

Experts in bearings solutions

NKE
BEARINGS

Fersa
Bearings

A&S
Automotive
Solutions

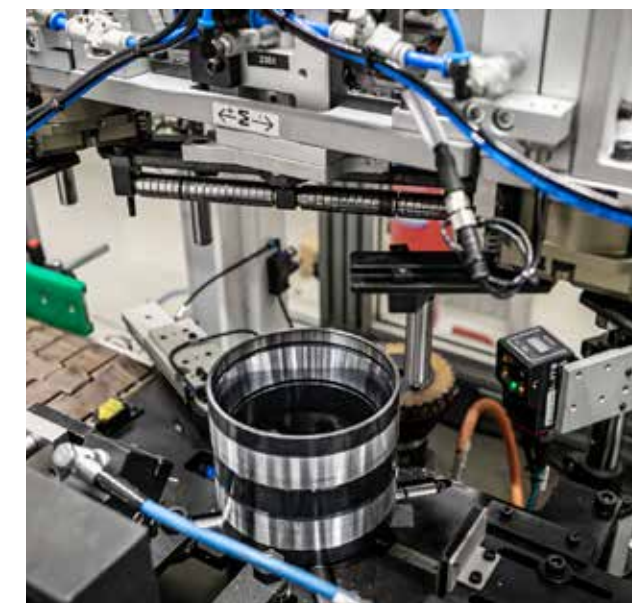


Grupa Fersa

Mamy idealne rozwiązanie dostosowane do Twoich potrzeb

Grupa zajmuje się produkcją rozwiązań łożyskowych na całym świecie i specjalizuje się w zastosowaniach przemysłowych i motoryzacyjnych.

Posiada trzy marki: Fersa Bearings, NKE Bearings i A&S Bearings. Łącznie mają 80 lat doświadczenia w projektowaniu, produkcji i dystrybucji łożysk wysokiej jakości do różnych zastosowań.



Fersa Bearings

Twój towarzysz w trasie

Oferujemy rozwiązania łożyskowe dla rynku motoryzacyjnego i specjalizujemy się w pojazdach ciężkich. Wprowadzamy innowacje tak, aby oferować jak najlepsze oryginalne części zapasowe.

NKE BEARINGS

Nieskończone możliwości

Wysoka precyzja dostosowana do najostrożniejszych europejskich standardów jakości. Obejmuje wszystkie zastosowania przemysłowe, od maszyn produkcyjnych po roboty.

A&S Automotive Solutions

Z nami pojedziesz jeszcze dalej

Najlepsze części zamienne do pojazdów lekkich. Oferujemy jeden z najbardziej kompletnych katalogów łożysk samochodowych. 2440 referencji od ponad 125 marek dla ponad 3000 modeli.

Nasza Historia

Grupa z długą historią

1968

W Saragossie (Hiszpania) łączą się dwie rodzinne firmy produkujące łożyska, dając początek firmie **Fersa**.

1996

Zostaje założona marka **NKE Bearings**, z siedzibą w Steyr w Austrii.

2016

NKE i **Fersa** łączą się, dając początek **Fersa Group**.

