



SPIS TREŚCI

- 1 PROFIL FIRMY
- 2 HISTORIA
- 3 NASI KLIENCI
- 4 STRUKTURA FIRMY
- 5 CERTYFIKATY
- 6 WYKRESY
- 7 NASZE PRODUKTY
- 8 KONTAKT





PROFIL FIRMY

LINEX Sp. z o.o. produkuje cięgna giętke, linki napędu, linki ciągnąco-pchające, pancerze i osłony Bowdena, wałki giętke oraz elementy z nimi związane.

Wyroby LINEX spełniają wymagania obowiązujących norm oraz indywidualne wymagania klienta.

Od 1999 roku firma posiada Certyfikat Jakości ISO 9001. W roku 2009 opracowała i wdrożyła, a następnie certyfikowała system zarządzania jakością zgodny z wymaganiami normy ISO/TS 16949.

Przyznanie certyfikatu oznacza, że wprowadzony System Jakości gwarantuje spełnienie oczekiwań klienta na niezmiennie wysokim poziomie, zarówno, co do jakości oferowanego wyrobu jak i sposobu realizacji dostaw.

Linex Sp. z o.o. odgrywa wiodącą rolę w zaopatrzeniu rynku części zamiennych w Polsce i Europie. Dostarcza na niego linki hamulca ręcznego, sprzęgła gazu, cięgna zmiany biegów, linki do otwierania drzwi, maski i bagażnika.

LINEX dostarcza cięgna bezpośrednio do fabryk samochodowych oraz poddostawców koncernów samochodowych. Od roku 2009 firma systematycznie w dużym tempie zwiększa produkcję na rynek OEM.

Poza przemysłem motoryzacyjnym nasze produkty dostarczamy również na potrzeby przemysłu medycznego oraz spawalniczego.





PROFIL FIRMY

Obecnie firma zatrudnia blisko 200 doświadczonych pracowników i dysponuje własnymi obiektami o łącznej powierzchni około 8000 m². W ich skład wchodzi:

- ▶ hala produkcyjna 1, w której odbywają się procesy wtryskiwania tworzyw i znanu, powlekania i wytłaczania rurek i koszulek oraz montaż wyrobów gotowych,
- ▶ hala produkcyjna 2 wyposażona w specjalistyczne maszyny i urządzenia do wytwarzania linek stalowych, pancerzy, osłon, wałków giętkich oraz osłon typu push-pull,
- ▶ hala produkcyjna 3, w której realizowane są procesy cięcia: osłon, pancerzy, linek, wałków licznikowych, rurek, koszulek, taśm do miarek oleju,
- ▶ warsztat mechaniczny, wykonujący oprzyrządowanie technologiczne, maszyny i urządzenia własnej konstrukcji, formy do tworzyw i znanu oraz zadnia z zakresu utrzymania ruchu.
Warsztat mechaniczny wyposażony jest w nowoczesne kompletne oprzyrządowanie CNC,
- ▶ magazyn wspomagany zintegrowanym systemem informatycznym i wydzielonymi sektorami składowania,
- ▶ dział konstrukcyjno – technologiczny z zapleczem badawczym,
- ▶ laboratorium wyposażone w maszynę pomiarową 3D CNC, mikroskop, maszynę wytrzymałościową CNC oraz urządzenia do testów zmęczeniowych,
- ▶ nowocześnie wyposażony budynek biurowy, wykorzystywany przez administrację firmy.





HISTORIA

Początek firmie Linex dał warsztat rzemieślniczy, mieszczący się w Częstochowie przy ulicy Warszawskiej, którego właścicielem był Stanisław Kasprzycki. Samodzielną działalność podjął On w roku 1963, kiedy to rozpoczął produkcję od wytwarzania półwyrobów do cięgien motoryzacyjnych.

Pierwszym produktem była linka stalowa, później zaczął produkować pancerz Bowdena i wałek giętki.

Wyroby te wytwarzane były na maszynach, które samodzielnie skonstruował i zbudował właściciel warsztatu.

W 1981 roku Stanisław Kasprzycki przekazał warsztat swojemu synowi Wojciechowi Kasprzyckiemu.

W 1983 roku nowy właściciel podjął decyzję o rozpoczęciu produkcji kompletnych cięgien motoryzacyjnych, co do dziś pozostaje podstawową działalnością firmy Linex.

Od 1990 roku, wraz z odwilżą polityczną, nastąpił dynamiczny rozwój firmy, co spowodowało konieczność powiększenia powierzchni produkcyjnej.

W 1993 roku firma przeniosła się do nowo zakupionego budynku przy ulicy Rejtana, gdzie do dziś ma swoją siedzibę. Wtedy też otrzymała nazwę LINEX.

Od roku 1996 LINEX rozpoczął współpracę z producentami samochodów. Dostarczał wyroby do pierwszego montażu do Fabryk Samochodów Ciężarowych w Starachowicach i Jelczu oraz Fabryki Samochodów Ciężarowych w Lublinie i Fabryki Samochodów Osobowych w Warszawie.

W 1999 roku zapoczątkowana została współpraca z firmą FAURECIA - koncernem produkującym podzespoły dla fabryk samochodów. Przedmiotem dostaw są linki do foteli samochodowych montowanych później w samochodach PEUGEOT, VW, SKODA, SEAT.

Od roku 1999 Linex posiada system zarządzania jakością zgodny z ISO 9001:2000.





HISTORIA

W roku 2002 firma LINEX rozpoczęła współpracę z INTIER AUTOMOTIVE CLOSURES POLAND, MYSŁOWICE – producentem części dla przemysłu motoryzacyjnego.

Rok 2003 to kolejna ważna data w dziejach Linexu. Firma zyskała nowe oblicze. Zmienił się jej wystrój i otoczenie. Otwarto również nowe pomieszczenia biurowe.

Kolejnym ważnym momentem dla rozwoju firmy jest rok 2004 kiedy firma podjęła współpracę z firmami branży medycznej i rozszerzyła swój asortyment o komponenty do łóżek szpitalnych.

W 2006 roku firma podjęła współpracę z firmą ENSTO, rozszerzając tym samym zakres swojej produkcji o linki wykorzystywane w branży elektrycznej.

Rok 2007 to zakończenie budowy i przekazanie do użytkowania nowej hali warsztatowo-magazynowej. Firma dysponuje obecnie powierzchnią zabudowaną wielkości 4 420 m² (w tym 2 500 m² powierzchni produkcyjnej), oraz 7 765 m² powierzchni niezabudowanej.

Rok 2007 to okres wielu inwestycji. Firma zakupiła trzy nowoczesne linie do wytłaczania rurek i koszulek z tworzyw. Firma zakupił kompletną linie do produkcji osłon typu push – pull. Osłony te są dostarczane do firmy Magna Closures w Mysłowicach.

W styczniu 2009 roku firma Linex uzyskała certyfikowany system zarządzania jakością, zgodny z ISO/TS 16949.

W roku 2010 wynajęta została dodatkowa powierzchnia 2500 m², przeznaczona na halę produkcyjną.

Od roku 2010 rozpoczęto wiele nowych projektów przeznaczonych do nowych samochodów takich jak: Audi, Mercedes, VW, Volvo, Fiat, Lancia, Alfa Romeo.





HISTORIA

W roku 2012 zrealizowano projekt inwestycyjny mający na celu nowoczesne wyposażenie narzędziowni w szereg maszyn do obróbki w technologii CNC. Rozszerzono również ofertę o produkcję form wtryskowych.

W roku 2013 nastąpiła zmiana formy prawnej przedsiębiorstwa na spółkę z ograniczoną odpowiedzialnością.

W roku 2014 miały miejsce obchody Jubileuszu 50-lecia działalności firmy. Wręczono podziękowania i nagrody. Była to doskonała okazja do spotkania wszystkich tych, którzy uczestniczyli w tworzeniu historii firmy, pomagali i służyli radą.

W roku 2018 nastąpiło uzyskanie pozytywnej oceny z auditu certyfikującego. Otrzymany certyfikat, który został przyznany przez niezależną jednostkę certyfikującą, firmę DEKRA Certification GmbH, potwierdza zgodność Systemu Zarządzania Jakością z najnowszymi wymaganiami normy PN-EN ISO 9001:2015 oraz standardem IATF 16949:2016.

Od roku 2018, do chwili obecnej, dzięki dostępnym programom unijnym, Linex poszerza swój park maszynowy o nowe wtryskarki tworzyw sztucznych i automaty do wtryskiwania zalu.

