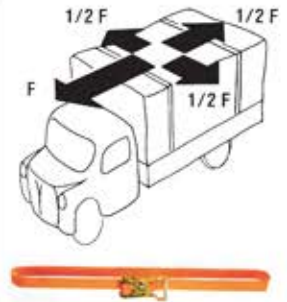


ТОВАРОЗАКРЕПВАЩИ КОЛАНИ

Модел	Широчина на лентата в мм.	Якост на скъсване daN		Номинална сила на опън daN	Стандартна дължина
Hi 25	25	500	1000	100	5 м
Hi 35	35	2000	4000	350	6 м
Hi 50	50	4000	8000	550	10 м
Hi 75	75	10000	20000	700	10 м



Закрепването на товара се извършва посредством:

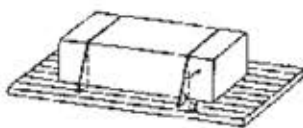
Притискане (фиг.1)

При затягане на колана силата на триене се увеличава, като по този начин товарът се „залепва“ за повърхността, върху която се транспортира. В този случай решаващият фактор е силата на опън на закрепващия колан, като факторът „якост на скъсване“ не играе роля.

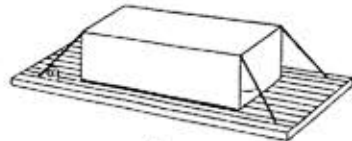
Завързване (фиг. 2)

Чрез колана товарът се закрепва към определените транспортни точки на каросерията. Тук решаваща роля играе якостта на скъсване на колана, тъй като теглото на товара възпрепятства плъзгането му.

При транспорт по-често се практикува първото решение



Фиг. 1



Фиг. 2



	Hi75	Hi50	Hi35
Тегло на товара кг.	Сила на затягане 560 кг.	Сила на затягане 440 кг.	Сила на затягане 280 кг.
500	2 бр.	2 бр.	4 бр.
1000	2 бр.	3 бр.	4 бр.
1500	3 бр.	4 бр.	5 бр.
2000	4 бр.	5 бр.	8 бр.
2500	5 бр.	6 бр.	10 бр.
3000	6 бр.	7 бр.	
4000	8 бр.	10 бр.	

От таблицата се определя броят на товарозакрепващите колани, необходими за безопасното закрепване на товар с определено тегло чрез притискане.

При специфични условия на закрепване необходимият брой може да се увеличава или намалява.