

STIGO

Stabilny partner w rozwoju

Jesteśmy dystrybutorem maszyn i oprogramowania dla przemysłu.
Specjalizujemy się w rozwiązaniach tworzonych dla firm produkcyjnych z branży metalowej.



6 faktów, które warto wiedzieć na temat STIGO

**wierzymy
w nasze
produkty**

z rozwiązań dostępnych na rynku wybieramy to, co **najlepsze** i **warte Twojej uwagi**

**dajemy
klientom
wsparcie**

jesteśmy z Tobą na **etapie wdrożeniowym** i **powdrożeniowym** – nie zostaniesz sam z trudnościami

**jesteśmy
uczciwym
partnerem**

stawiamy na komunikację, **otwartość** oraz **uczciwość** w działaniu

**mamy
elastyczne
podejście**

dopasujemy się do **indywidualnych potrzeb**, zapewniając **elastyczność** procesową

**12 lat
w branży
metalowej**

znamy **specyfikę firm produkcyjnych** i nie narazimy Cię na kosztowne przestoje

**nasz
zespół to
fachowcy**

mamy **bardzo kompetentny** i **pomocny zespół techniczny** – gwarantujemy opiekę konsultantów

Programy i maszyny, które rozwiną Twoją produkcję

Zostańmy w kontakcie:

PRZEMYSŁAW ROŻEK | p.rozek@stigo.com.pl | +48 784 066 120
STIGO SP. Z O.O. | ul. L. Podbięty 29 | 31-980 Kraków | stigo.com.pl



stigo.com.pl

Poznaj programy i maszyny dla branży przemysłowej



SigmaNEST

Program CAD/CAM do nestingu i optymalizacji cięcia

- jedno oprogramowanie na wszystkie typy maszyn tnących
- obsługa wielu technologii: laser, plazma, cięcie gazowe, waterjet, wykrawarki, routery, maszyny combo
- wsparcie całego procesu cięcia: wycena cięcia, zarządzanie magazynem arkuszy, tworzenie kalkulacji i zleceń produkcyjnych, trasowanie ciętych detali, rozkłady
- SigmaBEND, SigmaTUBE, planowanie, rejestracja produkcji
- integracja z ERP, PDM, WMS, APS, MES



Zapytaj o wersję demo: p.rozek@stigo.com.pl

Co zyskasz?

- oszczędność materiału o średnio 4%
- automatyzacja procesu cięcia
- jeden system do obsługi całego parku maszyn
- wielokrotne przyspieszenie programowania maszyn CNC



sigma-nest.pl

Hypertherm

Przecinarki plazmowe ręczne i zmechanizowane

- maszyny od lidera technologii plazmowej
- seria **Powermax**: cięcie i żłobienie metali o grubości do 38mm, a odcięcie do 57mm
- rewolucyjne modele **SYNC**: materiały eksploatacyjne palnika w formie jednoczęściowych wkładów oraz możliwość sterowania amperażem z poziomu palnika
- sprawna i szybka opieka techniczna
- łatwa dostępność części zamiennych



Zapytaj o pokaz cięcia i próbki detali: miuhandel@stigo.com.pl

Co zyskasz?

- niskie koszty eksploatacji i wydłużona żywotność części zamiennych
- maksymalna wydajność
- niezawodność - maszyna od sprawdzonego producenta
- wygoda i prostota obsługi



pmax.pl

Bemet

Program ERP do planowania, śledzenia i rozliczania produkcji

- stworzony dla firm produkcyjnych i usługowych z branży: metalowej - szczególnie obróbki skrawaniem, maszynowej, meblowej, tworzyw sztucznych
- szybkie tworzenie wycen i ofert
- daje pełną kontrolę nad produkcją: śledzenie zleceń, zarządzanie magazynem, CRM, planowanie i zarządzanie produkcją, kontrola jakości, utrzymanie i serwis maszyn, opcja dopasowania funkcji do indywidualnych potrzeb
- integracja z CAD, CAM i systemami księgowymi



Zapytaj o wersję demo: a.furman@stigo.com.pl

Co zyskasz?

- wzrost wydajności produkcji o 20% po I kwartale
- redukcja poziomu zapasów nawet o 20%
- redukcja kosztów zakupu i kosztów pracy
- skrócenie czasu poszukiwania informacji o 20%



planowanieprodukcji.pl

Swift-Cut

Stoły CNC do cięcia plazmą i strumieniem wody

- solidne i niezawodne maszyny CNC
- perfekcyjna precyzja ruchów: bardzo dokładne maszyny - kalibracja Renishaw
- spawana, stabilna konstrukcja stołów
- wsparcie techniczne dla całego zestawu: maszyny CNC, źródła oraz oprogramowania
- zasilane źródłami plazmowymi Hypertherm oraz pompami wody Hammelmann



Zapytaj o pokaz cięcia lub wycięcie próbek: miuhandel@stigo.com.pl

Co zyskasz?

- przystępna cena i szybki zwrot inwestycji
- urządzenia o wysokiej jakości
- brak przestoju i konieczności zlecenia cięcia zewnętrznie
- szybka pomoc techniczna: połączenie zdalne i diagnostyka



swift-cut.pl

Strumis

Program klasy MRP do zarządzania produkcją konstrukcji stalowych

- jedyny taki system na rynku
- dopasowany do specyfiki branży
- pokrywa całą ścieżkę produkcji: od importu 3D (np. z TEKLI), poprzez przewodniki produkcyjne, rejestrację czasu pracy, drukowanie etykiet, czy zarządzanie magazynem
- umożliwi nesting na profilach
- możliwa integracja z SigmaNEST



Zapytaj o wdrożenie testowe: p.rozek@stigo.com.pl

Co zyskasz?

- znaczny wzrost ROI - nawet 70%
- optymalizacja procesu cięcia i oszczędności na odpadzie
- redukcja stanów magazynowych i czasu pracy z kontraktem
- połączenie możliwości wielu systemów w jednym



strumis.pl

Markator

Znakowarki mikroudarowe przenośne i stacjonarne

- wytrzymałe, niemieckie urządzenia
- znakowanie metali i tworzyw sztucznych
- możliwe oznaczenia: litery i cyfry, logotypy, symbole testowe, kody Data Matrix
- precyzyjne znakowanie z regulacją siły znakowania
- oznaczenia odporne na: lakierowanie, cynkowanie, piaskowanie



Zapytaj o pokaz znakowania i wyznaczenie Twojego projektu: miuhandel@stigo.com.pl

Co zyskasz?

- nieścieralne, trwałe oznaczenia - łatwa identyfikacja detali
- opcja znakowania w dowolnym miejscu - modele ręczne są lekkie i bezprzewodowe
- duża prędkość, głębokość i siła znakowania w przypadku modeli stacjonarnych



dobreznakowarki.pl