2018

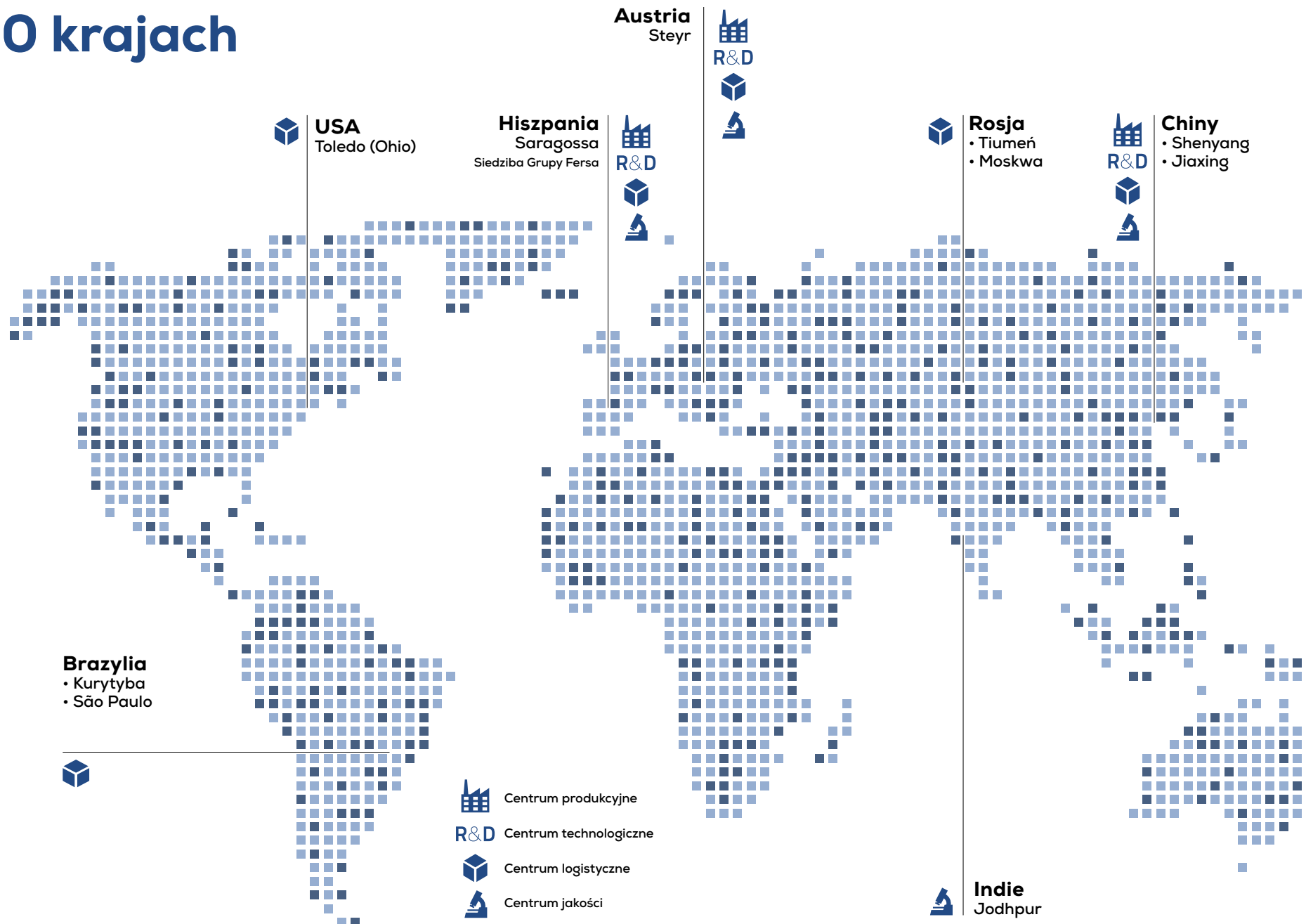
Powstaje **A&S Bearings** i dołącza do reszty marek Grupy.



Obecność na świecie

We właściwym miejscu i we właściwym czasie.
Obecność na rynku lokalnym w ponad

100 krajach



Nasze dane liczbowe

Stale rosnąca grupa

20% sprzedaży w oparciu o rozwój nowych referencji.



X2
Sprzedaż w ciągu ostatnich 5 lat



4,5%
Inwestycje w badania i rozwój
Całkowita sprzedaż



15%
Inwestycja w internet przedmiotów
CAPEX ogółem



+550
FTE



+3000
Nowe referencje rocznie

*Dane dotyczące roku 2019

Obszary pracy

Różne potrzeby,
to samo zobowiązanie

Podejmujemy się wszystkich wyzwań i
dostosowujemy się do potrzeb rynków.

Mobilność

ORYGINALNE CZĘŚCI ZAPASOWE
DO SAMOCHODÓW

Ciężarówka · Samochód · Autobus ·
Przyczepa · Lekki pojazd przemysłowy ·
Samochód dostawczy · Pickupy

Energia i surowiec

IDEALNY PROJEKT DLA NAJBARDZIEJ
EKSTREMALNYCH WARUNKÓW

Energia wiatrowa · Górnictwo ·
Przedsiębiorstwa cementowe · Metalurgia ·
Zakłady celulozowo-papiernicze · Sektor drzewny



Offhighway

NA ZIEMI, MORZU I W POWIETRZU A I R E

Maszyny budowlane · Przemysł lotniczy ·
Przemysł morski · Przemysł kolejowy · Logistyka ·
Maszyny i urządzenia · Ciągniki · Kombajny

Przemysł

SILNIK PRZEMYSŁU

Technologia trakcji · Maszyny produkcyjne ·
Przemysł spożywczy · Przemysł tekstylny ·
Robotyka · Urządzenia gospodarstwa domowego ·
Medycyna · Przemysł narzędziowy



Od oryginalnego wyposażenia po części zamienne

Cieszymy się zaufaniem
najważniejszych firm



* Rocznie po drogach jeżdżą **2 miliony** samochodów ciężarowych z łożyskami Fresa w zastosowaniach mechanizmów różnicowych i kołowych.

