

РУЧНАЯ ЗАЖИМНАЯ СИСТЕМА ДЛЯ ХВОСТОВИКОВ HSK DIN 69893 ТИПА С

MANUAL LOCKING SYSTEM FOR HSK SHANKS DIN 69893 TYPE C



Ручная зажимная система для хвостовиков HSK типа С используется, главным образом, на станках с несколькими головками для блокировки модульных систем, предназначенных для работы на центрах механической обработки и станках с ЧПУ.

The manual locking system for HSK shanks type C is mainly used on multi-heads machine tools for the locking of modular systems for machining centres and CNC lathes.



ФЛАНЕЦ F01 С ЗАЖИМНЫМ СОЕДИНЕНИЕМ

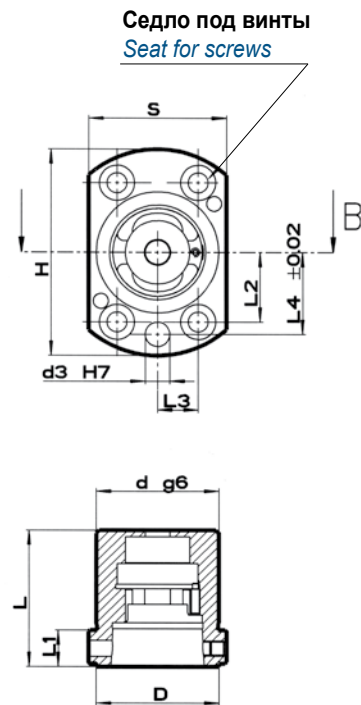
F01 FLANGE WITH CLAMPING JOINT



Артикул CODE	Хвостовик SHANK
HX32C-00-F01	HSK32
HX40C-00-F01	HSK40
HX50C-00-F01	HSK50
HX63C-00-F01	HSK63

ФЛАНЕЦ F01

F01 FLANGE



АРТИКУЛ CODE	ХВОСТОВИК SHANK	Размеры - Dimensions										
		D	d	L	L1	L2	L3	d3	L4	H	S	M
HF32C-00-F01	HSK32C	32	32	37	10	19,2	10,5	6	22	55	36	5
HF40C-00-F01	HSK40C	40	40	45	12	23	13,5	8	27	68	45	6
HF50C-00-F01	HSK50C	50	50	57	15	30	16	10	35	85	56	8
HF63C-00-F01	HSK63C	63	63	70	15	37	20,5	12	44	106	70	8

ЗАЖИМНОЕ СОЕДИНЕНИЕ HSK ТИПА С

CLAMPING JOINT HSK FORM C

Для станков с ЧПУ и центров механической обработки с несколькими головками
For CNC-lathes and machining centers with multihead

Черновая и чистовая фрезерная и токарная обработка при больших осевых нагрузках
Milling and turning in roughing and finishing with high axial loads

Подача СОЖ через инструмент
Central coolant through

Устройство для снятия
Ejector for release

Для HSK 32/40/50/63/100
For HSK 32/40/50/63/100



АРТИКУЛ CODE	ХВОСТОВИК SHANK	Размеры Dimensions	
		d	L
HN32C-00	HSK32	16,8	42
HN40C-00	HSK40	20,8	50,5
HN50C-00	HSK50	25,7	62,6
HN63C-00	HSK63	33,6	74,6
HN100C-00	HSK100	52	118

