

NAKRĘTKA SZEŚCIOKĄTNA SAMOKONTRUJĄCA, EZP, PAKIET DIY



Nylonowa nakrętka zabezpieczająca z tłem sześciokątnym jest przeznaczona do montażu tam, gdzie wymagany jest pewien stopień zabezpieczenia złącza. Nylonowe nakrętki zabezpieczające według DIN 985 są obecnie najpopularniejszą nakrętką zabezpieczającą na rynku. W złączach, w których stawiane są większe wymagania wytrzymałościowe, należy użyć wysokiej nakrętki zabezpieczającej lub nakrętek ze wstępnie nałożonym elementem blokującym, który jest trwale wtopiony w gwint śruby.

OPIS

Nakrętka jest wykonana ze stali z jasną, ocynkowaną powłoką do użytku wewnątrz pomieszczeń ze wstępnie nałożonym nylonowym pierścieniem, który blokuje. Nakrętka jest produkowana zgodnie z klasą wytrzymałości 6 w wykonaniu zgodnym z DIN 985.

WSKAZÓWKI MONTAŻOWE

Śruba o określonej klasie wytrzymałości wyposażona w nakrętkę o korespondującej klasie wytrzymałości [Dane techniczne, tabela 7] jest zaprojektowana do utworzenia złącza, w którym można uzyskać wstępne naprężenie śruby odpowiadające sile testowej bez ryzyka zerwania gwintu. Właściwości nakrętki zabezpieczającej z nylonowym pierścieniem, jak w DIN 985, ulegną znacznemu pogorszeniu przy wielokrotnym demontażu.

Specyfikacja

Rodzaj pokrycia	Ocynkowany
Klasa korozyjności	C1
Środowisko aplikacji	Wewnętrzny

C1

Blistry

Nr katalogowy	Gwint metryczny	Opakowanie	Zawartość
535024	M10	Torebka plastikowa	4 SZT