

## Typszereg Gleason Genesis GX - prosty sposób obróbki w twardym materiale



Szlifierki do kół zębatach Gleason Genesis® 200GX i 260GX doskonale nadają się do spełniania wysokich wymagań stawianych obróbce w twardym materiale średnich i dużych partii kół zębatach.

Rosnąca liczba wariantów detali przy jednoczesnym zmniejszaniu wielkości partii wymaga szczególnie prostej konfiguracji i obsługi maszyny. Produkcja w "zamkniętej pętli" pozwala na bezpośrednią korektę odchylek, bazującą na zwrotnych odpowiedziach z maszyny.

[Tu więcej na ten temat](#)

## Korzyści dla obu stron w firmie Volkswagen w Tianjin (Chiny)



Gleason oferuje różnorodne systemy zarządzania narzędziami, dostosowane do specyficznych potrzeb klientów. Jednym z najbardziej zaawansowanych programów zarządzania narzędziami jest program wdrożony w Volkswagen Automatic Transmission (VWATJ) w Tianjin, Chiny.

Oddział Gleason Gear Technology (Suzhou) Co. Ltd. w Chinach (GGTSTJ) został założony w 2013 roku w celu zarządzania narzędziami w zakładzie Volkswagena w Tianjin.

Obecnie oddział ten wspiera firmę Volkswagen w Tianjin, zatrudniając ok. 80 pracowników do produkcji sześciu różnych rodzajów przekładni w dwóch fabrykach (DQ&DL), pracujących przez całą dobę.

Z pomocą programu Gleason Tool Management Program, Volkswagen Automatic Transmission (Tianjin) Co. Ltd (VWATJ) w Chinach zdobył prestiżową nagrodę VW Speed+ Award.

## Oprogramowanie Gleason dostępne w chmurze

GEMS Cloud oferuje aplikacje i usługi takie jak projektowanie systemów, projektowanie przekładni/narzędzi, Gleason 4.0 oraz rozwiązania produkcyjne. W połączeniu z Gleason Business Systems i systemami analizy danych stwarza nowy potencjał dla inteligentnej produkcji u naszych Klientów.

Niezależnie od urządzenia, mobilnego lub stacjonarnego, w pracy lub w domu, nowy pakiet oprogramowania GEMS® łączy użytkownika z najpotężniejszymi w branży narzędziami do projektowania i produkcji. Znane w przeszłości aplikacje projektowe, takie jak CAGETM, G-AGE®, KISSsoft®, itp. były dostępne tylko lokalnie. Teraz aplikacje te są dostępne online - w dowolnym czasie i miejscu - poprzez bezpieczną chmurę GEMS Cloud, w tym najnowsze aktualizacje i uaktualnienia oprogramowania w czasie rzeczywistym. Te inteligentne rozwiązania produkcyjne pojawiają się w samą porę, aby przyspieszyć rozwój przekładni do nowych produktów, takich jak zaawansowane przekładnie elektryczne eDrive.

Oprogramowanie GEMS składa się z czterech głównych platform obliczeniowych:



<p><b>GEMS Edge</b> oferuje zaawansowany system komputerowy dla maszyn obsługujących oprogramowanie Gleason 4.0. Stworzona zostaje platforma do integracji oprogramowania gUptime, gTools, gProduction i gProcess na poziomie maszyny oraz połączenia z innymi maszynami i systemami oprogramowania w zakładzie klienta.</p>	<p><b>GEMS Enterprise</b> stanowi platformę do uruchamiania aplikacji i usług, takich jak projektowanie systemów, projektowanie narzędzi i przekładni, Gleason 4.0, a także rozwiązania produkcyjne na serwerach i stacjach roboczych w firmie klienta.</p>	<p><b>GEMS Mobile</b> W przeszłości aplikacje projektowe takie jak CAGETM, G-AGE®, KISSsoft® itp. znajdowały się na serwerach i stacjach roboczych u klienta. Z GEMS Connect te same aplikacje są dostępne online w chmurze, przy tym aktualizacje oprogramowania dokonywane są w czasie rzeczywistym.</p>	<p><b>GEMS Connect</b> Dostępność ekosystemu GEMS jest dobrą informacją dla naszych klientów. Prezentacje GEMS Connect na targach branżowych uzyskują bardzo pozytywne opinie.</p>
--	---	--	--

## Nowe programy szkoleniowe na rok 2020



Na stronie internetowej Gleason można znaleźć wiele możliwości szkoleń w zakresie projektowania i produkcji kół zębatych - od teorii do praktyki. Wszystkie kursy w Gleason Academy można zarezerwować online.

[Przegląd ofert kursów](#)

## Oferty maszyn Gleason do szybkiej wysyłki dostępne pod linkiem:

<https://www.360blast.com/campaign/link/b705539e055ee0fe4cf74c1474eb4f32/Ppcir15815154074905>

## Wydarzenia



Targi MECSPE, Parma  
26-28 marca 2020  
Software Hall, Rep. Saltini  
Fiera Mecspe Viale delle Esposizioni 393/A  
43126 Parma, Włochy



Targi Hannover  
20-24 kwietnia 2020  
Hannover Messe Hermeshalle  
30521 Hannover, Niemcy



Targi Control, Stuttgart  
5-8 maja 2020  
Landesmesse Stuttgart  
Messepiazza 1  
70629 Stuttgart, Niemcy

[Tu więcej na ten temat](#)

[Tu więcej na ten temat](#)

## Wyłączny przedstawiciel Gleason w Polsce



### **EUROPEAN TECHNOLOGY Sp. z o.o., Sp. k.**

ul. Libijska 10  
03 – 977 Warszawa

<http://www.eurotec.pl>

#### Osoby kontaktowe:

**Obrabiarki:**  
Szymon Ratajczak [szymon.ratajczak@eurotec.pl](mailto:szymon.ratajczak@eurotec.pl)  
**Maszyny pomiarowe:**  
Oskar Owczarz [oskar.owczarz@eurotec.pl](mailto:oskar.owczarz@eurotec.pl)

**Serwis, części zamienne:**  
Beata Czarnecka [beata.czarnecka@eurotec.pl](mailto:beata.czarnecka@eurotec.pl)

**Narzędzia, systemy mocowań:**

**Iwona Brzostek**      [iwona.brzostek@eurotec.pl](mailto:iwona.brzostek@eurotec.pl)

**Oskar Owczarz**      [oskar.owczarz@eurotec.pl](mailto:oskar.owczarz@eurotec.pl)

**Tel. (22) 617 46 41**

*Aby uzyskać więcej informacji o rozwiązaniach z zakresu produkcji kół zębatych, prosimy o kontakt z nami.*

# Gleason

Gleason Corporation | 1000 University Avenue | Rochester | New York | 14692-2970 | USA