



Nakładka CHECKLINK 32 mm wskaźnik luzowania śrub i nakrętek



Umieszczenie Checklink® na dwóch sąsiednich nakrętkach pomaga zapobiegać poluzowaniu nakrętek kół.

Opis

Nakładka Checklink 32 mm stanowi połączenie między nakrętkami koła. Jej zadaniem jest **utrudnienie dalszego ruchu poluzowanej nakrętki koła** poprzez połączenie sąsiadujących nakrętek ze sobą. Ponadto kształt połączenia wyraźnie zmienia się przez naprężenie, które wytwarza się na nim przez ruch nakrętki, która się poluźnia. Dodatkowo Checklink przez łączenie nakrętek ze sobą zapobiega wypadnięciu luźnej nakrętki ze śruby koła.

Główne korzyści:

Natychmiastowe wykrywanie luzu:

Dzięki specjalnie zaprojektowanemu systemowi wskaźników użytkownik może szybko zauważyć nawet najmniejsze ruchy śruby lub nakrętki. To umożliwia natychmiastowe podjęcie działań zapobiegawczych, minimalizując ryzyko dalszych uszkodzeń lub wypadków.

Wskaźnik nadmiernej temperatury:

Nakładka wykorzystuje materiał topiący się w wysokich temperaturach, co pozwala na wykrycie nadmiernego nagrzania się koła lub elementu. Jest to szczególnie istotne w przypadku pojazdów używanych w trudnych warunkach, gdzie przegrzanie może prowadzić do poważnych problemów.

Ochrona przed czynnikami zewnętrznymi:

Nakładka nie tylko chroni połączenia gwintowe przed luzowaniem, ale również zapewnia izolację przed negatywnym wpływem warunków atmosferycznych i czynników środowiskowych. Dzięki temu, elementy konstrukcyjne pozostają stabilne i bezpieczne nawet w ekstremalnych warunkach.

Wsparcie dla kontroli floty pojazdów:

Wdrożenie systemu CHECKLINK w pojazdach flotowych pozwala na systematyczne monitorowanie stanu połączeń gwintowych, co z kolei przekłada się na podniesienie poziomu bezpieczeństwa floty oraz redukcję kosztów związanych z naprawami i utrzymaniem pojazdów.

Niska cena i łatwość wdrożenia:

Nakładka CHECKLINK oferuje wysoką wartość w stosunku do swojej ceny. Jej łatwa instalacja i funkcjonalność sprawiają, że jest atrakcyjnym rozwiązaniem dla różnych sektorów, niezależnie od skali działalności czy specyfiki zastosowania.

Zastosowanie:

Głównie do pojazdów użytkowych, takich jak autobusy, ciężarówki, pojazdy rolnicze, w transporcie towarów niebezpiecznych itp.

Dodatkowe informacje

Indeks	561-2600
EAN	5060724680105
Dane techniczne	<ul style="list-style-type: none">• Opakowanie: 100 sztuk.• Kolor: żółty• Rozmiar nakrętki/śruby: 32 mm• Zastosowanie:<ul style="list-style-type: none">- Pojazdy użytkowe takie jak samochody ciężarowe, rolnicze, ładowarki, wozidła itp.- Sektor przemysłowy - elementy konstrukcyjne i maszynowe, gdzie stan połączenia gwintowego ma istotny wpływ na poprawność i bezpieczeństwo pracy konstrukcji/urządzenia.
Gwarancja	Gwarancja: 12 miesięcy

