

Opaski identyfikowane według kolorów

Polecane do wałów napędowych

Korzyści

- Poka-Yoke według kontroli wizualnej
- Wysoki stopień przylegania tuszu
- Szeroka gama dostępnych kolorów
- Bez zmian w wydajności mechanicznej lub chemicznej



Wysoki stopień przylegania koloru: tusz jest znacznie bardziej stabilny na powierzchni plastikowej (pokrytej żywicą epoksydową) niż na powierzchni metalowej

Szeroka gama kolorów: 10 rozróżnialnych kolorów dostępnych do kontroli wzrokowej

Tusz 360°: doskonale zabarwiony tusz na całym obwodzie

Charakterystyka opasko: taka sama wydajność mechaniczna i chemiczna jak 167 10,0 × 1,0 mm

CECHY



Tusz silnie przylegający do powierzchni pokrytej żywicą epoksydową

Opaski identyfikowane według kolorów

PRZEGLĄD DANYCH TECHNICZNYCH

Materiał

Stal nierdzewna, materiał nr 1.4301 (UNS S30400)
z podkładem Grey Epoxy

Odporność na korozję zgodnie z normą PN-EN ISO 9227

> 1000 h

Seria* PG 167

Zakres rozmiarów	Szerokość x grubość	Szerokość ucha
62,0 – 120,5 mm	10,0 × 1,0 mm	10,0 mm

*Więcej wymiarów i grup produktów dostępnych na zamówienie

OPIS PRODUKTU

Opaski identyfikowane według kolorów wykonane są ze stali wstępnie powlekanej żywicą epoksydową, która posiada kolorowy pasek na powierzchni taśmy do końcowej kontroli wzrokowej w linii montażowej w celu rozróżnienia wałów napędowych wbudowanych w samochód.

OPIS PRODUKTU

Technologia

Podkład epoksydowy zapewnia przyleganie tuszu, spełniając nawet najbardziej wymagające zastosowania klientów, zapewniając półtrwały znak, który jest odpowiedni do produkcji masowej.

Urządzenia do drukowania są już dostępne w prawie wszystkich zakładach produkujących opaski zaciskowe z taśmy i mogą być płynnie przenoszone między różnymi liniami produkcyjnymi, aby dostosować je do prawie każdej grupy produktów.

Zakres produktów

Na życzenie możliwe są dalsze dostosowania dotyczące grup produktów, wymiarów i niestandardowych typów kolorów. Zmiany wymagają minimalnej ilości zamówienia i opłaty za opracowanie.

Pasek tuszu

Pasek tuszu pokrywa centralnie opaskę 360° i wynosi > 3 mm (szerokość).



Typy standardowych kolorów

- 1 Czerwony
- 2 Różowy
- 3 Pomarańczowy
- 4 Żółty
- 5 Zielony
- 6 Zielono-żółty
- 7 Niebieski
- 8 Jasny niebieski
- 9 Czarny
- 10 Biały