz wysoce ściernych mediów. Dostępna również w wersji gumowanej do agresywnych mediów.

Zastosowanie: przemysł chemiczny, papierniczy i cukrowniczy, górnictwo, sprzęt do płukania żwiru i piasku

Dane dotyczące wydajności:

Q = do 5 400 m³ / h

H = do 118 m

TP-V-ONE Pompa pionowa odśrodkowa z wirnikiem wirowym i kanałowym do pracy w ciężkich warunkach eksploatacyjnych

Pionowa opancerzona pompa odśrodkowa do ciężkich warunków eksploatacyjnych, wykonana z żeliwa chromowego o twardości 580 stopni Brinella.

Zastosowanie: przemysł chemiczny, papierniczy i cukrowniczy, górnictwo, sprzęt do płukania żwiru i piasku

Dane dotyczące wydajności:

Q = do 1 400 m³ / h

H = do 35 m



TP-HS Pompa śrubowa



Mimośrodowa pompa śrubowa do zastosowań przemysłowych, do mediów od rzadkich do bardzo lepkich. Dobrze skoordynowany system modułowy i różne geometrie rotora/statora. Dostępna również jako pompa dozująca.

Zastosowania: przemysł chemiczny, papierniczy i cukrowniczy, gospodarka ściekowa, biogazownie

Dane dotyczące wydajności:

Q = do 180 m³ / h

H = do 240 m



SERWIS

Serwis pomp i reakcja na awarie w ciągu 24h

9 lat doświadczenia w serwisie

Serwis pomp: TARAMAS POMPY, SULZER, ANDRITZ, BIAŁOGON, TOFAMA, KSB, WAFAPOMP, HYDRO-VACUUM, ŚWUP i innych

Kompleksowe remonty i wymiana podzespołów pomp i agregatów pompowych dla przemysłu, serwis i obsługa diagnostyczna wszelkiego rodzaju pomp w oparciu o najnowocześniejsze technologie, przeprowadzane przez eksperta branży.

Zalety

- ✔ **kompleksowa obsługa:** pełen zakres diagnostyki, remontu i naprawy, obsługa serwisowa i abonament serwisowy
- ✔ **wsparcie eksperta branży:** diagnostyka u Klienta, wieloletnie doświadczenie, analiza parametrów i dobór najlepszego rozwiązania, referencje ze zrealizowanych akcji serwisowych
- ✔ **ekonomiczne:** dobór optymalnego rozwiązania do incydentu serwisowego, wymiana podzespołów, czasowe wypożyczenie pompy, minimalizacja czasu przestoju linii produkcyjnej
- ✔ **pełna dostępność części i podzespołów:** części i podzespoły do pomp i agregatów własnych i konkurencji, możliwość dorobienia elementów, które są niedostępne na rynku
- ✔ **szybki czas realizacji:** minimum o połowę krótszy czas realizacji zlecenia w odniesieniu do konkurencji, dedykowane zespoły serwisowe
- ✔ **wsparcie szkoleniowe:** szkolenia techniczne i eksploatacyjne umożliwiające minimalizację akcji serwisowych i dodatkowych kosztów wymiany części
- ✔ **gwarancja** na usługi serwisowe i zainstalowane nowe pompy

Korzyści

- ✔ **nie tracicie czasu i pieniędzy:** brak konieczności poszukiwania różnych specjalistów, szybki i pełen zakres usługi u jednego wykonawcy
- ✔ **zawsze rozwiązujemy Twój problem,** nie zostawiamy Klienta bez propozycji rozwiązania
- ✔ **dopasujemy rozwiązanie do potrzeb i budżetu Klienta**
- ✔ **stały abonament:** przejmujemy odpowiedzialność za sprawne działanie instalacji pompowych, przeprowadzamy regularną diagnostykę infrastruktury pompowej
- ✔ **pełna dostępność części i podzespołów,** możliwość wypożyczenia krótkoterminowego pompy na czas realizacji zlecenia, szeroka baza kooperantów, magazyn części w Sulnowie
- ✔ **zastępujemy braki fachowców** do obsługi i konserwacji infrastruktury pompowej