* Rocznie produkuje się **600 MW** energii dzięki **35 000 turbin wiatrowych** wyposażonych w nasze łożyska.

Innowacja i jakość

Czynimy różnicę

Działamy w oparciu o technologię i współpracy z innymi podmiotami. Tylko tak w przełomowy sposób możemy dotrzeć do branży komponentów, wprowadzając innowację i jakość we wszystkich obszarach.



Wspólna wiedza

Zabieramy naszą wiedzę w każde miejsce, niezależnie od tego, gdzie się udajemy

Dzielimy się naszym doświadczeniem z różnymi podmiotami, z którymi współpracujemy w celu dalszego rozwoju.



Współpraca z dostawcami

Starannie wybieramy nasze surowce. Zapewniamy procedurę opartą na zasadzie przejrzystości i mamy własnych inżynierów, którzy pracują na terenie swoich obiektów.

Sieć badawcza

Nasze centra inżynieryjne przewodzą Rolling Excellence Network wraz z innymi międzynarodowymi jednostkami badawczymi.

Programy międzynarodowe

Współpracujemy w ramach różnych projektów europejskich w celu usprawnienia procesu produkcyjnego.



Produkt

- Integracja
- Lepsza wydajność
- Digitalizacja i łączność
- Produkty dostosowane do elektrycznych rozwiązań przyszłości
- Hi-Pro / Moss / Hybrid



Produkcja

- Automatyizacja
- Inteligentna produkcja
- Pomiar ponad 20 zmiennych
- Własne testy
- Samodzielnie opracowana najnowocześniejsza technologia
- Nowoczesne maszyny



Informacje

- Całkowita możliwość śledzenia naszych produktów
- Cyfrowe bliźniaki
- Business Intelligence



Kultura organizacyjna

Podstawa wszystkiego, co robimy



Pasja

Naszą pasją jest zadowolenie naszych klientów.



Połączenie

Łącząc się z otaczającym nas środowiskiem, szukamy synergii, dzięki którym staniemy się silniejsi.



Nowe wyzwania

Szukamy nowych wyzwań i nie boimy się wysokich lotów.



Nowe pomysły

Jesteśmy ciekawi, eksperymentujemy i zawsze szukamy najlepszej alternatywy.

FERSACARE

Pełna oferta usług dla przemysłu mechanicznego



Wykorzystujemy nasze doświadczenie z producentami OEM w produkcji części zamiennych. Dostosowujemy się do potrzeb rynku i oferujemy usługi wysokiej jakości.

W pełni polegamy na naszych łożyskach. Dlatego też oddajemy do Twojej dyspozycji wszelkie niezbędne środki, aby przedłużyć żywotność i zagwarantować optymalną wydajność.



Własne narzędzia

Projektujemy własne narzędzia, dostosowane do potrzeb mechanika i jego środków.



Wędrówna akademia

Oferujemy szkolenia techniczne dla mechaników, aby zagwarantować jak najlepszą wymianę przy użyciu naszych produktów.



Eksperti techniczni

Nasz zespół doświadczonych specjalistów jest do Twojej dyspozycji, aby zapewnić Ci wsparcie w zakresie potrzeb w różnych sektorach.

www.fersa.com

www.nke.at

www.asautosolutions.com

Fersa
Bearings

NKE
BEARINGS

A&S
Automotive
Solutions



Skontaktuj się z nami

EUROPE

HISZPANIA
Saragossa
Siedziba Fersa Bearings
fersa@fersa.com

Fersa Iberia
fersaiberia@fersa.com

AUSTRIA
Steyr
Siedziba NKE Bearings w
office@nke.at

ROSJA
Tiumeń
Moskwa
Oficjalna dystrybucja
fersa@fersa.su

AMERYKA PÓŁNOCNA

USA
Toledo, OHIO
fersa.usa@fersa.com

EUROPA AMERYKA POŁUDNIOWA

BRAZYLIA
Pinhais, Kurytyba
São Paulo
fersa.brasil@fersa.com

AZJA

CINY
Jiaxing
fersa.cn@fersa.com
Shenyang
info.cn@nke.at

FERSAGROUP