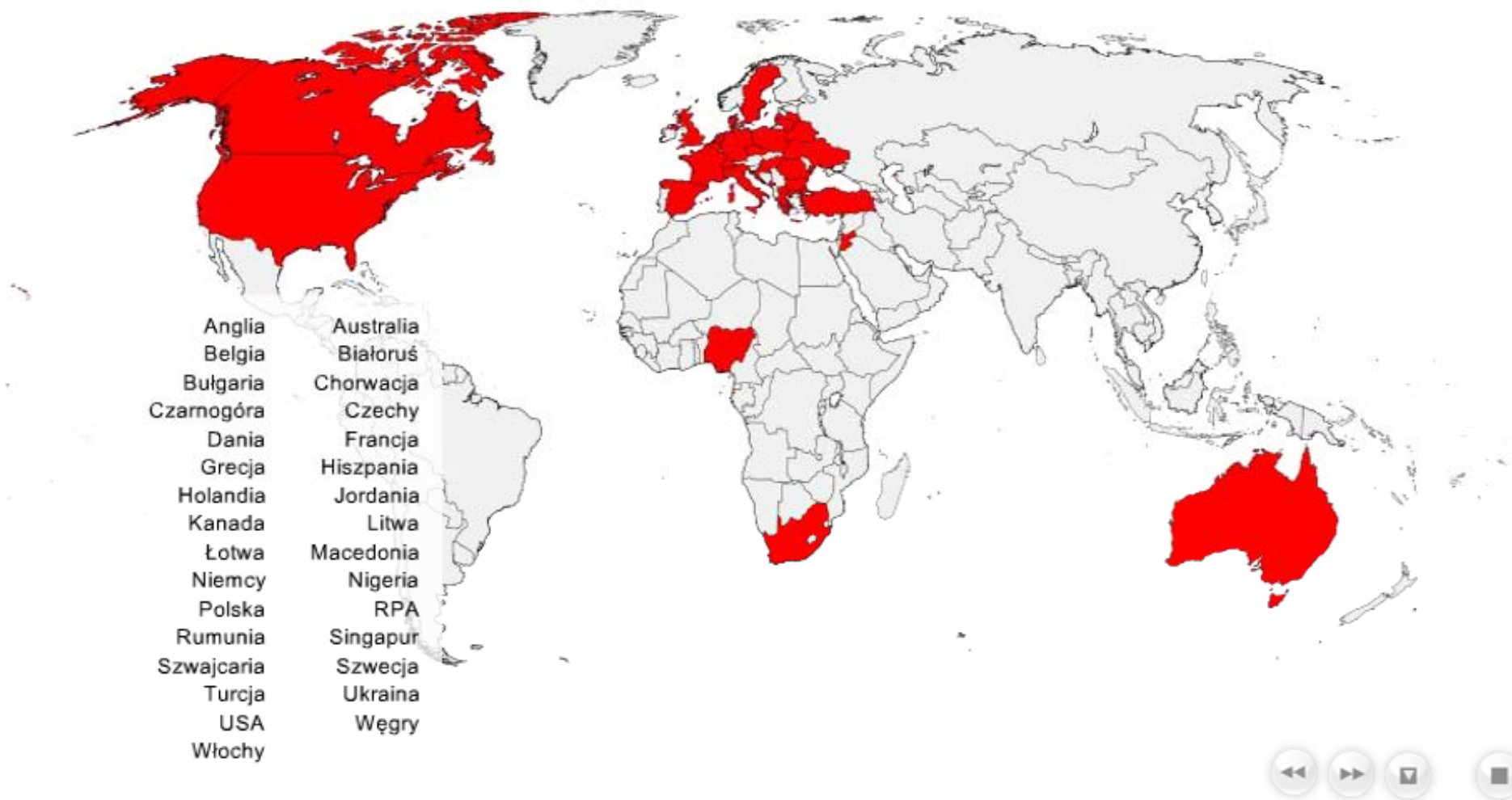
W roku 2020 Zarząd spółki podjął decyzję o wdrożeniu systemu zarządzania środowiskowego.

W 2021 roku Linex otrzymała certyfikat wydany przez jednostkę certyfikującą DEKRA Certification Sp. z o.o. potwierdzający, że ustanowiony system zarządzania środowiskowego spełnia wymagania normy PN-EN ISO 14001:2015.