CZĘŚCI

Skanowanie 3D z dokładnością 0,002 mm

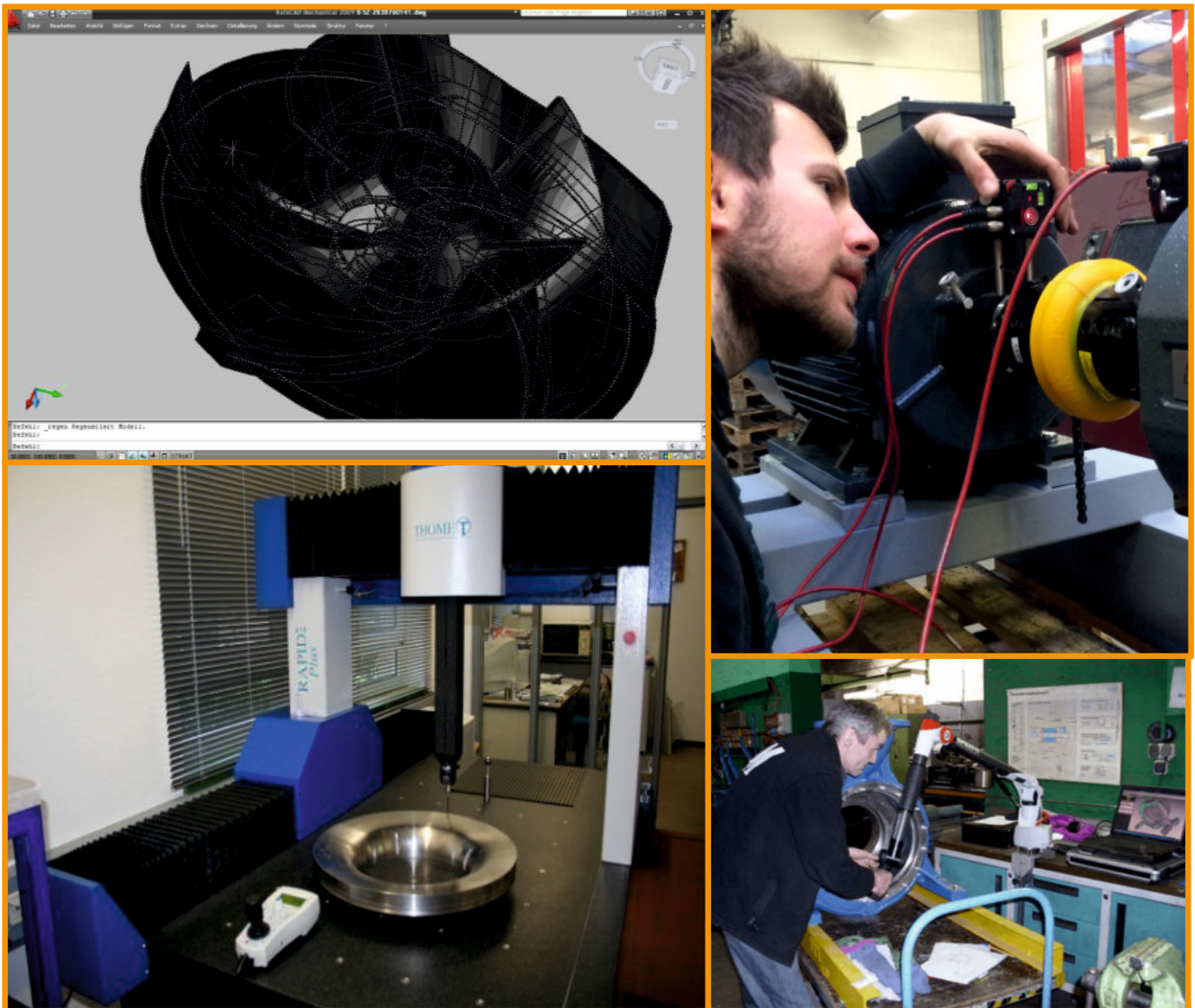
W uczciwej cenie

Tak dobre jak oryginalne

Nasze części zamienne zapewnią Ci bezpieczeństwo.

W naszych magazynach w Polsce i Niemczech o powierzchni 3500 m² przechowujemy ponad 65 000 artykułów, co oznacza, że mamy dostęp do ogromnej ilości części zamiennych, które możemy ekspresowo dostarczyć do naszych Klientów. W ten sposób zapewniamy krótkie terminy realizacji naszych projektów, jednocześnie oszczędzając Twoje pieniądze.

Od pojedynczych komponentów po kompletną pompę, oferujemy tylko produkty wysokiej jakości - za uczciwą cenę!





UTRZYMANIE RUCHU

30 lat doświadczenia
Reakcja w ciągu 24 godzin



Dzięki ponad 30-letniemu doświadczeniu w utrzymaniu ruchu w przemyśle, jesteśmy idealnym partnerem dla Twoich potrzeb.

W ramach wsparcia dla utrzymania ruchu oferujemy serwis w formie abonamentowej: diagnostykę opartą o system regularnych odwiedzin.

