

# СТОМАНЕНИ ВЪЖЕТА

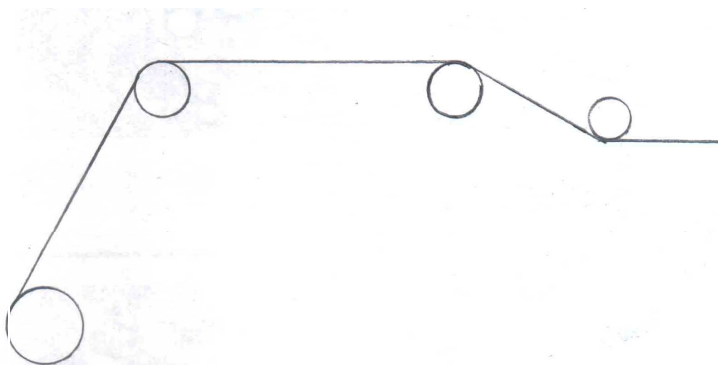
## ЗА ЛЕБЕДКИ НА СНЕГОУТЪПКВАЩИ МАШИНИ



СНЕГОУТЪПКВАЩИТЕ МАШИНИ СА ОБОРУДВАНИ С ДВА ВИДА ЛЕБЕДКИ:

### Лебедки без полиспаст

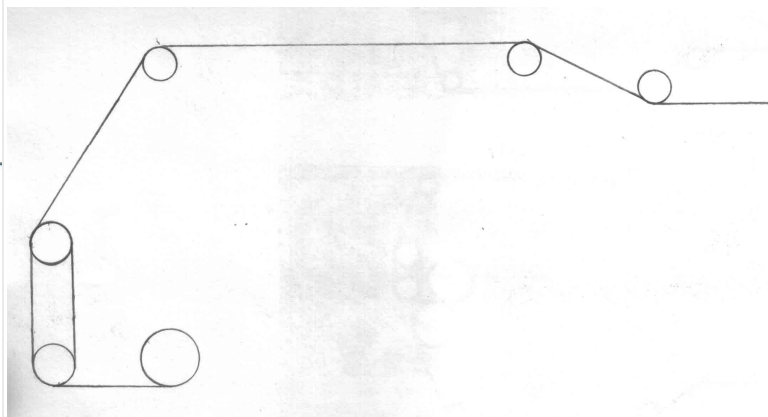
С този тип лебедки (по-проста конструкция) са оборудвани машините Everest, Beast и Leitwolf на италианската фирма PRINOTH.



Кинематична схема на лебедка без полиспаст

### Лебедки с полиспаст

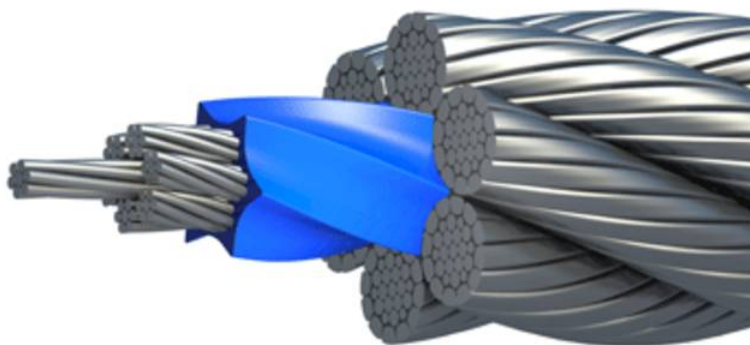
Такива са лебедките на всички снегоутъпкващи машини, произведени от германската фирма KÄSSBOHRER.



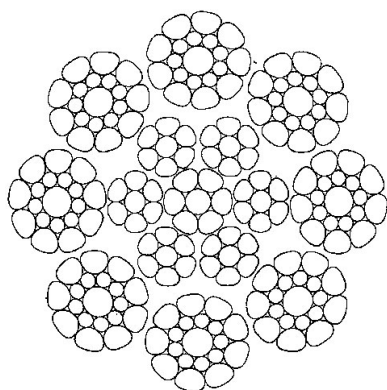
Кинематична схема на лебедка с полиспаст

■ За лебедките на всички модели машини PRINOTH се ползват въжета с характеристики:

- диаметър 10 мм
- 8 снопа във външния слой
- профилирани и поцинковани телове с дебелина 0,73 - 0,75 мм
- стоманена сърцевина

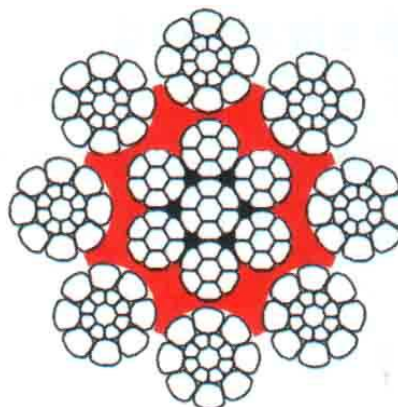


Въжетата могат да бъдат с или без екструдирана пластмаса между слоевете - предпазва снопчетата от вътрешно триене като така се увеличава износоустойчивостта на въжето.