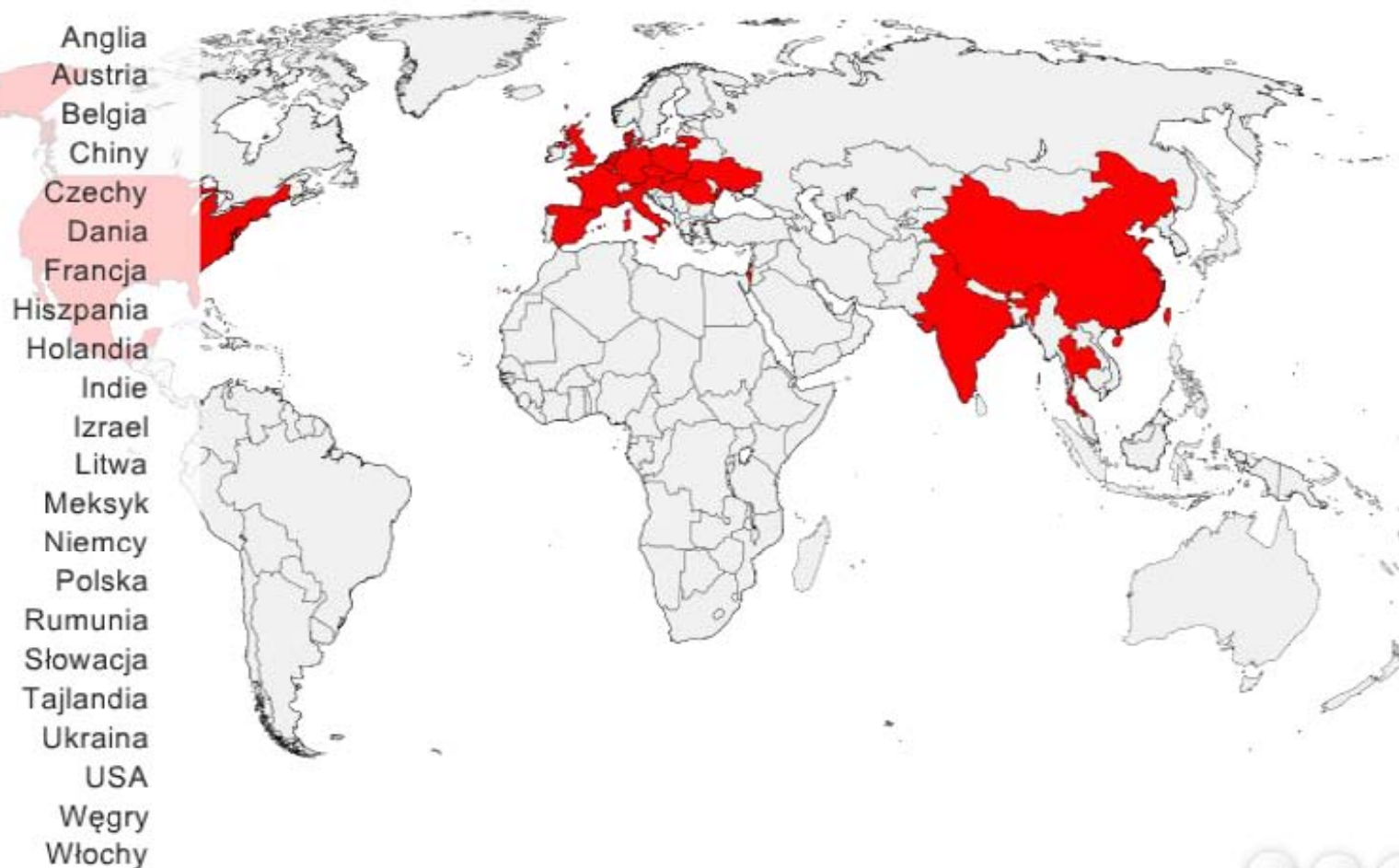


KLIENCI - RYNEK CZĘŚCI ZAMIENNYCH





KLIENCI – MOTORYZACJA + PIERWSZY MONTAŻ





producent linek i cięgien motoryzacyjnych

NOWE SAMOCHODY, W KTÓRYCH MONTOWANE SĄ NASZE PRODUKTY



GEELY



HYUNDAI



JAGUAR



Mercedes-Benz



PEUGEOT

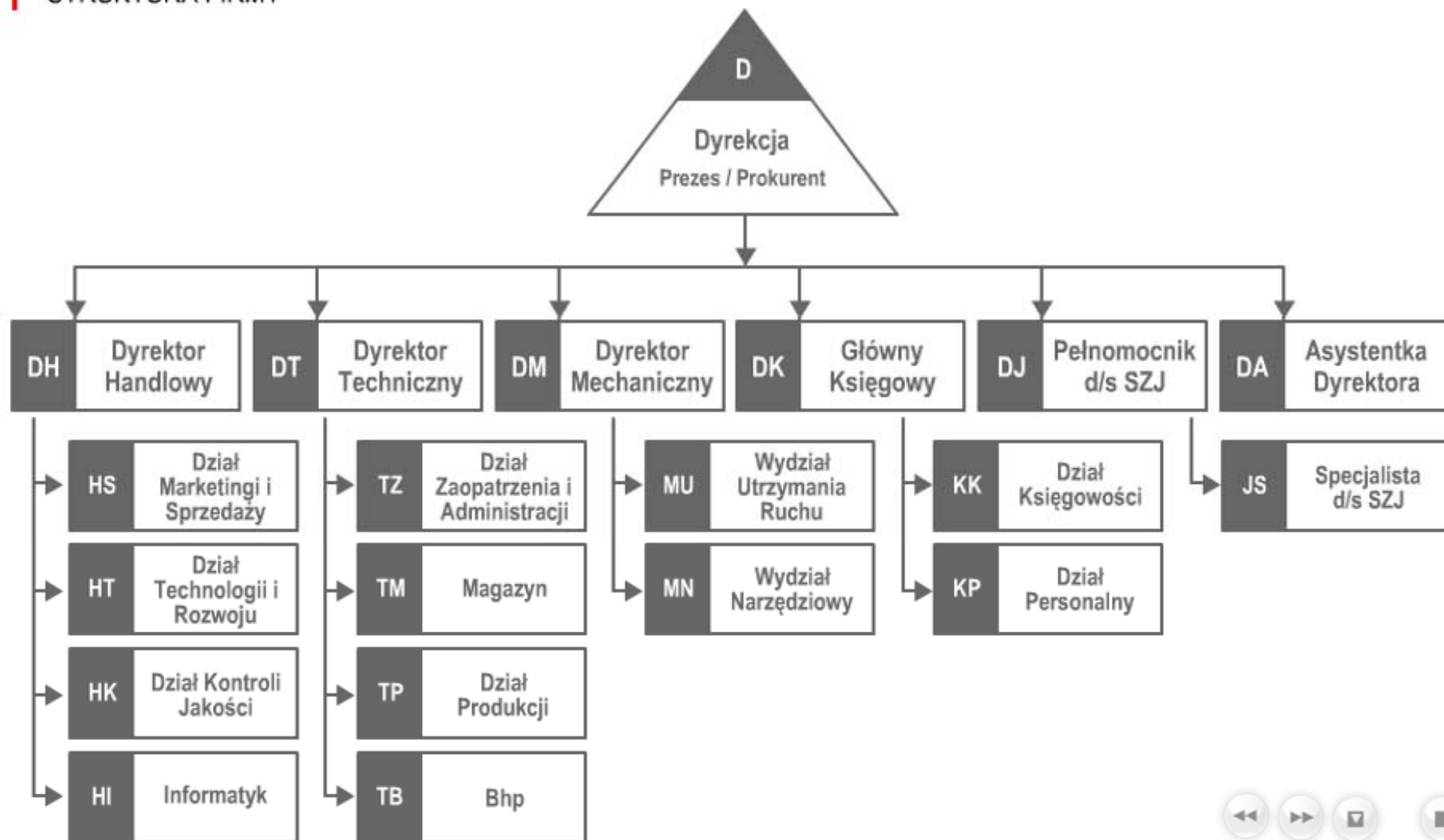


smart





STRUKTURA FIRMY





producent linek i cięgien motoryzacyjnych

CERTYFIKATY





producent linek i cięgien motoryzacyjnych

CERTYFIKATY





producent linek i cięgien motoryzacyjnych

CERTYFIKATY





producent linek i cięgien motoryzacyjnych

POLITYKA JAKOŚCI



LINEX Sp. z o.o.
ul. Rejtana 15
42-202 Częstochowa
www.linex.com.pl

Zarząd LINEX Sp. z o.o. mając poczucie odpowiedzialności za funkcjonalność i bezpieczeństwo oferowanych wyrobów oraz dążąc do zwiększenia stopnia zadowolenia Klientów ustanawia niniejszą Politykę Jakości.

Polityka Jakości


Nadrzędnym celem naszych działań jest produkcja linek i cięgien, które spełniają wymagania naszych klientów i wymagania przepisów prawnych.

Wyznacznikiem naszego sukcesu jest zadowolenie klienta z naszych wyrobów, dlatego spełnianie wymagań klienta oraz wymagań prawnych jest dla nas priorytetem w pracy każdego dnia i decyduje o naszej pozycji rynkowej wobec konkurencji.

W realizacji niniejszej polityki jakości jesteśmy zgodni z koncepcją społecznie odpowiedzialnego biznesu.

W działalności przedsiębiorstwa stawiamy na:

- zwiększanie zadowolenia klientów z naszej oferty i jakości naszych wyrobów,
- ciągłe doskonalenie systemu zarządzania jakością oraz jego procesów,
- orientacja kierownictwa na zapewnienie skuteczności systemu zarządzania jakością,
- bezpieczeństwo naszych procesów i wyrobów,
- rozwój technologii i infrastruktury,
- zwiększanie kwalifikacji pracowników,
- generowanie zysku przy jednoczesnym monitorowaniu walekości kosztów,
- poszukiwanie odbiorców produkcji wielosekcyjnej.



LINEX Sp. z o.o.
ul. Rejtana 15
42-202 Częstochowa
www.linex.com.pl

Zarząd LINEX Sp. z o.o. mając poczucie odpowiedzialności za funkcjonalność i bezpieczeństwo oferowanych wyrobów oraz dążąc do zwiększenia stopnia zadowolenia Klientów ustanawia niniejszą Politykę Jakości.

Polityka Jakości

Nadrzędnym celem naszych działań jest produkcja linek i cięgien, które spełniają wymagania naszych klientów i wymagania przepisów prawnych.

Wyznacznikiem naszego sukcesu jest zadowolenie klienta z naszych wyrobów, dlatego spełnianie wymagań klienta oraz wymagań prawnych jest dla nas priorytetem w pracy każdego dnia i decyduje o naszej pozycji rynkowej wobec konkurencji.

W realizacji niniejszej polityki jakości jesteśmy zgodni z koncepcją społecznie odpowiedzialnego biznesu.

W działalności przedsiębiorstwa stawiamy na:

- zwiększanie zadowolenia klientów z naszej oferty i jakości naszych wyrobów,
- ciągłe doskonalenie systemu zarządzania jakością oraz jego procesów,
- orientacja kierownictwa na zapewnienie skuteczności systemu zarządzania jakością,
- bezpieczeństwo naszych procesów i wyrobów,
- rozwój technologii i infrastruktury,
- zwiększanie kwalifikacji pracowników,
- generowanie zysku przy jednoczesnym monitorowaniu walekości kosztów,
- poszukiwanie odbiorców produkcji wielosekcyjnej.

Wszyscy jesteśmy zaangażowani w doskonalenie działań i ponosimy odpowiedzialność za jakość i efekty naszej pracy oraz spełnianie wymagań i przestrzeganie uregulowań Systemu Zarządzania Jakością ustanowionego wg. wymagań Normy ISO 9001:2015 oraz Standardu IATF 16949:2016.

Zarząd LINEX Sp. z o.o. zobowiązuje się do zapewnienia zasobów niezbędnych dla realizacji celów jakościowych oraz doskonalenia skuteczności systemu zarządzania jakością.

Treść Polityki jakości jest znana wszystkim pracownikom, a założenia Systemu Zarządzania Jakością są przez nich w pełni respektowane.

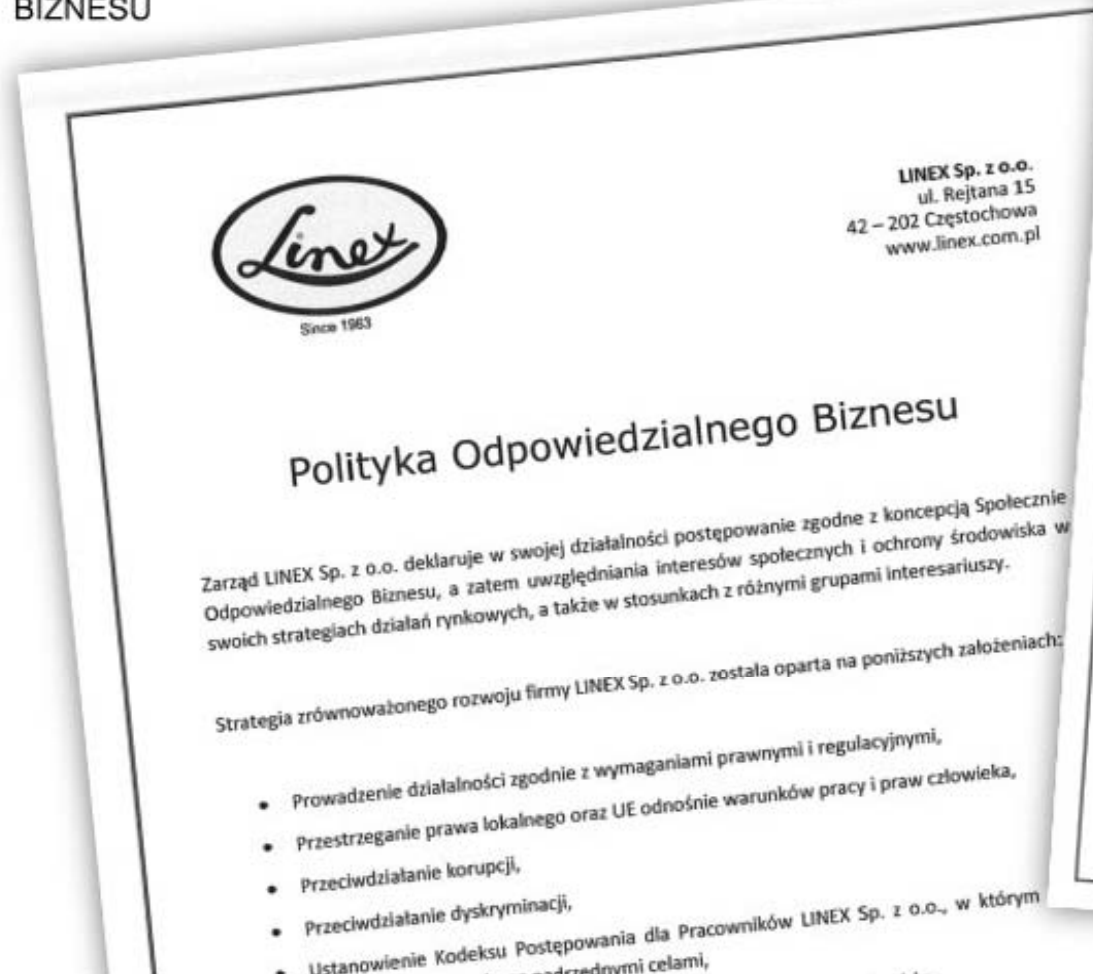
Przew. Zarządu LINEX Sp. z o.o.
mgr inż. Mariusz Kasparyk

data: 01.03.2021r.