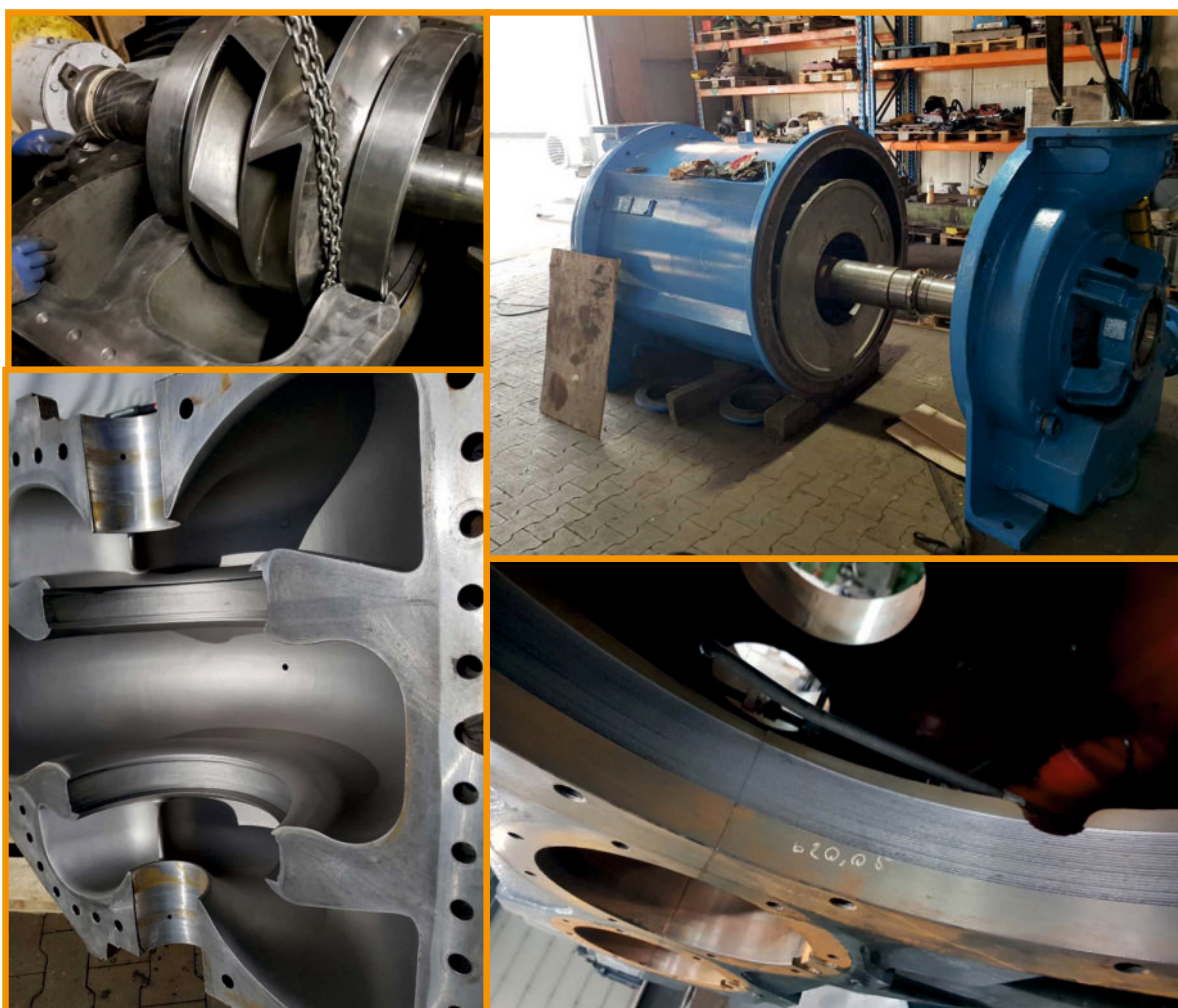
Umożliwiamy także krótkoterminowe wypożyczenie na czas naprawy (obecnych produktów), co zabezpieczy Państwa przed przestojami w produkcji.

Co więcej, oferujemy szkolenia techniczne i eksploatacyjne, co z pewnością przyczyni się do zachowania płynności ruchu w przyszłości.

Oprócz prac naprawczych oferujemy „wszechstronny program bezproblemowy”.

Do naszych Klientów zaliczamy wpływowych producentów z branży papierniczej, celulozowej, chemicznej.

Nasza gwarancja jakości zapewnia wysokie standardy dla wszystkich naszych usług.





Biuro handlowe, serwis

ul. Wojska Polskiego 9, 39-300 Mielec
+48 51 05 07 566

Produkcja, serwis, magazyn

ul. Brzozowa 2, 86-100 Sulnowo
+48 66 09 84 728

z@taramaspompy.pl
www.taramaspompy.pl