СИСТЕМА МОДУЛЬНЫХ ВЫСОКОТОЧНЫХ ДЕРЖАТЕЛЕЙ ИНСТРУМЕНТА HSK DIN 69893

HIGH PRECISION MODULAR HSK TOOLHOLDER SYSTEM DIN 69893



Международный стандарт DIN 69893
Worldstandard DIN 69893

Широкий выбор держателей и удлинителей
Wide range of toolholders and extensions

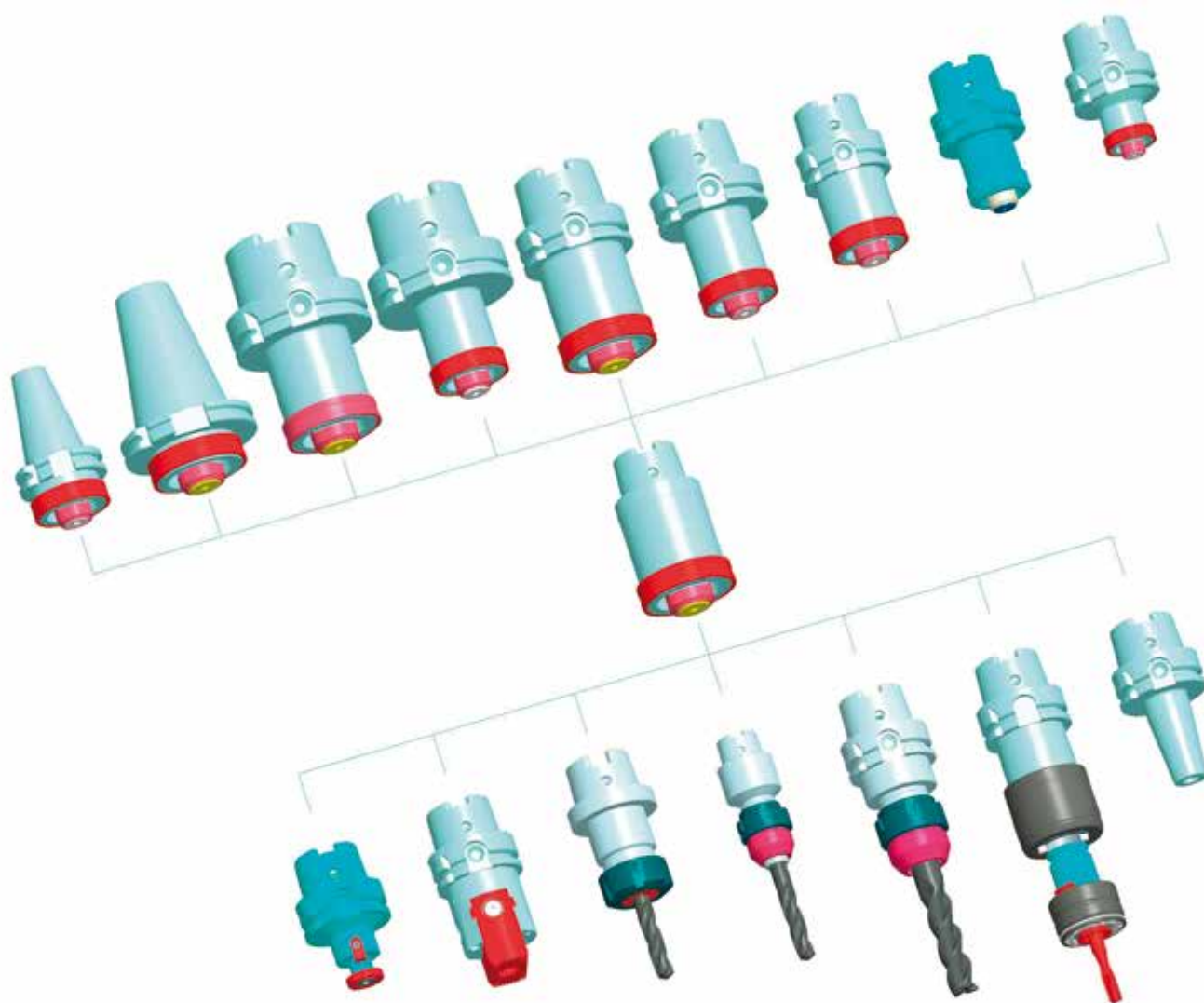
Высокая точность центровки
High precision of centering