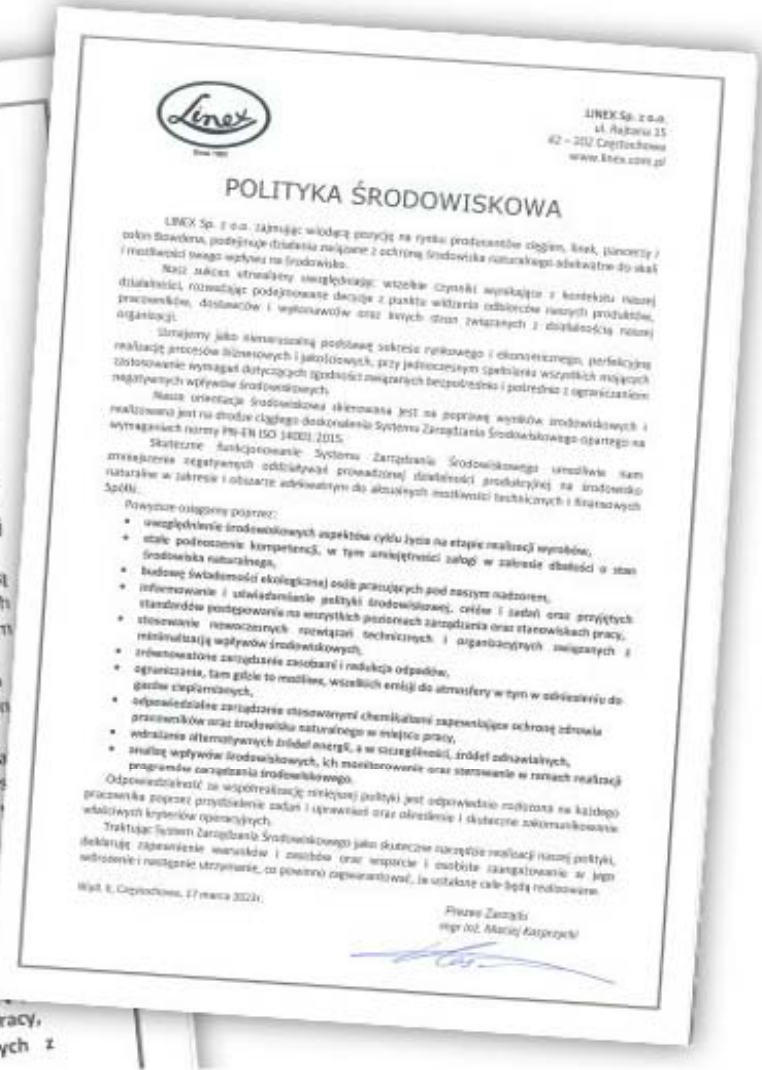
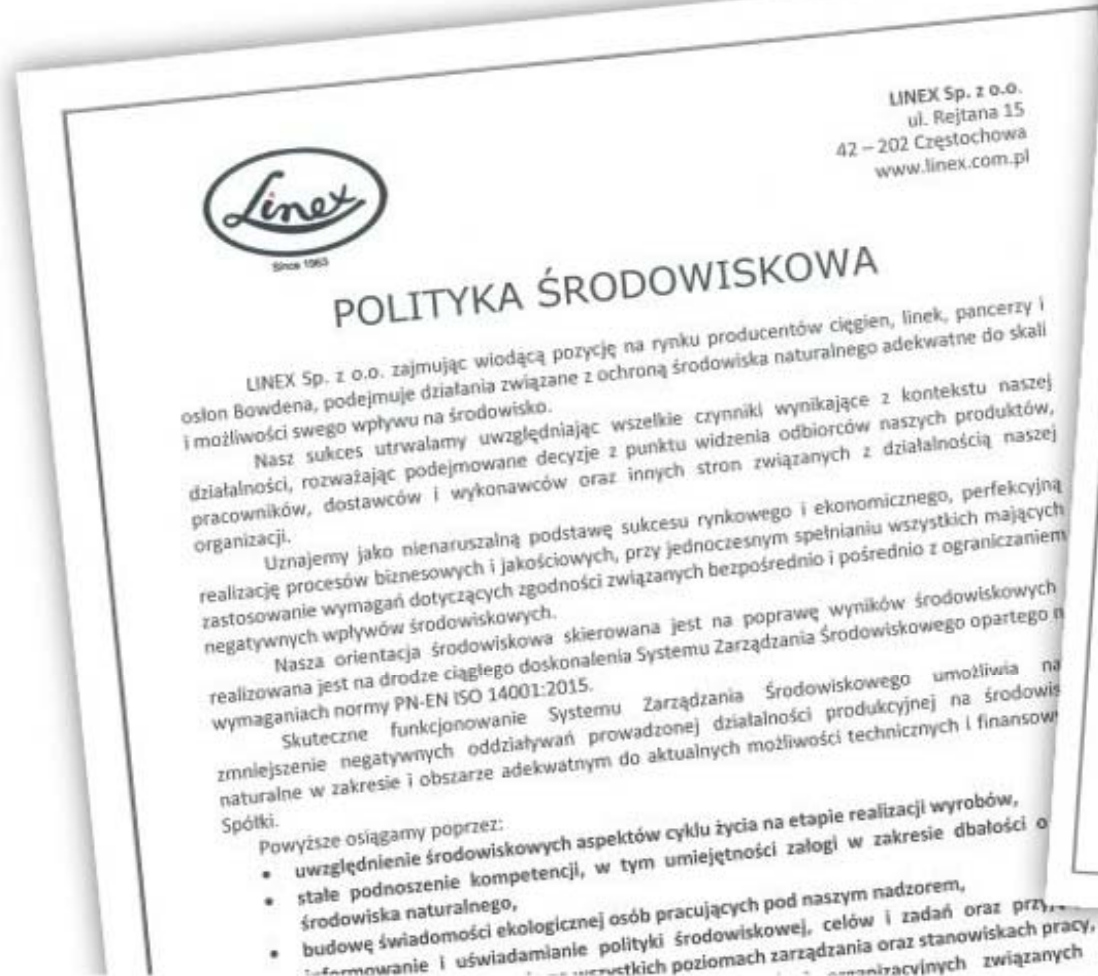


POLITYKA ODPOWIEDZIALNEGO BIZNESU





POLITYKA ŚRODOWISKOWA





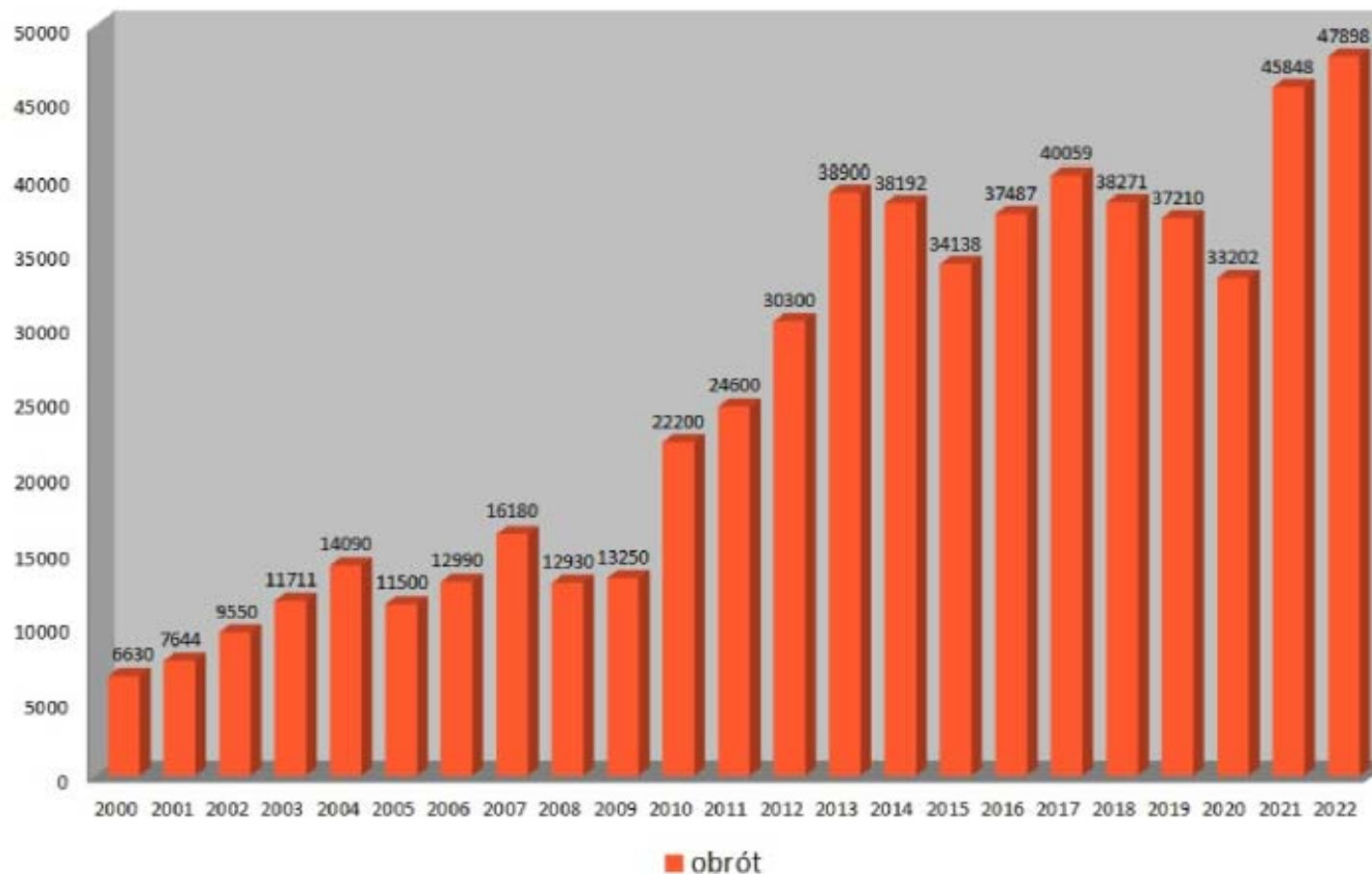
producent linek i cięgien motoryzacyjnych