8x19+7x7

- 201 тела
- без екстудирана пластмаса
- поцинковано
- якост на телчетата 2160 N/мм<sup>2</sup>
- разкъсваща сила на въжето 10,94 тона
- метална сърцевина
- собствено тегло 0,564 кг/м



8x19+7x7

- 201 тела
- с екстудирана пластмаса
- поцинковано
- якост на телчетата 2160 N/мм<sup>2</sup>
- разкъсваща сила на въжето 12,8 тона
- метална сърцевина
- собствено тегло 0,625 кг/м

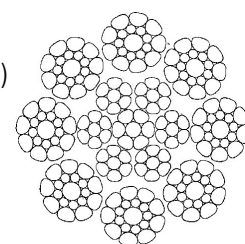
## ■ Препоръчвани конструкции въжета

Операторите на снегоутъпкващи машини във Франция и Австрия препоръчват въжетата да бъдат с екстудирана пластмаса между външните и вътрешните снопчета.

Производителят PRINOTH Италия и операторите в Германия ползват въжета с профилирани телове, без екстудирана пластмаса.

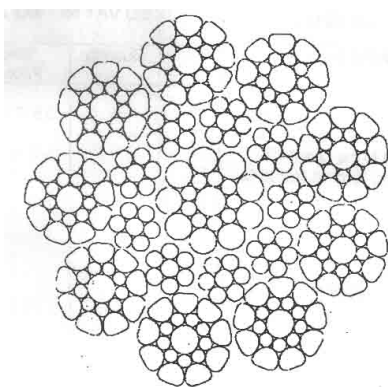
## ■ Референции

Въже от типа без екстудирана пластмаса, с профилирани телове (произведено в Германия) беше доставено от PEA TEX през 2009 година за машини Everest в курорта Боровец и досега - вече 4 сезона работи безупречно!



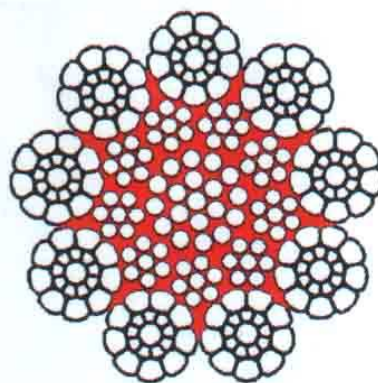
■ За лебедките на всички модели машини KÄSSBOHRER се ползват въжета с характеристики:

- диаметър 11 мм
- 8 или 9 снопа във външния слой
- профилирани и поцинковани телове с дебелина 0,8 - 0,85 мм
- стоманена сърцевина



9x19+9x7+1x19

- 253 тела
- без екструдирана пластмаса
  - поцинковано
  - якост на телчетата 2160 N/мм<sup>2</sup>
  - разкъсваща сила на въжето 10,95 т
  - метална сърцевина
  - собствено тегло 0,587 кг/м



9x19+9x7+1x19

- 253 тела
- с екструдирана пластмаса
  - поцинковано
  - якост на телчетата 2160 N/мм<sup>2</sup>
  - разкъсваща сила на въжето 11,90 т
  - метална сърцевина
  - собствено тегло 0,635 кг/м

## ■ Възможности за доставка

PEA TEX има повече от 10-годишен опит в директния внос на въжета за лебедките на снегултъпкващи машини в зимните ни курорти.

Предлагаме следните възможности за доставка:

1. Въжета за машините на PRINOTH Италия - диаметър 10 мм, 8 снопа във външния слой
2. Въжета за машините на KÄSSBOHRER Германия - диаметър 11 мм, 9 снопа във външния слой

Производител Германия	Производител Франция	Производител Швейцария
+ най-ниска цена + отлични качества, проверени в Боровец! - по-дълъг срок на доставка до 2 месеца	- по-висока цена + винаги в наличност в склада на производителя	- най-висока цена + най-голям опит в бранша

За консултация и поръчки: инж. Христо Чичанов

**0888 771 971**



РЕА ТЕХ ЕООД

София 1407  
ул. Д-р Миньо Стоянов 2  
Т 02 483 05 44  
М 0888 771 971  
Е reatech.bg@gmail.com  
W reatech-bg.com