

UNISIGN EXPERIENCE

@WORK



Obróbka ogólna

Studium przypadku



Zastosowanie

Obróbka dużych elementów dla urządzeń przemysłowych

Klient

Stal Warsztat sp. z o.o., Polska



Typ maszyny

1x UPB-150
1x UNIPORT5
1x UNIPORT7
2X UNIPORT6000

Korzyści

- Doskonała precyzja i wydajność
- Wysoka wszechstronność
- Niezawodne działanie
- Szybkie i kompetentne wsparcie

Panningen (Netherlands)
Tel. +31 (0)77 307 37 77
sales@unisign.com
www.unisign.com

Droga firmy Stal Warsztat do sukcesu z rozwiązaniami obrabiarek Unisign

O naszym kliencie

Stal Warsztat sp. z o.o. to rodzinna firma z ponad trzydziestoletnim doświadczeniem w obróbce metali, specjalizująca się w obróbce skrawaniem, obróbce blach, cięciu termicznym i laserowym oraz spawaniu metodami MIG/MAG i TIG. Zatrudniając około 60 pracowników, firma koncentruje się na rozwiązaniach dostosowanych do potrzeb klientów i ich satysfakcji, dzięki wykorzystaniu nowoczesnych technologii oraz kontroli jakości.



Stal Warsztat dąży do zrównoważonego rozwoju poprzez poszerzenie oferty usług, optymalizację procesów oraz ciągły rozwój pracowników i infrastruktury.

Rozwiązanie i podejście Unisign

Marcin Wojciechowski, Dyrektor Zarządzający: "Z frezarkami Unisign jesteśmy zaznajomieni od 2009 roku, kiedy to zakupiliśmy naszą pierwszą używaną obrabiarkę bramową – model UPB-150 z polem roboczym 3000x1000 mm.

W tamtym momencie nie mieliśmy żadnej maszyny która oferowała zakres obróbki elementów powyżej 1000mm, co w znaczący sposób wpłynęło na nasze możliwości obróbcze i otwarcie się na nowych klientów i nowe możliwości.

Mimo że maszyna nie była nowa osiągaliliśmy bardzo dobrą dokładność podczas obróbki elementów.





Przekonaliśmy się również do jej solidnej konstrukcji, przemysłanych rozwiązań technicznych i niezawodnej pracy.”

„Sześć lat później zakupiliśmy drugą używaną maszynę bramową Unisign – UNIPORT5 z polem roboczym 5800x1800 mm od niemieckiej firmy, jeszcze bardziej koncentrując się na obróbce dużych elementów. W 2021 roku dołączyła trzecia – UNIPORT7 (8000x2000 mm). Dzięki trzem maszynom bramowym zyskaliśmy większą elastyczność i pozyskaliśmy nowe zamówienia, co skłoniło nas do podjęcia decyzji o inwestycji w nową maszynę.”

„W 2022 roku, po starannym planowaniu, zakupiliśmy nową UNIPORT6000

(10.000x3500 mm) oraz używaną UNIPORT 6000 (6500x2500 mm) bezpośrednio z zakładu Unisign w Panningen. Rozszerzyliśmy naszą halę produkcyjną o 800 m², aby pomieścić te maszyny, które były gotowe do pracy pod koniec 2024 roku. Obecnie posiadamy pięć maszyn bramowych Unisign, czerpiąc korzyści z ich różnorodnych możliwości oraz konsekwentnej doskonałości technicznej, opartej na trzydziestoletnim doświadczeniu z marką.”

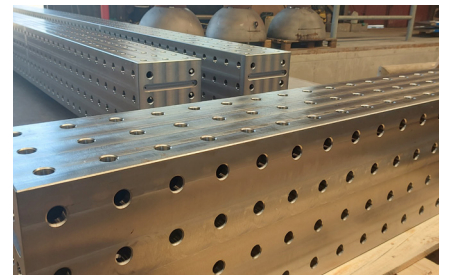
Rezultaty

Marcin Wojciechowski: „Rezultaty, jakie osiągnęliśmy dzięki zakupowi nowej maszyny UNIPORT, można podsumować jednym zdaniem: **inwestycja w precyzję i wydajność!** Dzięki ścisłej współpracy z Unisign podczas procesu konfiguracji osiągnęliśmy założone cele: stworzyliśmy wysoce uniwersalne stanowisko z dużym stołem obróbczym, możliwością pracy wahadłowej, wieloma głowicami i narzędziami, zaawansowanymi systemami sterowania oraz innymi funkcjami dostosowanymi do szerokiego zakresu potrzeb naszych klientów.”

„Dodatkowo inwestycja przyczyniła się do szerszych zmian w naszej firmie, w tym:

- Cyfryzacji i usprawnienia systemów CAD/CAM,
- Zarządzanie magazynem narzędzi i materiałów eksploatacyjnych,
- Nowoczesne rozwiązania związane z pomiarem narzędzi,
- Wprowadzenia metody mocowania narzędzi termokurczliwych.

„Zakup UNIPORT6000 znacząco wzmocnił naszą pozycję na rynku, potwierdzając strategiczne podejście do rozwoju, w którym nowoczesna technologia stanowi fundament przewagi konkurencyjnej.”



Ogólne doświadczenie

Marcin Wojciechowski: „Nasze doświadczenie z Unisign jest konsekwentnie pozytywne i wykracza daleko poza naszą ostatnią inwestycję. Mimo że w Polsce nie ma lokalnego centrum serwisowego, zawsze możemy liczyć na szybką i kompetentną pomoc Unisign – telefonicznie, mailowo lub poprzez wysłanego serwisanta. Szczególnie doceniamy wysoką jakość dokumentacji dostarczanej z każdą maszyną oraz profesjonalizm pracowników Działu Serwisu.”

„Unisign cechuje się otwartością, proaktywnym podejściem do rozwiązywania problemów i zaangażowaniem w znajdowanie skutecznych rozwiązań. Bardzo cenimy także silną relację, jaką zbudowaliśmy z zespołem Unisign przez te lata. Po wielu latach owocnej współpracy z pełnym przekonaniem możemy powiedzieć, że w Panningen mamy kilku kolegów, na których zawsze możemy liczyć — i to z uśmiechem.”