POLITYKA BHP



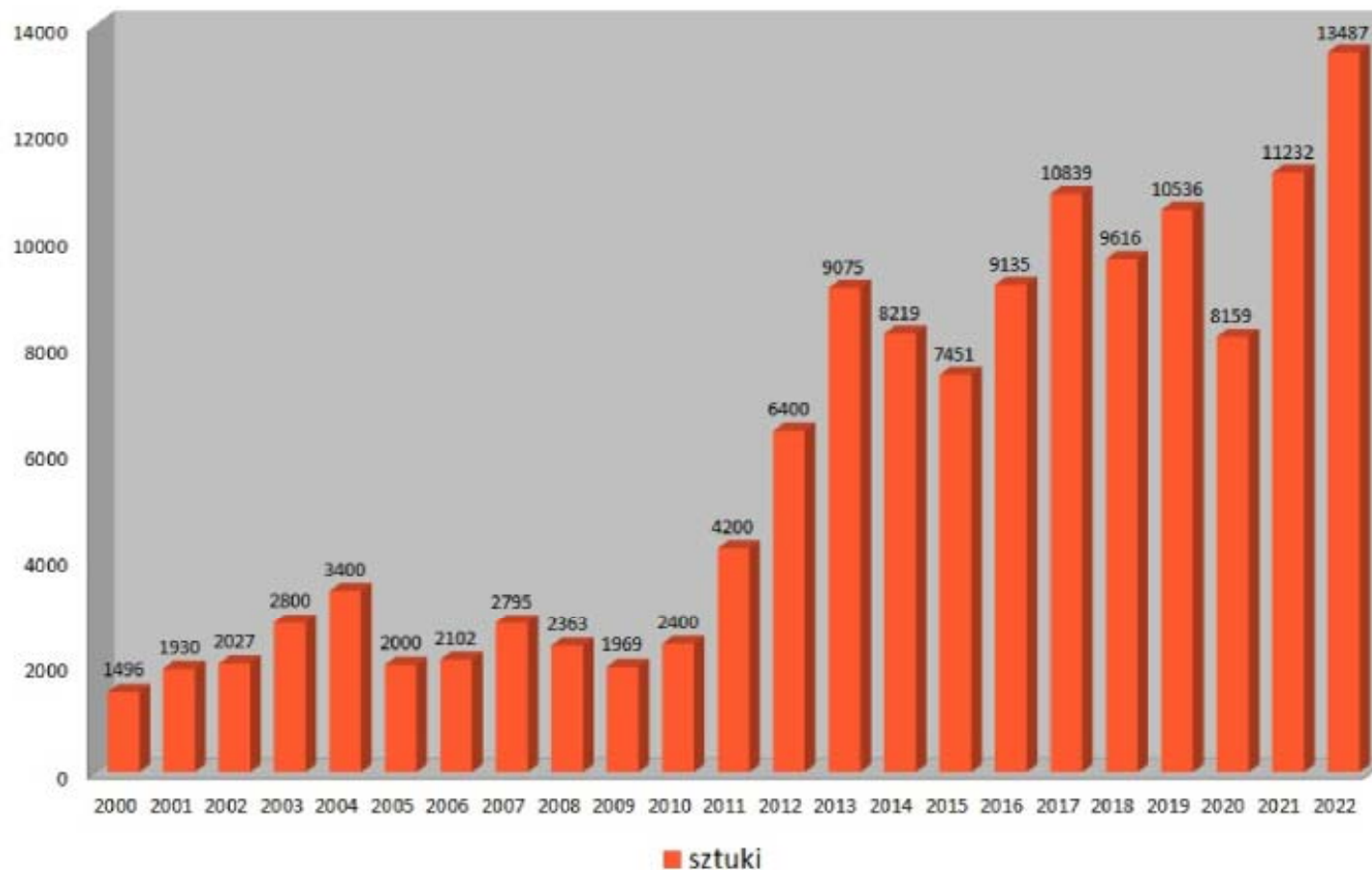


WYKRESY: SPRZEDAŻ W TYS. ZŁOTYCH



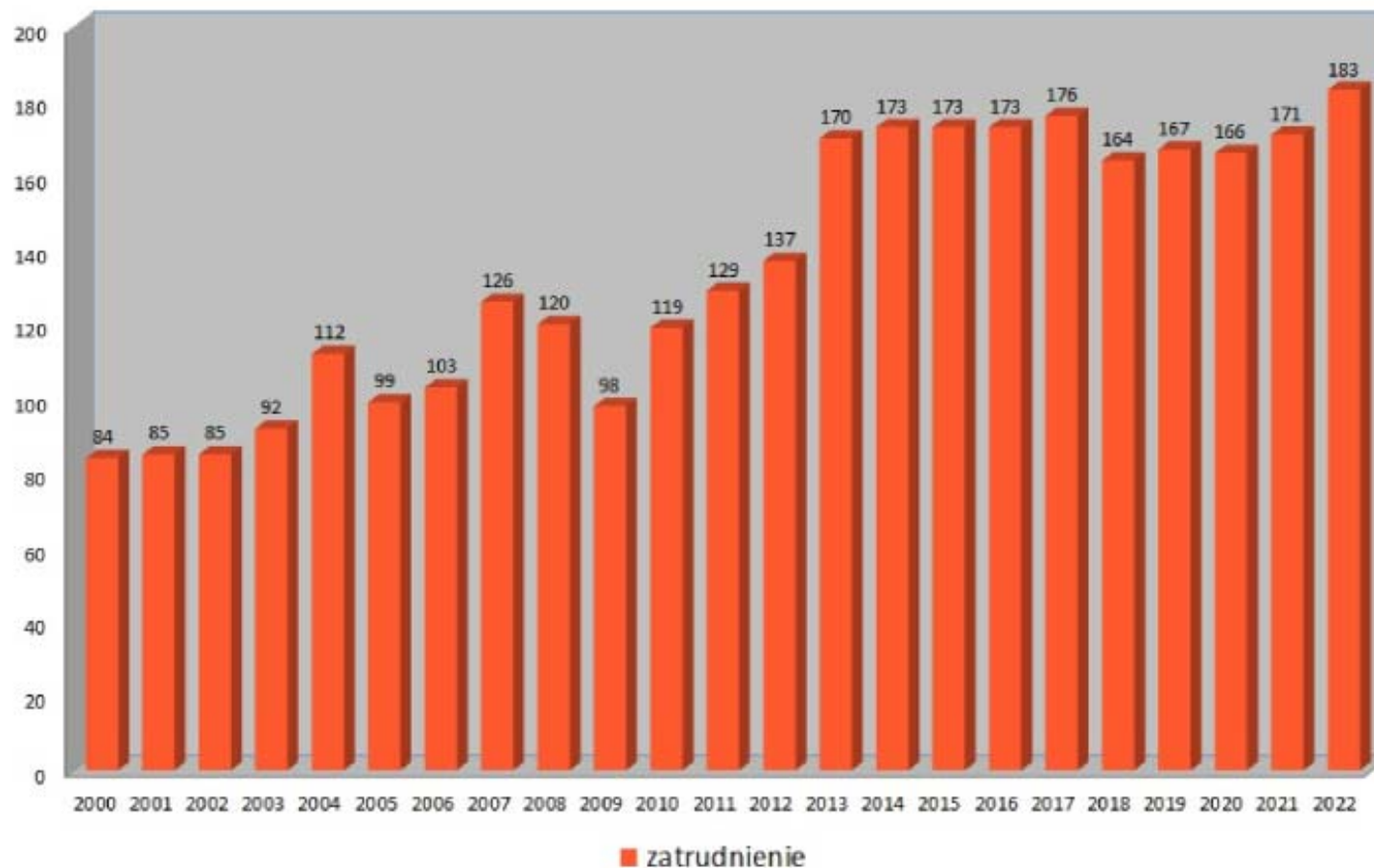


WYKRESY: ILOŚĆ SPRZEDANYCH CIĘGIEN W TYS. SZTUK



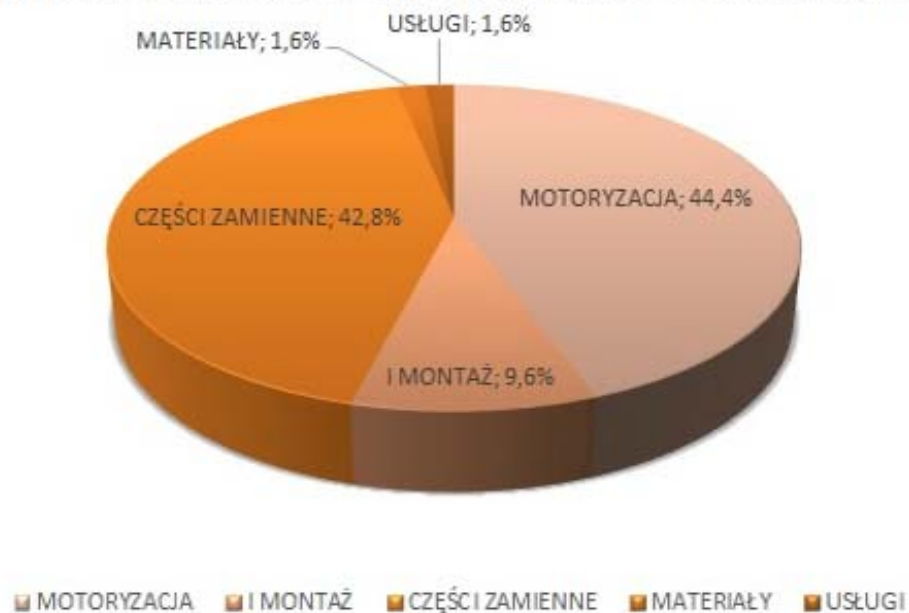


WYKRESY: ZATRUDNIENIE



WYKRESY: ZESTAWIENIE SPRZEDAŻY WEDŁUG GRUP ODBIORCÓW

ZESTAWIENIE SPRZEDAŻY WEDŁUG GRUP ODBIORCÓW 2022





NASZE PRODUKTY

W ofercie Linex Sp. z o.o. znajdują się:

