

# KE14

## Держатель захвата с компенсатором высоты



### Описание

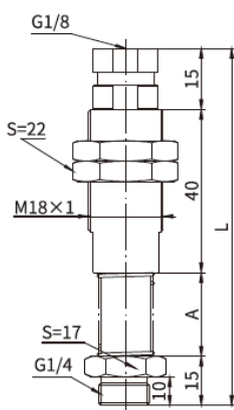
- Внешняя пружина обеспечивает хорошую компенсацию хода при работе с объектами разной высоты
- Большой диапазон присоединительных резьбы и высоты компенсации для широкого спектра применений с разными присосками
- Мягкий контакт с чувствительными поверхностями
- Стойкий к износу направляющий стержень обеспечивает высокий ресурс

Серия		KE		Присоединительная резьба на корпусе	
Присоединение вакуумного захвата		14 Резьба G1/4		A18 Наружная резьба M18x1	
Ход компенсатора высоты		10 10 мм		A20 Наружная резьба M20x1.5	
		20 20 мм		- Наружная резьба	
		25 25 мм		V Внутренняя резьба	
		30 30 мм		F Защита от проворота	
		50 50 мм			
		70 70 мм			
		75 75 мм			

**Пример заказа:** серия KE, присоединение вакуумного захвата G1/4 наружная, ход компенсатора высоты 10 мм, наружная присоединительная резьба на корпусе M18x1  
Код заказа: **KE1410-A18**

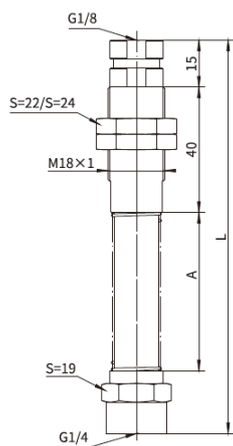
### Основные размеры

KE14..-A18



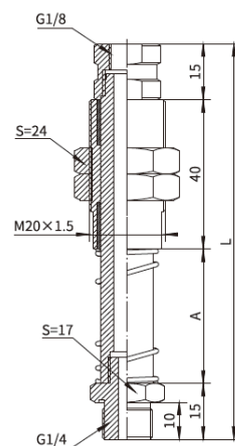
Ход компенсатора высоты, мм	A	L
10	20.5	90.5
20	35.5	105.5
30	50.5	120.5
50	70.5	140.5

KE14..-V-...



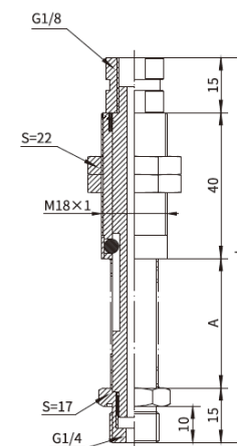
Ход компенсатора высоты, мм	A	L
10	20.5	90.5
20	35.5	105.5
30	50.5	120.5
50	70.5	140.5

KE14..-A20



Ход компенсатора высоты, мм	A	L
10	20.5	90.5
20	35.5	105.5
30	50.5	120.5
50	70.5	140.5
70	90.5	160.5

KE14..-F-A18



Ход компенсатора высоты, мм	A	L
10	20.5	90.5
20	35.5	105.5
30	50.5	120.5
50	70.5	140.5