

REV 800 - Do aplikacji proszkowych

Powder / Hydraulika i sterowanie



- ▶ Umożliwia ruch typu posuwisto zwrotnego
- ▶ Identyfikacja przedmiotów na bazie kurtyn świetlnych
- ▶ Niezależne aktywatory natrysków
- ▶ Kontrola taśmy transmisyjnej
- ▶ Niezawodność systemu: system zarządzany poprzez sterownik programowalny (PLC).
- ▶ Możliwość dostosowania prędkości w przedziale od 0 do 60 m/mi, sterowanie uruchamianiem i zatrzymywaniem do sześciu pistoletów natryskowych na jednym robocie.
- ▶ Kontrola identyfikacji części, błędów wewnętrznych i zewnętrznych, działania kabiny malarskiej i taśmy transmisyjnej.
- ▶ Zarządzanie czasem potrzebnym na nakładanie farby na poszczególne części, przez dwa roboty w trzech płaszczyznach rozpylaczy.

- ▶ Szybki proces uczenia i intuicyjna obsługa dzięki graficznemu wyświetlaczowi dotykowemu
- ▶ Automatyczna identyfikacja części i dostosowywanie parametrów malowania.
- ▶ Łatwość konserwacji, łatwy w obsłudze interfejs

Nasze rynki





REV 800 - Do aplikacji proszkowych

Sterownik manipulatora i natrysku w instalacjach proszkowych

sames **inocoat**
WYDAJNOŚĆ



Oznaczenie

- ◆ Niezawodność systemu: system jest zarządzany przez programowalny sterownik logiczny (PLC).
- ◆ Prędkość regulowana od 0 do 60 m/min, zatrzymanie/uruchomienie do sześciu pistoletów natryskowych na robota.
- ◆ Zarządza funkcjami rozpoznawania części, zewnętrznymi i wewnętrznymi błędami, pracą kabiny i przenośnika.
- ◆ Zarządza zegarami dla aplikacji pomiędzy częściami, pomiędzy dwoma robotami i trzema konfiguracjami pistoletów natryskowych.

PRODUKTYWNOŚĆ

- ◆ Szybka nauka obsługi procesu i intuicyjna obsługa dzięki graficznemu wyświetlaczowi dotykowemu.
- ◆ Automatyczne wykrywanie części i regulacja parametrów procesu..

TRWAŁOŚĆ

- ◆ Łatwa konserwacja, ekran przyjazny dla użytkownika.