- ▶ Cięgna giętkie sterujące typu Bowden stosowane w samochodach osobowych, dostawczych i ciężarowych oraz w motocyklach, motorowerach i rowerach. Cięgna te służą do sterowania różnego rodzaju zespołami i obejmują: linki gazu, linki ssania, linki sprzęgła, linki hamulca ręcznego, linki otwierania maski i bagażnika itp.
- ▶ Linki napędu urządzeń kontrolno-pomiarowych tj: prędkościomierzy, tachometrów, obrotomierzy itp.
- ▶ Linki ciągnąco-pchające do sterowania w różnych urządzeniach technicznych.
- ▶ Pancerze i osłony Bowdena z drutu stalowego gołego lub ocynkowanego, powlekane warstwą tworzywa.
- ▶ Wałki giętkie o różnych średnicach i konstrukcji.
- ▶ Inne wyroby według potrzeb lub dokumentacji klienta.

1 CIĘGNA KOMPLETNE

2 KOMPONENTY

3 KATALOG ONLINE





producent linek i cięgien motoryzacyjnych

NASZE PRODUKTY - CIĘGNA KOMPLETNE - LINKI DO SPRZĘGIEŁ





NASZE PRODUKTY - CIĘGNA KOMPLETNE - LINKI GAZU





producent linek i cięgien motoryzacyjnych

NASZE PRODUKTY - CIĘGNA KOMPLETNE - NAPĘDY PRĘDKOŚCIOMIERZY





NASZE PRODUKTY - CIĘGNA KOMPLETNE - LINKI HAMULCA RĘCZNEGO





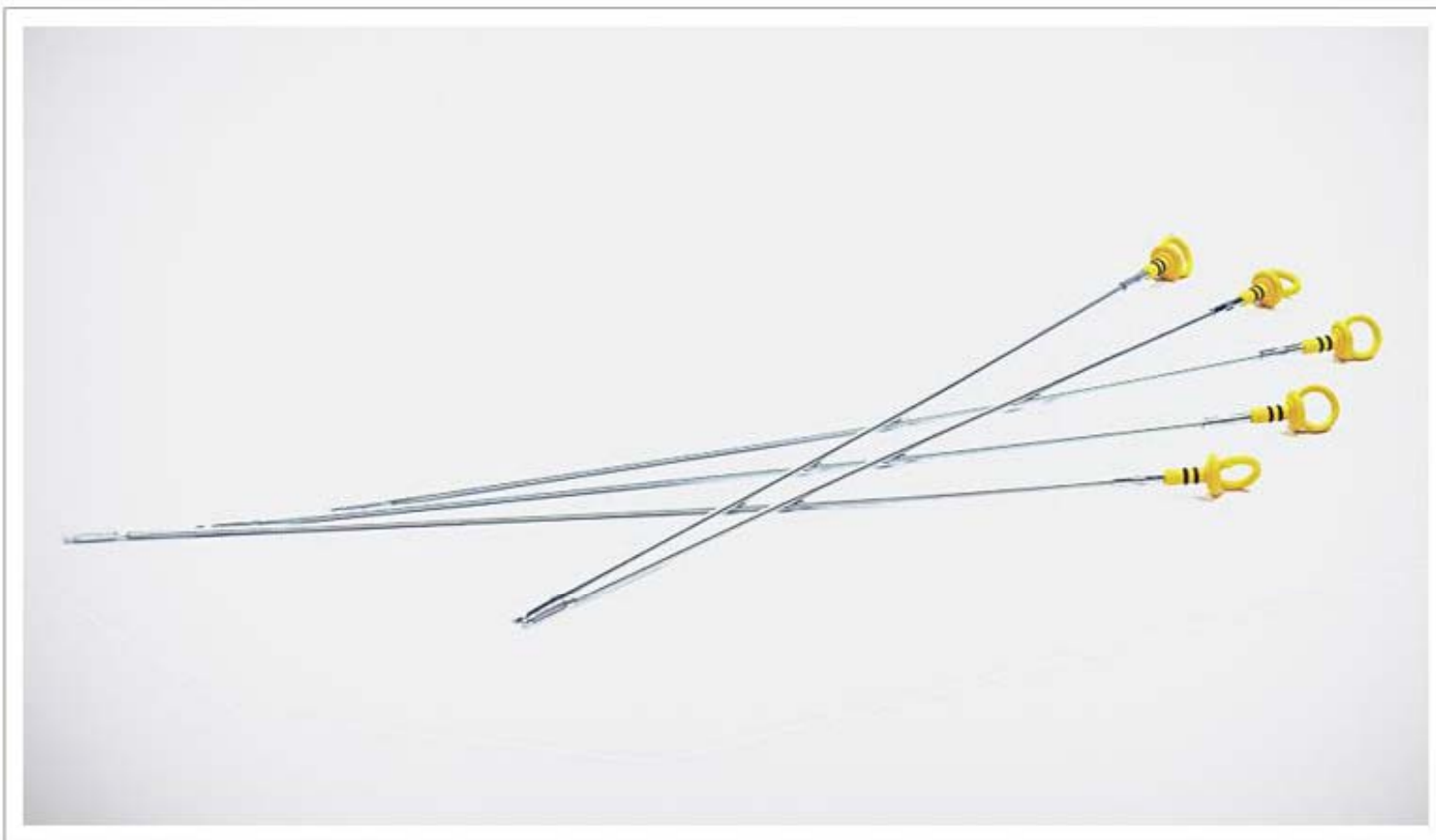
NASZE PRODUKTY - CIĘGNA KOMPLETNE - LINKI CIĄGNAĆCO-PCHAJĄCE (PUSH – PULL)





producent linek i cięgien motoryzacyjnych

NASZE PRODUKTY - CIĘGNA KOMPLETNE - MIARKI POZIOMU OLEJU





NASZE PRODUKTY - CIĘGNA KOMPLETNE





NASZE PRODUKTY - CIĘGNA KOMPLETNE





NASZE PRODUKTY - CIĘGNA KOMPLETNE





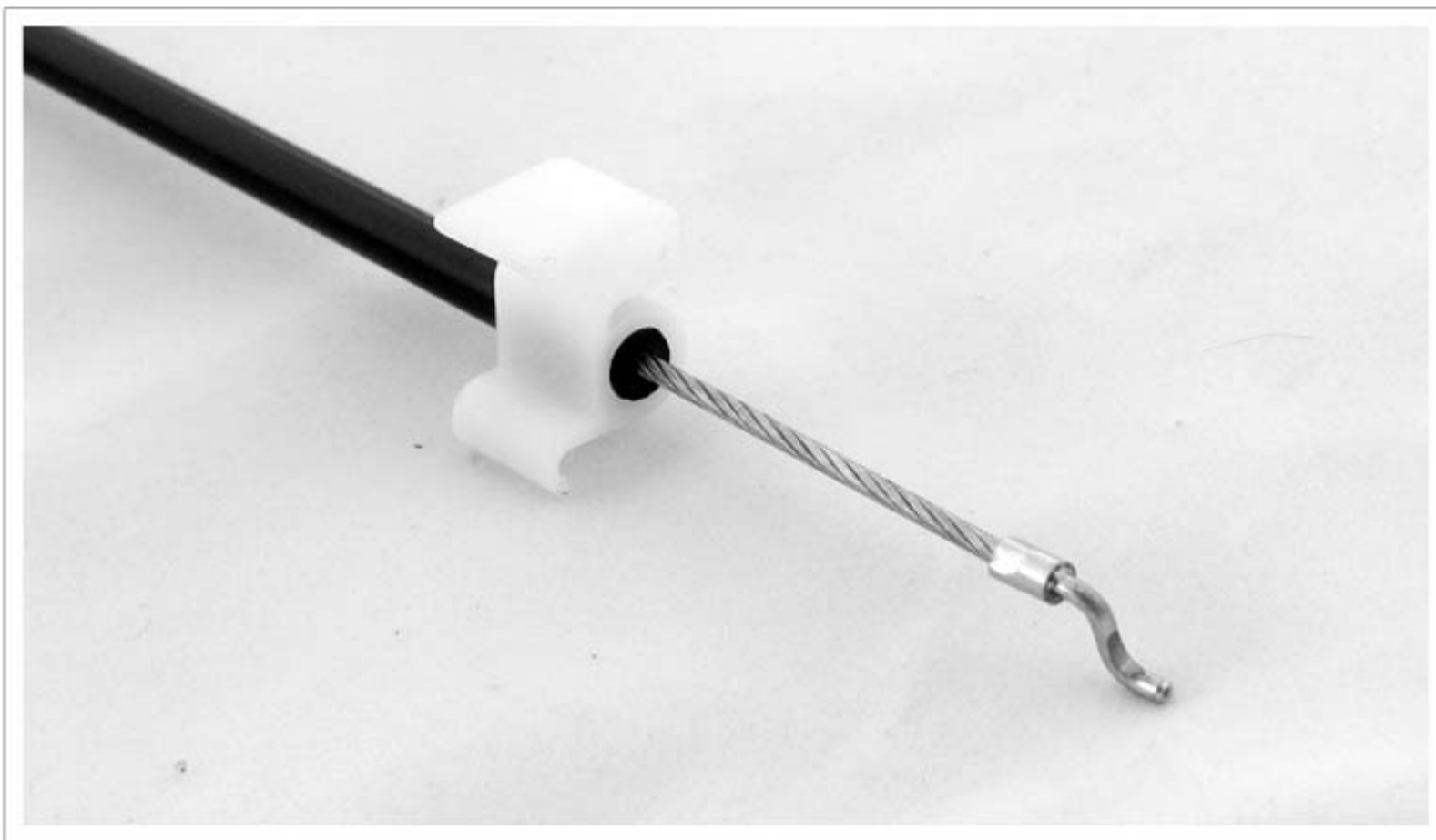
producent linek i cięgien motoryzacyjnych

