

60 LAT TRADYCJI W BUDOWIE MASZYN, CZYLI NASZA HISTORIA W PIGUŁCE

Historia produkcji szlifierek na terenie Kowar sięga lat 60 poprzedniego wieku i została zapoczątkowana przez istniejącą w tamtym czasie Fabrykę Automatów Tokarskich (oddział firmy Ponar Wrocław w Kowarach). Sztandarowym produktem zakładu była uniwersalna szlifierka narzędziowa typu NUA-25, która produkowana jest do dnia dzisiejszego. Maszyna w tym czasie przeszła wiele udoskonaleń i modyfikacji aby dostosować ją do oczekiwań współczesnego klienta.

Poniżej przedstawiamy krótki rys historyczny powstania i rozwoju firmy.

- **1959** - Powstanie Fabryki Maszyn Kowary będącej oddziałem firmy Ponar Wrocław
- **1963** - Wdrożenie do produkcji szlifierek serii NUA-25
- **Lata 70 - 80** - Dalszy rozwój konstrukcji szlifierek NUA oraz wprowadzenie nowego bogatego wyposażenia do szlifierek
- **1991** - Powstanie firmy Lakfam
- **Połowa lat 90** - Opracowanie pierwszych wersji szlifierek z serii ASP oraz ASN
- **1998** - Przejęcie produkcji szlifierek narzędziowych przez Lakfam po upadłej Fabryce Maszyn
- **2002-2006** - Rozwój linii automatycznych maszyn do ostrzenia narzędzi serii ASP-631
- **2006** - Rozbudowa zakładu wraz z powstaniem nowej hali montażu maszyn i zwiększenie możliwości produkcyjnych
- **2016** - Kolejna znacząca rozbudowa zakładu wraz zakupem kolejnej serii nowych maszyn
- **2006-2019** - Dalsza modernizacja dotychczasowych konstrukcji szlifierek oraz rozwój nowych rozwiązań. Ekspansja na rynki zagraniczne owocująca powstaniem nowych przedstawicielstw
- **2018** - Rozwój 5-osiowych szlifierek do ostrzenia pił i frezów

Firmy, które rosną dzięki rozwojowi i ulepszeniom, nie zginą. Ale kiedy firma przestaje być twórcza, kiedy uważa, że osiągnęła doskonałość i teraz musi tylko produkować - już po niej.

Henry Ford

Tradycja, rozwój, nowoczesność

2019



2019 WL Premium

5-osiowa szlifierka do pił tarczowych

2017 WLE

Piły z zębami łukowymi / frezy piłkowe



2015 szlifierka SL5

5-osiowa szlifierka do ostrzenia narzędzi obrotowych



2015 FMK

Noże krążkowe



2015 ASN-810A

Noże przemysłowe



2014 WLN

Piły z nierównomiernym podziałem zębów



2006 - 2014

ciągłe rozwijanie dotychczasowych konstrukcji, prace rozwojowe nad nowymi konstrukcjami

rozwój dotychczasowych konstrukcji oraz powstanie maszyn SL oraz WL

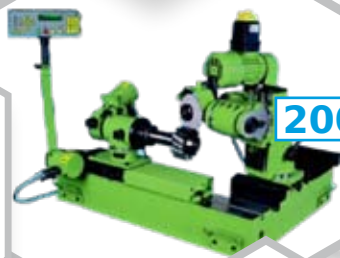
2001 DO DNIA DZISIEJSZEGO

2005



2004

powstanie szlifierki do ostrzenia frezów z linią śrubową wersja S



F

Frezy proste



ASN 810

Noże strugarskie



powstanie pierwszej wersji szlifierki do ostrzenia pił tarczowych z głowicą wahliwą wersja W

2002



Połowa lat 90

powstanie pierwszych maszyn z Serii ASP-631

1990-2001



P

Piły tarczowe

Lata 70-80 - udoskonalanie konstrukcji szlifierek

1970-1990



1963 - początek produkcji szlifierek serii NUA 25



1963

Obrotowa głowica szlifierska umożliwia
ostrzenie zębów trapezowych,
na przemian skośnych oraz łukowych
w jednym cyklu ostrzącym

**Ostrzenie
i profilowanie pił
do drewna i metalu**

Intuicyjny i przejrzysty
system sterowania
z graficznym interfejsem

**5 sterowanych
numerycznie osi**

**Możliwość
programowania
kombinacji zębów**

**Ostrzenie pił
z równomiernym
i nierównomiernym
podziałem zębów
(dzięki sondzie
Renishaw)**

**Pamięć wewnętrzna
umożliwiająca zapisanie
parametrów pił**

**Automatyczny dojazd ściernicy
do styku z zębem piły
na powierzchni przyłożenia**

ASP 631 WL PREMIUM

AKTUALNE ZESTAWIENIE MASZYN DOSTĘPNYCH W OFERCIE

PIŁY



P



WL



WLN



WLE



WL Premium

FREZY



F



FM



SL



SL5

PIŁY- FREZY



PF



PFM

GŁOWICE



G

NOŻE



ASN-810



ASN-810A



ASN-1500



ASP-631 FMK

UNIERSALNE SZLIFIERKI NARZĘDZIOWE



NUA-25 Ma



NUA-25 Mb



NUA-25 Ha



NUA-25 Hb



ul. Główna 1
58-530 Kowary

tel. +48 75 718 22 42
tel. +48 75 718 23 54
tel. +48 75 761 31 56
fax. +48 75 718 24 74

e-mail: lakfam@lakfam.pl
www.lakfam.pl