

Pneumatyczny wskaźnik postępu natrysku

Aplikowana ilość pod kontrolą...



Szafa sterująca SPD

Pneumatyczny wskaźnik postępu natrysku (SPD) pomaga pracownikowi nałożyć odpowiednią ilość materiału podczas natrysku żelkotu lub żywicy z włóknem szklanym.

Wyposażony w RFID (identyfikacja częstotliwości radiowej), umożliwia łatwe i bezpieczne rozpoznanie formy. Transponder RFID jest programowany raz i zostaje przydzielony do danej formy. Podczas przenoszenia formy do komory natryskowej czytnik RFID jest trzymany blisko znacznika RFID, który jest przymocowany do formy. Odpowiednia wartość jest teraz przekazywana do Siemens PLC.

Wyświetlacz zainstalowany w kabinie natryskowej, w obszarze widzenia operatora i jest wyraźnie widoczny dla pracownika. Dostępny jest wyświetlacz 250 mm. Podczas natryskiwania żelkotu lub żywicy z włóknem igła wskaźnika porusza się i pokazuje postęp. Pracownik kończy natryskiwanie, gdy osiągnie zielony obszar „100%”.

Skrzynka sterująca jest zamontowana na zewnątrz komory natryskowej, dzięki czemu nie są potrzebne drogie rozwiązania ATEX.

Wideo: <https://youtu.be/tKkKtIVdSE>

Standard:

Siemens Simatic plc
Wskaźnik 160 mm

Czytnik RFID
Skrzynka kontrolna

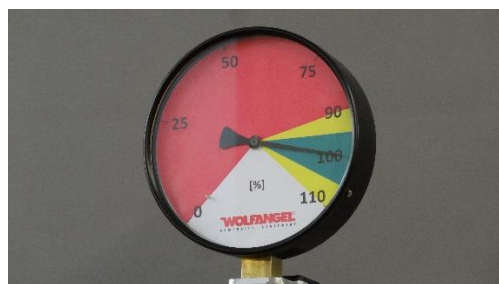
10 krążków RFID

Opcje:

Podłączenie dodatkowej żelkociarki lub czopera

Wskaźnik 250 mm

Dodatkowe krążki RFID



Wskaźnik 160 mm

Dystrybucja w Polsce:



TR Solution Sp. z o.o.

Ul. Komornicka 10, 62-052 Komorniki

Osoba kontaktowa:

Gustaw Łagocki

Tel: +48 531297493; +48 612842135

E-Mail: gl@tr-solution.pl

www.wolfangel.com

WOLFANGEL GMBH • ROENTGENSTRASSE 31 • 71254 DITZINGEN / GERMANY • PHONE +49 7152 999200 • FAX +49 7152 58195 • EMAIL INFO@WOLFANGEL.COM