NASZE PRODUKTY - CIĘGNA KOMPLETNE





NASZE PRODUKTY - CIĘGNA KOMPLETNE





NASZE PRODUKTY - CIĘGNA KOMPLETNE



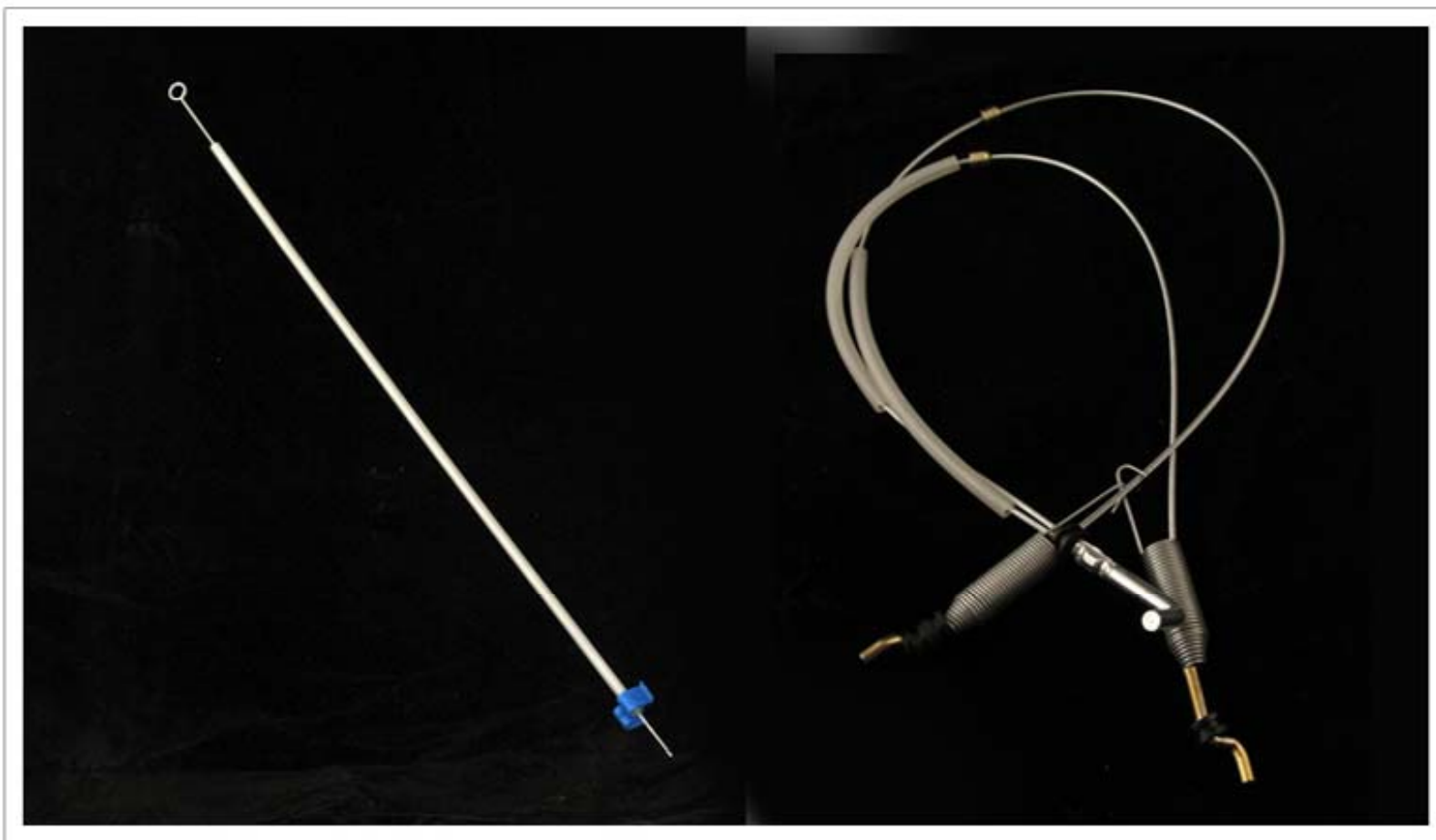


NASZE PRODUKTY - CIĘGNA KOMPLETNE





NASZE PRODUKTY - CIĘGNA KOMPLETNE





NASZE PRODUKTY

W ofercie Linex Sp. z o.o. znajdują się:

- ▶ Cięgna giętkie sterujące typu Bowden stosowane w samochodach osobowych, dostawczych i ciężarowych oraz w motocyklach, motorowerach i rowerach. Cięgna te służą do sterowania różnego rodzaju zespołami i obejmują: linki gazu, linki ssania, linki sprzęgła, linki hamulca ręcznego, linki otwierania maski i bagażnika itp.
- ▶ Linki napędu urządzeń kontrolno-pomiarowych tj: prędkościomierzy, tachometrów, obrotomierzy itp.
- ▶ Linki ciągnąco-pchające do sterowania w różnych urządzeniach technicznych.
- ▶ Pancerze i osłony Bowdena z drutu stalowego gołego lub ocynkowanego, powlekane warstwą tworzywa.
- ▶ Wałki giętkie o różnych średnicach i konstrukcji.
- ▶ Inne wyroby według potrzeb lub dokumentacji klienta.