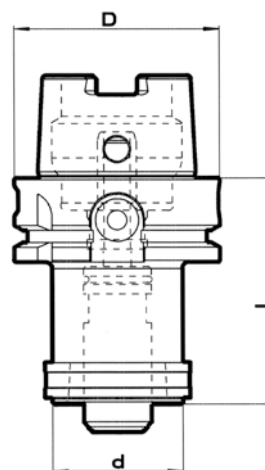
Гибкость в эксплуатации
Flexible to use

Экономичность
Economical

HSK 32/40/50/63/100
HSK 32/40/50/63/100



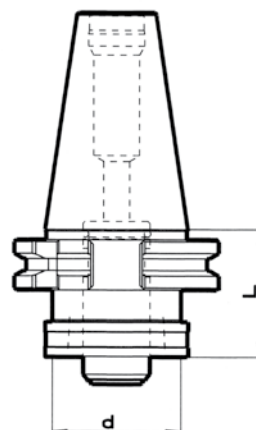




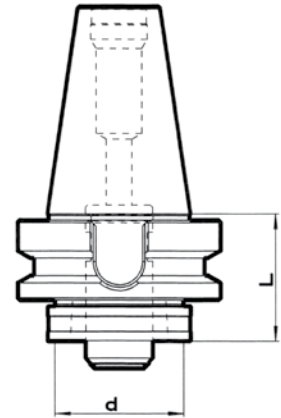
АРТИКУЛ CODE	Наименование Description	Размеры Dimensions		
		D	d	L
HX32C-00-H63A	Переходник: HSK 63A – HSK 32 A-C Reduction from HSK 63A to HSK 32A-C	63	32	60
HX40C-00-H63A	Переходник: HSK 63A – HSK 40 A-C Reduction from HSK 63A to HSK 40A-C	63	40	70
HX50C-00-H63A	Переходник: HSK 63A – HSK 50 A-C Reduction from HSK 63A to HSK 50A-C	63	50	80
HX50C-00-H100A	Переходник: HSK 100A – HSK 50 A-C Reduction from HSK 100A to HSK 50A-C	100	50	90
HX63C-00-H100A	Переходник: HSK 100A – HSK 63 A-C Reduction from HSK 100A to HSK 63A-C	100	63	100

ПЕРЕХОДНИКИ ISO DIN 69871-A

REDUCTIONS ISO DIN 69871-A



Артикул CODE	Наименование Description	Размеры Dimensions	
		d	L
HX50C-00-40A	Переходник: ISO 40 DIN 69871-A – HSK 50 A-C Reduction from ISO 40 DIN 69871-A to HSK 50A-C	50	40
HX63C-00-50A	Переходник: ISO 50 DIN 69871-A – HSK 63 A-C Reduction from ISO 50 DIN 69871-A to HSK 63A-C	63	40

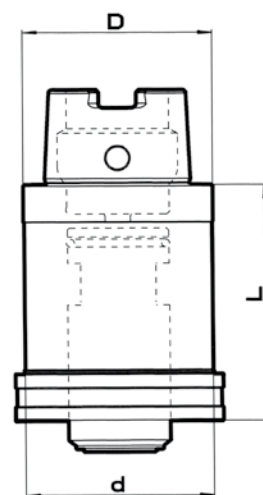


Артикул CODE	Наименование Description	Размеры Dimensions	
		d	L
HX50C-00-40BT	Переходник: 40BT – HSK 50 A-C Reduction from 40BT to HSK 50A-C	50	40
HX63C-00-50BT	Переходник: 50BT – HSK 63 A-C Reduction from 50BT to HSK 63A-C	63	60



УДЛИНИТЕЛЬ

EXTENSION



Артикул CODE	Наименование Description	Размеры Dimensions		
		D	d	L
HX50C-00-H50A	Удлинитель: HSK 50 – HSK 50 Extension from HSK 50 to HSK 50	50	50	60
HX63C-00-H63A	Удлинитель: HSK 63 – HSK 63 Extension from HSK 63 to HSK 63	63	63	100