

Foam Shadow Boards

Twoje produkty w Lean Management oraz metodzie 5S

Foam Shadow Boards jako narzędzia kontroli procesów produkcyjnych może okazać się niezbędnym elementem, który zdecyduje o wyborze twoich produktów przez użytkowników.



Zdobądź klientów w następujących branżach:

- przemysł lotniczy
- przemysł motoryzacyjny
- przemysł telefonii komórkowej
- przemysł meblarski

Foam Shadow Boards w procesie produkcyjnym 5S umożliwiają:

- sortowanie przedmiotów na potrzebne i niepotrzebne
- systematykę i łatwość w utrzymaniu porządku
- sprzątanie stanowisk pracy w prosty sposób
- standaryzację stanowisk i procesów
- samodyscyplinę

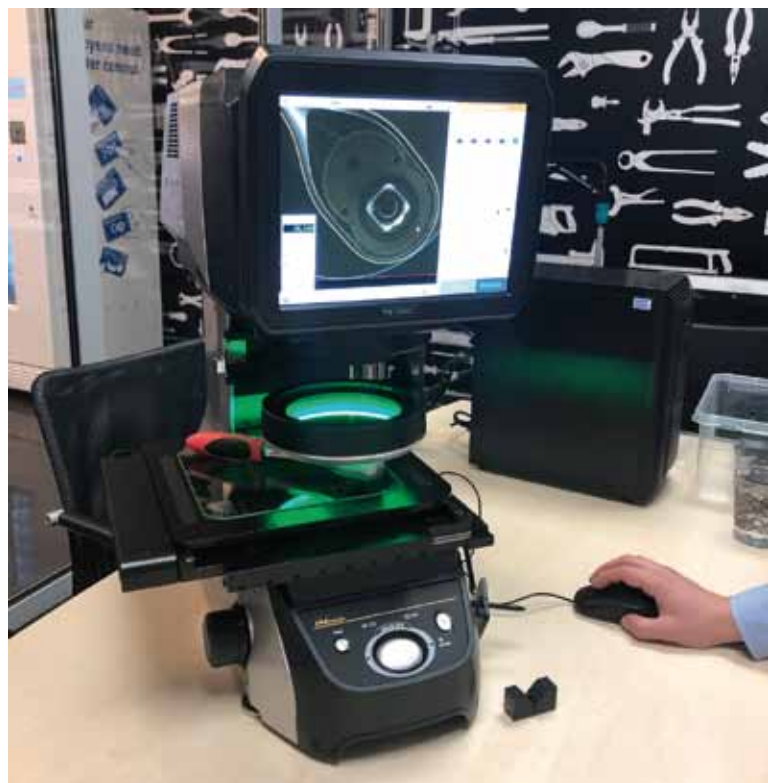


Foam Shadow Boards

Twoje produkty w Lean Management oraz metodzie 5S

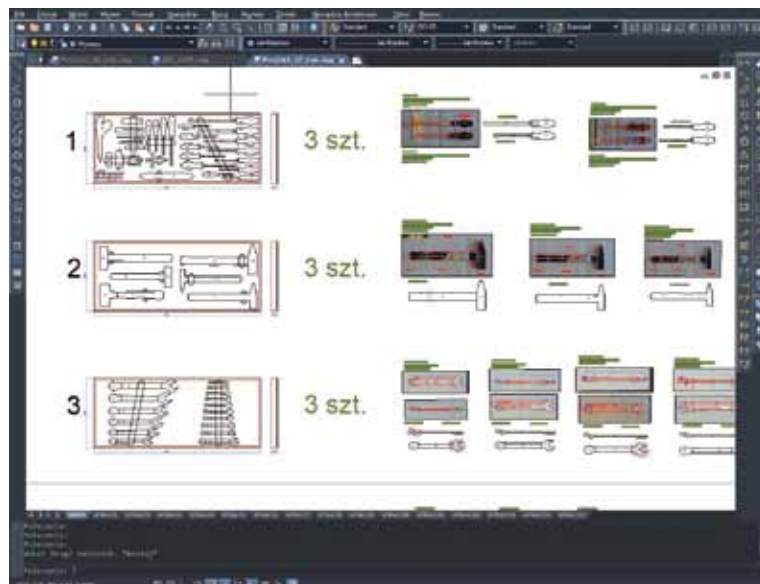
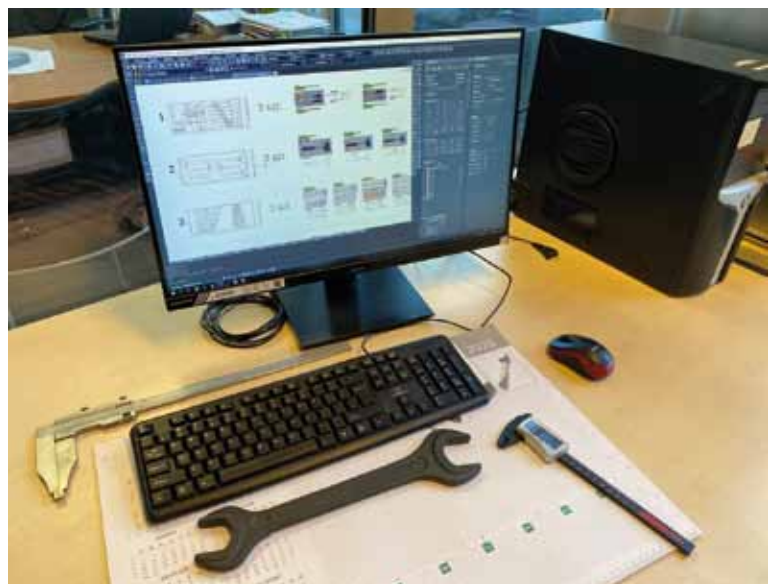
Pomiar

