

PV-06F King Pin Lock



Zabezpieczenie blokujące sworzeń naczepy – KIN-PIN, uniemożliwienia sprzęgnięcia naczepy z ciągnikiem siodłowym - z flanszą ochronną śruby mocujące trzpień

Zamek PV-06F KING-PIN Lock to system blokujący sworzeń naczepy, skutecznie zabezpieczający połączenie naczepy z ciągnikiem siodłowym. Blokada ma postać stalowego cylindra z zamkniętym dnem. Z boku cylindra umieszczona jest tuleja zamkowa z wkładką zamkową. Wyposażeniem dodatkowym (różniącym PV-06F od PV-06) jest stalowy, szeroki kołnierz - flansza, która zabezpiecza śruby mocujące sworzeń królewski.

Zamek PV-06F KING-PIN Lock przeznaczony jest do zakładania go na tzw. sworzeń królewski naczepy, w celu uniemożliwienia sprzęgnięcia naczepy z ciągnikiem siodłowym. Zamykanie odbywa się poprzez ręczne wciśnięcie zamka bez pomocy klucza. Zdejmowanie cylindra odbywa się za pomocą klucza.

Zamek wyposażony jest w ruchomą rączkę, służącą do wygodnego przenoszenia urządzenia. Stosowany jest jako podstawowe zabezpieczenie naczepy przed nieuprawnionym sprzęgnięciem z ciągnikiem siodłowym.

W blokadzie zainstalowana jest wysokiej jakości, wkładka dyskowa marki GERDA CL2041. Jest to wkładka antyrozwierceniowa, antywłamaniowa, odporna na działanie negatywnych warunków atmosferycznych. Jest przetestowana przez Instytut Mechaniki Precyzyjnej z wynikiem 6 kl. Bezpieczeństwa.

Zastosowanie:

- naczepy ciężarowe (wszystkie rodzaje)

Certyfikacja:

- spełnia wymagania TAPA TSR (przygotowany do certyfikacji)
- wkładka zamkowa przetestowana przez IMP (Instytut Mechaniki Precyzyjnej)

System klucza:

- Key Different** - klucze otwierają tylko 1 kłódkę
- Master Key** - klucze otwierają jedną kłódkę. Klucz Master otwiera wszystkie kłódki w systemie
- Keyed Alike** - wszystkie kłódki na tym samym kodzie klucza



Wymiary / Waga:

Waga: ok. 5 kg
Wymiary: szer. 26 cm / wys. 18 cm

