



Mój komputer oferuje więcej możliwości. Także w kwestii odpowiednich narzędzi.

materialManager Advanced

Umożliwia wybór odpowiednich parametrów na pilarcze – zgodnie z wykorzystywanymi materiałami, narzędziami, czy wymagania dotyczącymi jakości.

Ten, kto był już odpowiedzialny za rozkrój wie doskonale, że niezmienna jakość obróbki nie jest rzeczą oczywistą. Duża różnorodność materiałów, wielu operatorów i różne rodzaje cięcia, to tylko trzy z możliwych codziennych wyzwań. Dodatkowo pojawiają się kolejne wątpliwości: Jak zwiększyć żywotność narzędzi? Jak usprawnić przebieg pracy, aby był jeszcze bardziej wydajny i skuteczny? Kompleksowe wsparcie w tym zakresie otrzymasz dzięki materialManager Advanced.



Zalety w skrócie:

- ✔ **Wydajne i proste użytkowanie maszyny:** W zależności od tarczy pił oraz od wymagań stawianych pod względem jakości, maszyna automatycznie i prawidłowo ustawia materiał – tak, aby zoptymalizować posuw i wystawanie tarczy pił, ewentualnie także prędkość obrotową. Niezależnie od danego operatora maszyny.
- ✔ **Minimalizuje źródła błędów:** Automatyczne ustawianie parametrów pilarki przy zmianie materiału. Dodatkowo, w przypadku wykorzystania nieodpowiedniego narzędzia, operator otrzymuje odpowiednie ostrzeżenie.
- ✔ **Większa przejrzystość:** Wystarczy jedno spojrzenie na aplikację i operator widzi jakiego narzędzia użyto i kiedy należy je naostrzyć.
- ✔ **Aż do 8% wydajności:** Zoptymalizowana prędkość posuwu przy zachowaniu wysokiej jakości obróbki.
- ✔ **Do 20% niższe koszty narzędzi:** Dzięki wykorzystaniu optymalnych parametrów rozkroju wydłużamy żywotność narzędzi i rzadziej je wymieniamy.

Funkcje specjalne:

- Oprogramowanie dostępne jest dla wszystkich pilarek do rozkroju od serii 3.
- Nawet z biura, za pomocą aplikacji materialManager Advanced, osoby upoważnione mogą zmienić parametry ustawienia.
- Wszystkie maszyny z licencją materialManager Advanced korzystają z identycznych ustawień – w ten sposób zapewniona jest wysoka jakość.
- A dostosowanie zalecanych parametrów jest możliwe w każdej chwili.