W ramach projektowania **Foam Shadow Boards** wykonujemy precyzyjne pomiary w naszym centrum pomiarowym. Możemy też wykorzystać istniejące już pomiary detali w formacie CAD.



Projektowanie

Precyzyjny pomiar z odpowiednią tolerancją gwarantuje właściwe dopasowanie detalu do przestrzeni przechowywania. Dzięki systemowi "finger lift" i "push into" każde narzędzie można podnieść jednym palcem i łatwo wyjąć z wkładki. Wszystkie te rozwiązania poprawiają ergonomię pracy.



Foam Shadow Boards

Twoje produkty w Lean Management oraz metodzie 5S

Oprogramowanie

Niezbędnym elementem personalizacji Foam Shadow Boards jest oprogramowanie, które umożliwi indywidualne zaprojektowanie rozkładu detali we wkładkach. Program, który stworzyliśmy na potrzeby producentów i dystrybutorów narzędzi, jest prosty i intuicyjny. Możecie Państwo poprzez Wasze strony internetowe udostępnić ten program swoim klientom.

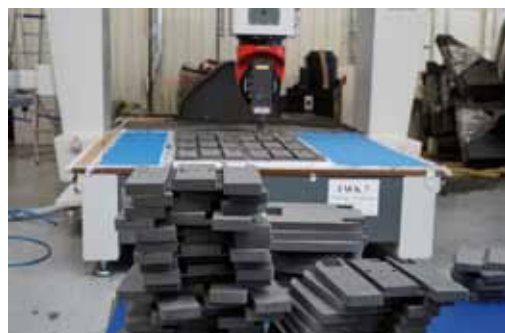
Podstawowe cechy oprogramowania:

- wybór wymiarów Foam Shadow Boards
- wybór kolorów i rodzaju pianki
- proste rozmieszczanie detali z bazy danych
- kalkulator wyceny
- zarządzanie projektami
- i wiele innych



Materiały, produkcja i czas realizacji zamówień

Podstawowym materiałem wykorzystywanym w Foam Shadow Boards jest pianka polietylenowa, zamknięto komórkowa, sieciowana chemicznie, o różnej gęstości i barwie. Wysokie stany magazynowe półproduktów oraz wysokowydajne obrabiarki, na których frezujemy Foam Shadow Boards, gwarantują krótki czas realizacji zamówień oraz konkurencyjne ceny.

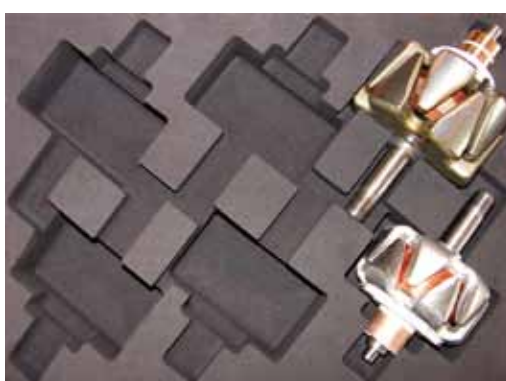


Opakowania przemysłowe

Twoje produkty w Lean Management oraz metodzie 5S

Opakowania przemysłowe / systemy opakowaniowe

W opakowaniach przemysłowych stosuje się specjalistyczne pianki techniczne o odpowiedniej wytrzymałości mechanicznej oraz odporności na promieniowanie UV. Wykonane z nich elementy – separatory, podpory, wkłady – pozwalają na zablokowanie transportowanych detali w pożądanej pozycji, zabezpieczając je przed obciami i zarysowaniami. Szeroka gama oferowanych materiałów pozwala nam dobrać odpowiednie rozwiązanie zarówno do transportu lakierowanych detali o delikatnej powierzchni, jak i masywnych części, wymagających bardzo twardych i odpornych mechanicznie elementów podpierających.



Materiały

Oferujemy spienione tworzywa sztuczne, takie jak: PE, EVA, EPDM, SBR, CR-Neopren, w postaci płyt i nawojów. Do podstawowych zabiegów procesu produkcji należy odpowiednie przygotowanie materiału wejściowego. W celu uzyskania jego odpowiedniej grubości stosuje się podstawowe technologie, takie jak laminowanie, rozwarstwianie i termoformowanie.

FACH
H A N D E L
P O L S K A

ul. Pszczyńska 202a
44-100 Gliwice, Polska
info@fachhandel.pl
www.fachhandel.pl