

Szanowni Państwo,

### KONTROLA PIERWSZEJ SZTUKI Z SERII

W ostatnim czasie w wyniku kontroli na WSK stwierdzono wysyłki niezgodnych materiałów w ilościach równych lub przekraczających liczebność całej serii. Podobne przypadki były również raportowane na dokumentach ZN.

Nowa rewizja „C” normy AS9100 wprowadza dodatkowe wymaganie dotyczące skutecznej metody weryfikacji procesu produkcyjnego, która ma na celu zminimalizowanie ryzyka wyprodukowania całej serii niezgodnych części.

#### 7.5.1.1 Weryfikacja Procesu Produkcyjnego

Organizacja powinna użyć reprezentatywnej sztuki z pierwszej serii w celu weryfikacji zdolności procesów produkcyjnych, dokumentacji produkcyjnej, narzędzi obróbczych oraz oprzyrządowania do spełnienia wymagań. Ten proces powinien być powtórzony, kiedy w pierwotnym procesie produkcyjnym zostaną wprowadzone zmiany mające wpływ na wynik tego procesu (np. zmiany konstrukcyjne, zmiany w technologii produkcji, zmiany narzędzi)

Aby uniknąć tego typu problemów w przyszłości sugerujemy używanie powyższego rozwiązania, jako najlepszej praktyki.

*Używane zamiennie określenia: FIRST OFF (PW Canada), FIRST PRODUCTION RUN (PW, UTC), KONTROLA PIERWSZEJ SZTUKI Z SERII (WSK)*

---

Ze względu na zdarzające się przypadki uszkodzenia detali w transporcie pragniemy przypomnieć o zabezpieczeniu wyrobu wg Inst. 150 pkt. 7.5.5

### Zabezpieczenie wyrobu

Jeżeli zamówienie nie precyzuje sposobu pakowania ( np. poprzez podanie normy) to:

- wyroby muszą być pakowane tak aby nie powodowały wzajemnych uszkodzeń pomiędzy sobą podczas wytwarzania na każdym etapie procesu, przechowywania i transportu,
- zapewnić, aby materiał zastosowany do pakowania nie powodował zanieczyszczenia na częściach i zespołach,
- zastosowane opakowania powinny być dostosowane do ciężaru i rozmiarów pakowanych wyrobów,

Instrukcja jest dostępna na stronie:

[http://www.wskrz.com/pl/jednostki/zaklad\\_lotniczy/wymagania\\_jakosciowe\\_dla\\_dostawc/instrukcje\\_zarządzania\\_produkcją/](http://www.wskrz.com/pl/jednostki/zaklad_lotniczy/wymagania_jakosciowe_dla_dostawc/instrukcje_zarządzania_produkcją/)