

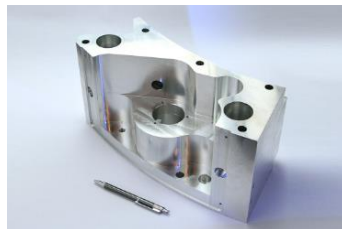
- S&H technics specjalizuje się w produkcji precyzyjnych części i elementów maszyn specjalnych przy użyciu technologii CNC, zapewniając wysoką jakość i terminowość realizacji. Oferuje produkcję pojedynczych części z różnych materiałów oraz kompleksową obróbkę mechaniczną.
- Obsługuje producentów maszyn specjalnych z branży pakowania, technologii medycznej i budowy maszyn do linii montażowych. Firma zajmuje się również produkcją części o długości do 2500 mm, stosując nowoczesne technologie CNC.
- Frezowanie i toczenie CNC: Głównym obszarem obróbki mechanicznej metali i tworzyw sztucznych w technologii CNC jest automatyczne toczenie i frezowanie przy użyciu technologii CNC.
- Elementy maszyn specjalnych: Firma wykorzystuje szeroki zakres technik obróbczych przy produkcji elementów maszyn specjalnych. Dzięki wysokiej wiedzy i doświadczeniu specjalistów, firma efektywnie koordynuje skomplikowane procesy produkcji i realizację złożonych zespołów, zapewniając najwyższą jakość części i profesjonalne podejście do projektów klientów.
- Obróbka wiertnicza: Obróbka wiertnicza konstrukcji spawanych i części z materiałów odlewniczych to kluczowy obszar działalności firmy. 30-letnie doświadczenie umożliwia jej pełnienie ważnej roli w łańcuchu wartości przemysłu maszynowego.

Firma poszukuje w Polsce:

- Klientów
- Dostawcy w zakresie obróbki CNC i powierzchniowej, a w szczególności: anodowanie w kolorze naturalnym i czarnym dla wielkości partii od 10 do 500 sztuk, niklowanie chemiczne (C45 i aluminium) dla partii 1-10 sztuk, szlifowanie walcowe zewnętrzne i wewnętrzne dla partii 1-10 sztuk, szlifowanie płaskie dla partii 1-10 sztuk, cynkowanie z pasywacją grubą warstwą i uszczelnieniem 8µm, cynkowanie zawieszkowe zgodnie z WN10616-3-211.
- Dostawcy w zakresie toczenia i frezowania CNC, a także potencjalne udzielanie kontraktów (produkcja kontraktowa)



Zespoły/moduły



Specjalistyczna obróbka komponentów



Obróbka na frezarce