

# Zakládací klíny



Zakládací klíny firmy Loading Systems zvyšují bezpečnost během nakládky a vykládky.

### Charakteristika

- Mohou se používat pro každý typ vozidla
- Možné propojení s vyrovnávacím můstkem, s průmyslovými vraty a/nebo semaforem
- Snadná instalace
- Dostupné ve 4 různých modelech

### Použití

Umístěním zakládacího klínu před kolo nákladního vozu se zvyšuje bezpečnost během nakládky a vykládky. Zakládací klín je ekonomicky atraktivním řešením.

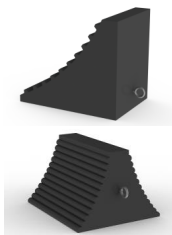
Zakládací klíny z kovu a dvojité zakládací klíny mohou být připojeny k řídicí jednotce vyrovnávacího můstku, k průmyslovým vratům a / nebo semaforu (venku) a signálním světlům (uvnitř).

Pokud se umístí zakládací klín, vyrovnávací můstek se uvolní pro použití, průmyslová vrata je možno otevřít a / nebo semafor (venku) se přepne na červenou a signální světlo (uvnitř) na zelenou.

V okamžiku, když je zakládací klín odstraněn, se semafor (venku) přepne na zelenou a signální světlo (uvnitř) na červenou, což znamená, že nakládka a vykládka je nebezpečná.

### Pryžový zakládací klín

Pryžový zakládací klín je vyrobený z odolné pryže a je vybavený šroubem s okem, rovněž k dispozici jako symetrický model.



Číslo výrobku	Délka (mm)	Výška (mm)	Šířka (mm)	Hmotnost (kg)
990-011	235	205	160	5 kg
990-031	200	150	230	3,5 kg

### Technické údaje

Standardní barva..... černá

### Alternativa

- Pozinkovaný řetěz proti krádeži (5 m) s kotevním držákem
- Nástěnná konzola

### Kovový zakládací klín



Kovový zakládací klín je mimořádně odolný a používá se se senzorem, který odhalí kolo nákladního vozu po umístění na zakládací klín.

Číslo výrobku	Délka (mm)	Výška (mm)	Šířka (mm)	Hmotnost (kg)
990-013	440 *	225	210	17 kg

\* včetně rukojeti

### Technické údaje

Napájení..... 24 V/DC  
Spirálový kabel..... prodloužitelný až na 8 m  
Připojky ..... připojovací krabička pro montáž na zeď  
Standardní barva..... RAL 1023  
Třída ochrany..... IP54

### Alternativa

- Pozinkovaný řetěz proti krádeži (5 m) s kotevním držákem
- Ovládací tyč s koly a signálem zastavení ke zvýšení snadnosti a bezpečnosti
- Galvanizované provedení

### Dvojité zakládací klín



Dvojité zakládací klín je robustní, inovativní a přátelský k uživateli. Kola nákladního vozu jsou uzamčena na obou stranách.

Tento zakládací klín může být alternativně vybaven optickým senzorem k vyhledání vozidla.

Číslo výrobku	Délka (mm)	Výška (mm)	Šířka (mm)	Hmotnost (kg)
990-021	1150	735	735	50 kg

### Technické údaje

Standardní barva..... RAL 1023  
Pozinkovaný řetěz proti krádeži ..5 m s nosným držákem

### Alternativa

- Optický senzor, spirálový kabel roztažitelný až na 8 metrů a připojovací krabička
- Pozinkované provedení