1 CIĘGNA KOMPLETNE

2 KOMPONENTY

3 KATALOG ONLINE





NASZE PRODUKTY - KOMPONENTY - OSŁONY PUSH-PULL



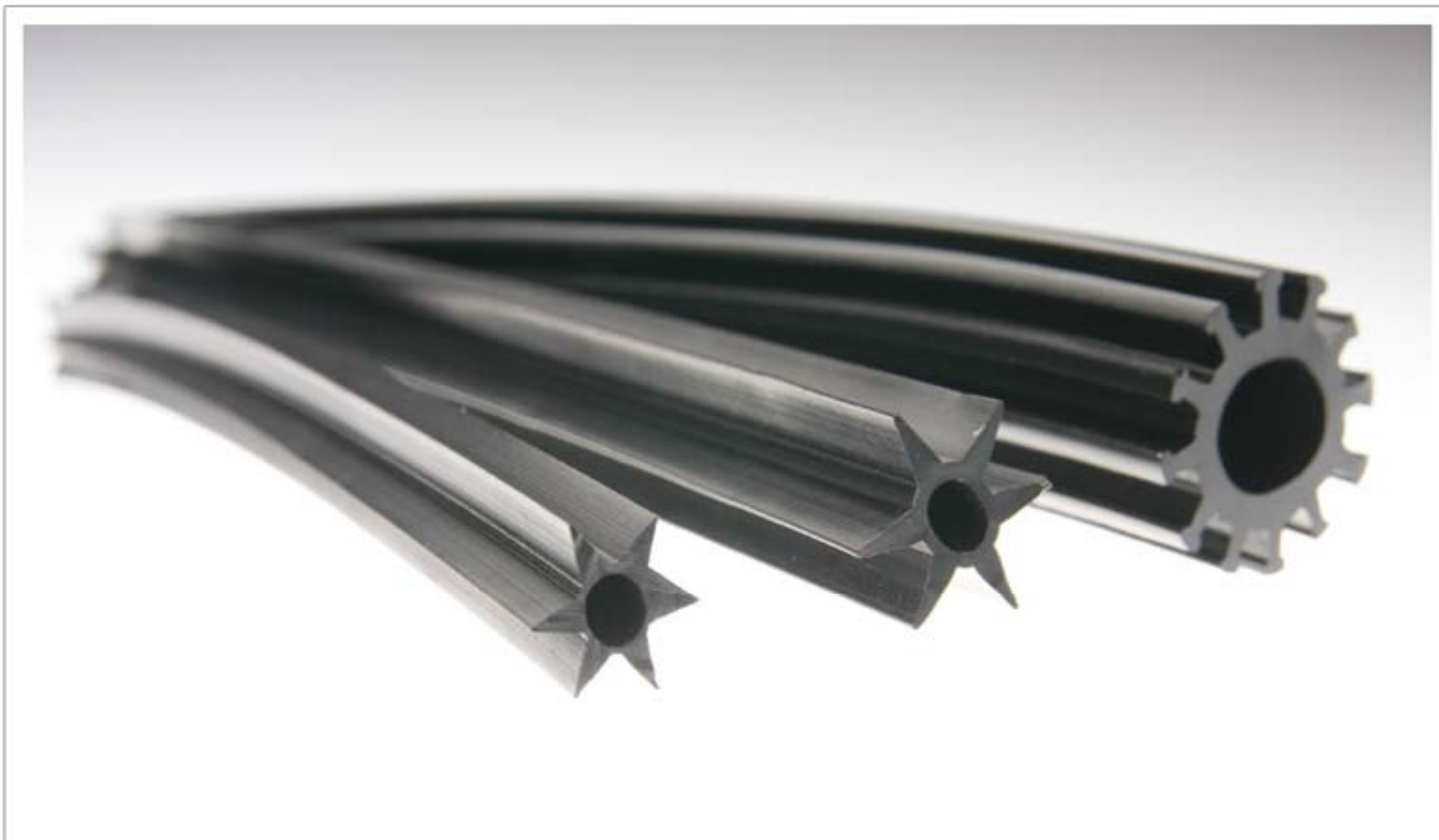


NASZE PRODUKTY - KOMPONENTY - KOSZULKI I OSŁONY O DOWOLNYCH KSZTAŁTACH WYTŁACZANE Z RÓŻNYCH TWORZYW





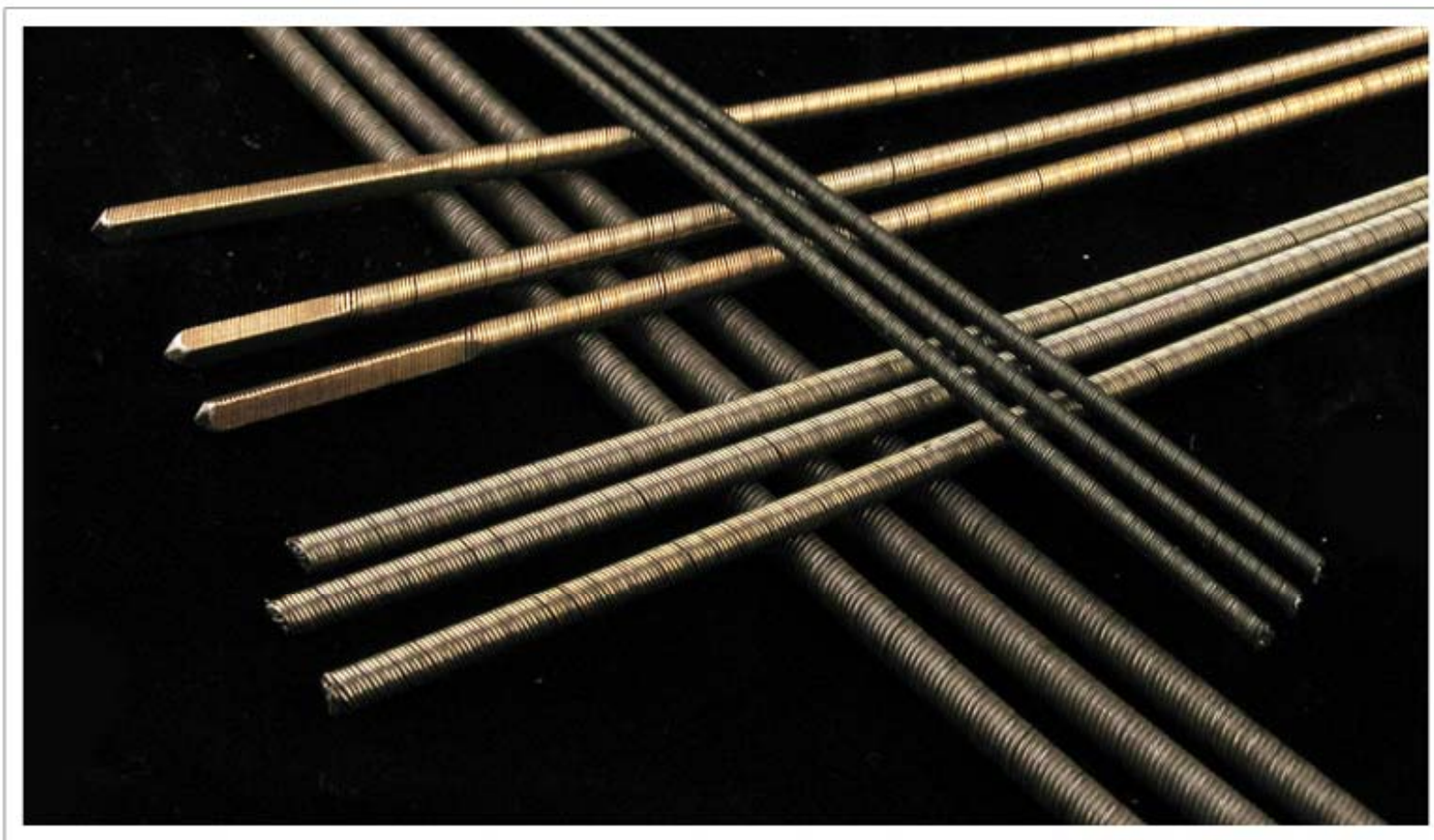
NASZE PRODUKTY - KOMPONENTY - KOSZULKI I OSŁONY O DOWOLNYCH KSZTAŁTACH WYTŁACZANE Z RÓŻNYCH TWORZYW





producent linek i cięgien motoryzacyjnych

NASZE PRODUKTY - KOMPONENTY - WAŁKI GIĘTKIE





producent linek i cięgien motoryzacyjnych

NASZE PRODUKTY - KOMPONENTY - OSŁONY BOWDENA





producent linek i cięgien motoryzacyjnych

NASZE PRODUKTY - KOMPONENTY - RÓŻNEGO RODZAJU KOŃCÓWKI





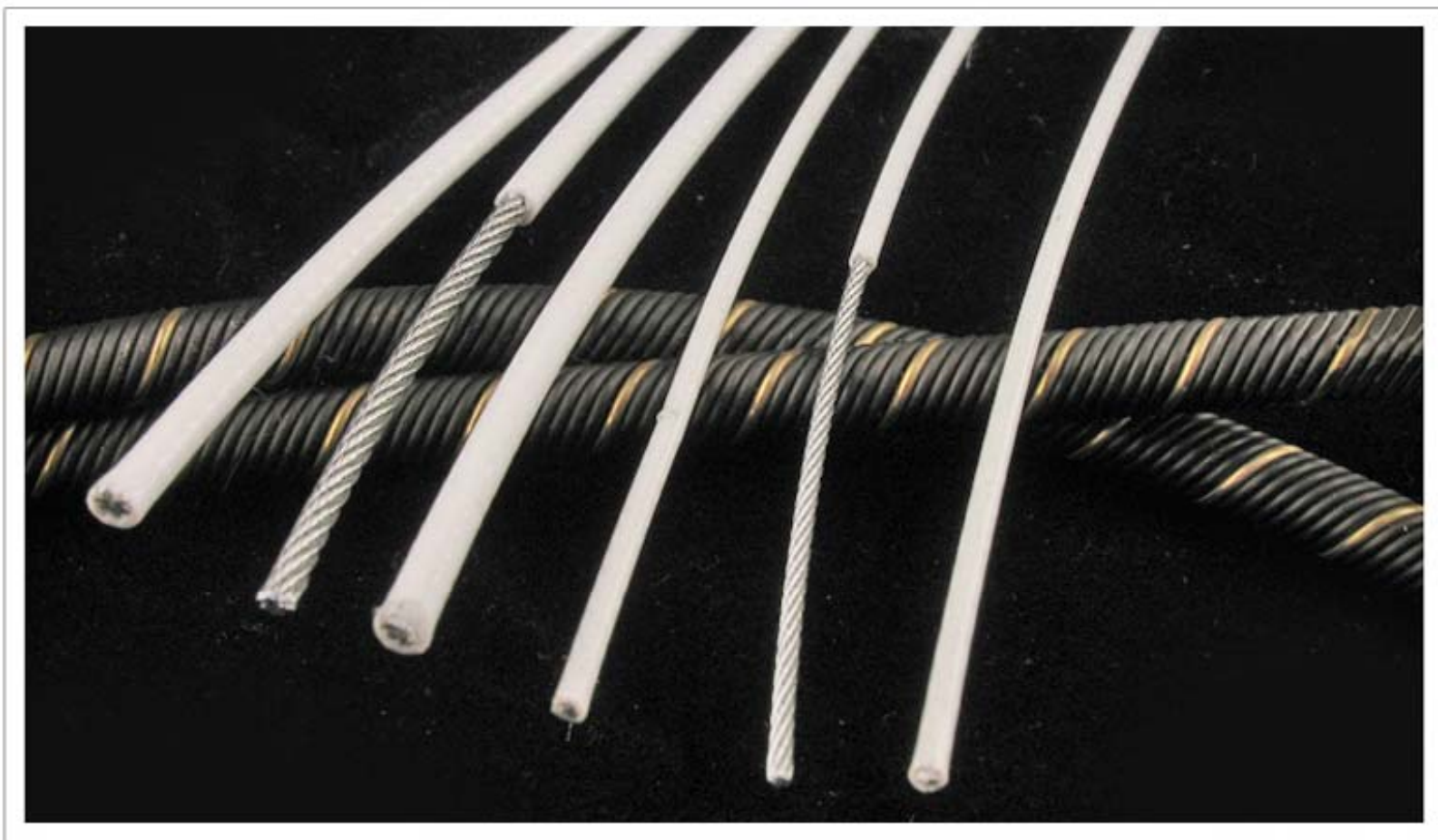
NASZE PRODUKTY - KOMPONENTY - RURKI Z TWORZYWA





producent linek i cięgien motoryzacyjnych

NASZE PRODUKTY - KOMPONENTY





producent linek i cięgien motoryzacyjnych

NASZE PRODUKTY - KOMPONENTY - ELEMENTY OBTRYSKIWANE Z TWORZYW





producent linek i cięgien motoryzacyjnych

KONTAKT

LINEX Sp. z o.o.

ul. Rejtana 15
42-202 Częstochowa

tel. +48 34 363-25-64
fax +48 34 366-23-29

e-mail: linex@linex.com.pl
<http://www.linex.com.pl>





producent linek i cięgien motoryzacyjnych

KONIEC

