

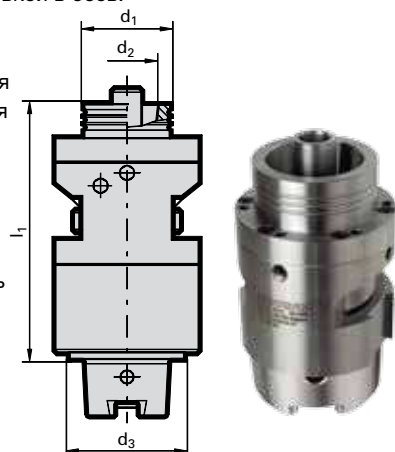
## Универсальный переходник HSK с регулировкой вылета инструмента

### Информация о продукте

- для использования на приборах предварительной настройки для точной продольной установки зажимных патронов с регулировкой в осев. направл.
- благодаря точному зажиму используется также для измерения и регулировки диаметра.

### Объем поставки

- сменный модуль арт. № 4993 заказать отдельно



Артикул № 4316				Группа скидок		Цена нетто	
HSK-C d3	для HSK-A/C/E d1	d2 мм	l1 мм	Код №	Цена/шт. в ЕВРО		
63	50	38	104,6	63,050	●		
63	63	48	111,6	63,063	●		

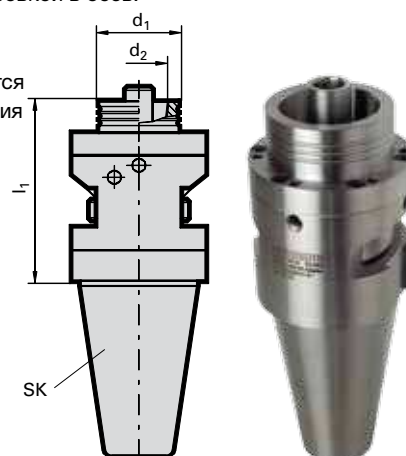
## Универсальный переходник SK с регулировкой вылета инструмента

### Информация о продукте

- для использования на приборах предварительной настройки для точной продольной установки зажимных патронов с регулировкой в осев. направл.
- благодаря точному зажиму используется также для измерения и регулировки диаметра.

### Объем поставки

- сменный модуль арт. № 4993 заказать отдельно



Артикул № 4319				Группа скидок		Цена нетто	
SK	для HSK-A/C/E d1	d2 мм	l1 мм	Код №	Цена/шт. в ЕВРО		
40	50	38	99,3	40,050	●		
40	63	48	106,3	40,063	●		
50	32	24	90,5	50,032	●		
50	40	30	93,8	50,040	●		
50	50	38	99,3	50,050	●		
50	63	48	106,3	50,063	●		
50	100	75	128,3	50,100	●		

### Конструктивные особенности универсального переходника для продольной регулировки

- предварительная продольная настройка инструмента посредством установоч. колесика снаружи
- Инструмент закрепляется по торцу в универсальном переходнике для продол. регулировки с помощью зажимного соединения HSK как в шпинделе станка.
- Контроль вращения резцов инструмента при одновременном осевом продольном перемещении возможен на устройстве предварительной настройки инструмента.
- Оправки для инструмента применяются в качестве гидропластовых патронов, оправок с зажимными цангами, цилиндрических оправок DIN 1835 E
- Не требуется отверстие для доступа в конусе, используются все формы HSK от HSK-A до HSK-F.
- Осевая продольная регулировка посредством сменного модуля арт. № 4993.
- Если ваше устройство для предварительной настройки в радиальном направлении не вращается, то можно заказать исполнение с вращением универсального переходника для продольной регулировки (по запросу).
- Не используется для резания.
- Трубка подвода СОТС не демонтируется

