



## Vlastnosti a výhody:

- Bezpečná přeprava vozidel – určený k fixaci kol na přívěsech a autopřepravnících.
- Nosnost 4 000 kg
- Ráčnový mechanismus – rychlé a přesné dotažení bez povolení popruhu během jízdy.
- Tři otočné háky – flexibilní uchycení k různým kotevním bodům, jednodušší manipulace.
- Gumová ochrana 75 × 1,1 m – chrání pneumatiku a disk, rozkládá tlak popruhu na větší plochu.
- Široký 50mm popruh – stabilní usazení na pneumatice, komfortní dotažení.
- Modrý identifikační štítek – jasně čitelné parametry dle EN 12195-2.
- Prošitý pás u ráčny – snižuje riziko vytržení a prodlužuje životnost popruhu.

## Použití:

- Uchycení kol osobních aut na autopřepravnících a přívěsných vozících
- Odtahování vozidel a jejich fixace na odtahových plošinách
- Přeprava nových vozidel ze showroomu, autodopravci, autoservisy
- Vhodný jako náhrada nebo doplněk ke standardním dvoudílným upínacím popruhům

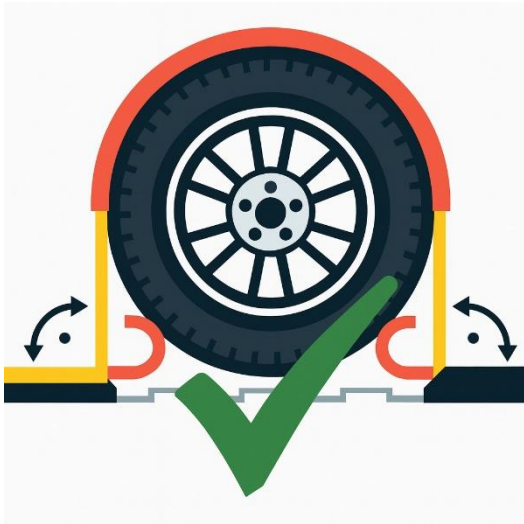
Při používání vždy dodržujte normu EN 12195-2, kontrolujte technický stav popruhu a nepokračujte v používání při jakémkoliv viditelném poškození (natržení, přeříznutí, deformované háky nebo ráčna).

Tento pás je speciálně navržený pro uchycení kol osobních automobilů při přepravě na přívěsných vozících, autopřepravnících a odtahových vozidlech.

Oranžový upínací pás o šířce 50 mm a délce 3,5 m se vede přes pneumatiku a pomocí ráčny a tří otočných háků se pevně zafixuje k upevňovacím bodům na ložné ploše.

Velký gumový chránič 75 × 1 100 mm rozkládá tlak na pneumatiku a chrání disk před poškrábáním. Díky tomu je popruh ideální pro časté profesionální použití v autoservisech, odtahových službách a logistice.

Produkt splňuje normu EN 12195-2 a je označen modrým štítkem, který obsahuje všechny povinné údaje (LC, standard, výrobce apod.). Krátký konec u ráčny je pro vyšší bezpečnost pevně prošitý.



## Základy o kurtech na odtahovku: bezpečnost a jejich použití

Kurty na odtahovku, známé také jako upínací pásy se používají k upevnění materiálu na vozidle, zejména při přepravě nákladu na přívěsu, nebo v nákladním prostoru kamionu. Tyto kurty jsou klíčovým prvkem zabezpečení nákladu během přepravy a pomáhají zabránit pohybu nákladu, což zajistí bezpečnou a stabilní přepravu.

### **Krok 1: Příprava kurtů a vozidla**

Před začátkem použití kurtů na odtahovku si zkontrolujte, zda jsou v dobrém stavu. Musí být bez viditelných poškození, potrháných částí, nebo opotřebení. Také si ověřte, zda vozidlo, na které budete kurty používat,

je vhodně vybaveno pro přepravu nákladu a má dostatečné místo pro upevnění nákladu.

### **Krok 2: Příprava nákladu**

Ujistěte se, že náklad, který chcete přepravovat je zabalen a zajištěn tak, aby neklouzal nebo se nepohyboval během přepravy.

### **Krok 3: Upevnění kurtů na odtahovku**

Nachystejte kurty z jejich úložného místa a rozložte je tak, aby byly připraveny k použití. Najděte na vozidle vhodné místo, kde kurty přichytíte. Obvykle se jedná o speciální háky, nebo západky určené k upevnění takových kurtech.

### **Krok 4: Upevnění nákladu**

Položte kurty přes náklad tak, aby procházeli i pod ním. Zkontrolujte, zda jsou kurty pevně připevněny – měly by být rovnoměrně napnuté a zajištěné, aby náklad zůstal na místě během přepravy.

### **Krok 5: Napnutí kurtů**

Začněte napínat kurty tak, aby byly pevně utaženy kolem nákladu. Případně použijte upevňovací mechanismy pro lepší napnutí. Zajistěte, aby nebyly příliš volné, ale zároveň nedopřejte příliš velký tlak na náklad, což by mohlo způsobit jeho poškození.

### **Krok 6: Kontrola a dodatečné zabezpečení**

Kurty po napnutí zkontrolujte. Ujistěte se, že jsou všechny upevňovací mechanismy správně zajištěny a pevně drží. Můžete přidat dodatečné zajištění jako jsou klasické kurty, aby byl náklad lépe upevněn.

### **Krok 7: Test stability**

Lehce zatřeste nákladem, abyste zjistili, zda je upevněný správně a nedochází k pohybu.

### **Krok 8: Přeprava nákladu**

Nyní, když je náklad bezpečně upevněn kurtnami, poté se můžete vydat na cestu. Dbejte na opatrnost a dodržujte všechna pravidla silničního provozu.

### **Krok 9: Vyložení nákladu**

Po doražení na místo opatrně odstraňte kurty a vyložte náklad. Ujistěte se, že kurty nejsou poškozeny a mohou se znovu používat. Je důležité dodržovat všechny bezpečnostní postupy a provádět pravidelnou údržbu kurtů, aby byla zachována jejich spolehlivost.

## **Závěr**

Správně upevněný náklad pomáhá zabránit nehodám a zajistí bezpečnost pro vás, i ostatní účastníky silničního provozu. Je důležité dodržovat všechny bezpečnostní pokyny a postupy při používání kurtů na odtahovku a pravidelně kontrolovat jejich stav, aby byla zachována jejich spolehlivost.