

# ТОРМОЗНЫЕ ТРОСЫ PROFILONGLIFE

## Преимущества

### Высококачественные тормозные тросы AL-KO для автомобильных прицепов

Прицепы должны выполнять свои функции в любую погоду и при любых условиях эксплуатации.

При этом важное значение имеют тормозные тросы, влияющие на работу тормоза.

Долговечные тормозные тросы AL-KO Longlife устанавливают новые стандарты. Максимальный срок службы при улучшенной работоспособности. Благодаря оптимизированной конструкции они выдерживают эксплуатацию даже в самых сложных условиях.

### ПРЕИМУЩЕСТВА

#### Отличная защита

Усиленная металлом внутренняя спираль защищена **оболочкой из пластика ПА 12** (полиамид 12). Данный материал имеет защиту от соленой воды и других факторов. Данный материал успешно применяется в качестве защитной оболочки для трубопроводов морских нефтяных платформ, а также бензопроводов.

Во избежание коррозии наконечники новых **тормозных тросов дополнительно имеют** никель-цинковое покрытие.

Переход от стального троса в оболочке к кабелю оснащен **точно подогнанной эластомерной гильзой**. Это предотвращает проникновение воды, соли и других агрессивных жидкостей.

#### Улучшенный на 5 процентов КПД

Стальной трос в оболочке из ПА 12 проложен в шланге из ПВХ. **Использование пластика в пластике** обеспечивает оптимальные характеристики скольжения.

Т. е. КПД в общем диапазоне температур увеличивается примерно на 5%.

**Внимание!** Разрешается использовать только соответствующие типы тормозных тросов!

#### Красная муфта тормозного троса:

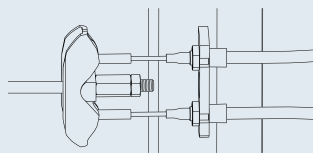
- Усиленная металлом внутренняя спираль, с оптимизированной посадкой
- Спираль тормозного троса в пластиковой оболочке ПА12
- Расположенный внутри шланг из ПВХ.



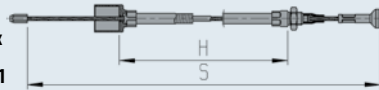
Все эти преимущества задают совершенно новые стандарты **для автомобильных прицепов**.



**Быстромонтируемый тормозной трос (1636G, 1637, 2051, 2361)**



**Быстрая установка на быст-  
ромонтируемый уравниватель  
тормозных тросов для колесных  
тормозов 1636G, 1637, 2051, 2361**



Варианты с ходом резьбы

**SAP: BOWDZUG 500/ 760 KPL**

**Стандартный монтаж 3062, 3081**

Длина (мм) от/до	с крепежным материалом	без крепежного материала	Оболочка Н (мм)	Трос S (мм)
<b>Одноосный прицеп</b>				
до 1 310	246 489	241 106	500	760
1 310 – 1 710	246 490	241 107	800	1 060
1 710 – 1 910	246 491	241 108	900	1 160
1 910 – 2 110	246 492	241 109	1 000	1 260
2 110 – 2 310	246 493	241 110	1 100	1 360
2 310 – 2 610	246 494	241 111	1 300	1 560
2 610 – 2 810	246 495	241 112	1 400	1 660
<b>Тандемная передняя ось</b>				
До 1 470	246 489	241 106	500	760
1 470 – 1 870	246 490	241 107	800	1 060
1 870 – 2 070	246 491	241 108	900	1 160
2 070 – 2 270	246 492	241 109	1 000	1 260
2 270 – 2 470	246 493	241 110	1 100	1 360
2 470 – 2 770	246 494	241 111	1 300	1 560
2 770 – 2 970	246 495	241 112	1 400	1 660
<b>Тандемная задняя ось (расстояние между осями до 700 мм)</b>				
До 1 470	246 493	241 110	1 100	1 360
1 470 – 1 910	246 494	241 111	1 300	1 560
1 910 – 2 110	246 495	241 112	1 400	1 660
2 110 – 2 810	246 496	241 113	1 600	1 860

**SAP: BOWDZ COM 350/ 546 PROFILONG LIFE**

**Быстрый монтаж 1636G, 1637, 2051, 2361**

Длина (мм) от/до	без крепежного материала	Оболочка Н (мм)	Трос S (мм)	
<b>Одноосный прицеп</b>				
До 940	247 281	350	546	20
940 – 1 260	247 282	530	726	20
1 260 – 1 680	247 283	770	966	20
1 680 – 1 880	247 284	890	1 086	20
1 880 – 2 100	247 285	1 020	1 216	20
2 100 – 2 340	247 286	1 130	1 326	20
<b>Тандемная передняя ось</b>				
До 1 110	247 281	350	546	20
1 110 – 1 430	247 282	530	726	20
1 430 – 1 850	247 283	770	966	20
1 850 – 2 050	247 284	890	1 086	20
2 050 – 2 270	247 285	1 020	1 216	20
2 270 – 2 510	247 286	1 130	1 326	20
<b>Тандемная задняя ось (расстояние между осями до 700 мм)</b>				
До 1 620	247 286	1 130	1 326	20
1 620 – 2 020	247 287	1 320	1 516	20
2 020 – 2 360	247 288	1 430	1 626	20
2 360 – 2 720	247 289	1 620	1 816	20
2 720—X	247 290	1 790	1 986	20