

Элемент растяжения

Тип ворот: гаражные ворота Trend с пружинами растяжения.

Состав: пружина растяжения в сборе (внешняя и внутренняя пружины, фиксатор, узел верхний, кронштейн).

Единица измерения шт.

Артикул
TKU-13

L — длина пружины, м



Элемент торсионного вала

Тип ворот:

- гаражные ворота серии Trend с торсионными пружинами всех типов монтажа;
- промышленные ворота ProTrend всех типов монтажа.

Состав: два барабана, два собранных с коушами троса.

Единица измерения шт.



Артикул	Тип барабана	Типы ворот и монтажа
TKU-21	CD010N	Гаражные ворота Trend: • стандартный и низкий монтаж. Промышленные ворота Pro Trend: • стандартный, низкий, наклонный (5–40°), наклонный низкий (5–40°) типы монтажа.
TKU-22	CD012N	Гаражные ворота Trend: • стандартный и низкий монтаж. Промышленные ворота Pro Trend: • стандартный, низкий, наклонный (5–40°), наклонный низкий (5–40°) типы монтажа.
TKU-23	CD018N	Промышленные ворота ProTrend: • стандартный, низкий, наклонный (5–40°), наклонный низкий (5–40°) типы монтажа.
TKU-24	CD032N	
TKU-25	CD032N-5/4	
TKU-26	CD054H	Гаражные ворота Trend • высокий тип монтажа. Промышленные ворота ProTrend: • высокий и наклонный высокий (5–40°) монтаж с верхним расположением вала, высокий и наклонный высокий (5–40°) монтаж с нижним расположением вала.
TKU-27	CD120H	Промышленные ворота ProTrend: • высокий и наклонный высокий (5–40°) монтаж с верхним расположением вала, высокий и наклонный высокий (5–40°) монтаж с нижним расположением вала.
TKU-28	CD164H	
TKU-29	CD164H-5/4	
TKU-30	CD011V	Промышленные ворота ProTrend: • вертикальный монтаж с верхним и нижним расположением вала, все типы наклонных монтажей (45°).
TKU-31	CD018V	
TKU-32	CD018V-5/4	

L — суммарная длина двух тросов, м