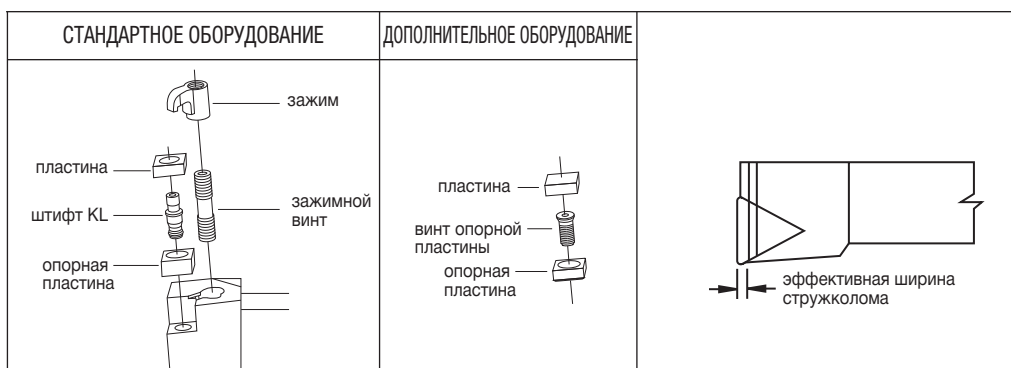


Стационарное производственное оборудование

■ Резцедержатели и расточные оправки KENLOC™ с зажимом KL

Заключая в себе информацию о размерах пластин и форме, каждая строка определяет стандартное или дополнительное оборудование, которое может быть установлено в резцедержатель или расточную оправку.



размер и форма пластины	толщина пластины			опорная пластина	толщина пластины (мм)	штифт KL	винт опорной пластины	зажим	зажимной винт	стружколом	эффективная ширина стружколома	толщина стружколома (мм)
	размер (мм)	ANSI	ISO									
треугольный TN..11	3,18	2	03	—	—	KL-23	—	СК-19	STC-5 STC-9 (1/2)	CBT-8 CBT-8N	2,3 1,78	1,5
TN..16	резцедержатели											
	3,18	2	03	ITSN-333	4,76	KL-34L	—	СК-6	STC-5	CBT-12*	4,1	1,5
	3,18	2	03	ITSN-333	4,76	—	KAS-3			CBT-12N*	2,8	
	4,76	3	04	ITSN-323	3,18	KL-34L	—			CBT-12F*	2,2	
	4,76	3	04	ITSN-323	3,18	—	KAS-3					
	расточные оправки											
	4,76	3	04	—	—	KL-33L	—	СК-7	STC-9	CBT-12*	4,1	1,5
	4,76	3	04	ITSN-323	3,18	KL-34L	—			CBT-12N*	2,8	
	4,76	3	04	ITSN-323	3,18	—	KAS-3			CBT-12F*	2,2	
	3,18	2	03	ITSN-333	4,76	KL-34L	—					
TN..22	3,18	2	03	ITSN-333	4,76	—	KAS-3					
	4,76	3	04	ITSN-433	4,76	KL-46	—	СК-9	STC-4	CBT-16	5,6	2,3
	4,76	3	04	ITSN-433	4,76	—	KAS-4			CBT-16N	3,3	
	6,35	4	06	ITSN-423	3,18	—	KAS-4			CBT-16F	2,1	
TN..27	6,35	4	06	ITSN-534	4,76	KL-58	—	СК-9	STC-4	CBT-20	5,6	2,3
	6,35	4	06	ITSN-534	4,76	—	KAS-5			CBT-20N	3,3	
TN..33	9,53	6	09	ITSN-636	4,76	KL-68L	—	СК-12	STC-4	CBT-24	7,1	4,1
	9,53	6	09	ITSN-636	4,76	—	KAS-6					
35° алмаз VN..16	4,76	3	04	IVSN-322	3,18	KL-34L	—	СК-43	STC-4	CBL-10 (R)*	1,6	1,5
	4,76	3	04	IVSN-322	3,18	—	KAS-3			CBL-11 (L)*	1,6	
VN..22	4,76	3	04	IVSN-433	4,76	KL-46	—	СК-43	STC-4	CBL-16 (R)*	2,9	2,9
	4,76	3	04	IVSN-433	4,76	—	KAS-4			CBL-17 (L)*	2,9	
тригональный WN..06	3,18	2	03	—	—	KL-33	—	СК-6	STC-5	—	—	—
	3,18	2	03	IWSN-332	4,76	KL-34L	—					
	3,18	2	03	IWSN-332	4,76	—	KAS-3					
	4,76	3	04	IWSN-322	3,18	KL-34L	—					
	4,76	3	04	IWSN-322	3,18	—	KAS-3					
	4,76	3	04	—	—	KL-44	—	СК-20	STC-11	—	—	—
	4,76	3	04	IWSN-433	4,76	KL-46	—	СК-9	STC-4			
	4,76	3	04	IWSN-433	4,76	—	KAS-4	СК-21(3/4) СК-20 (оправки)	STC-20 (3/4) STC-20 (оправки)			

*Используйте правосторонние стружколомы с правосторонними резцами для обработки боковой поверхности и левосторонними торцевыми резцами.

Используйте левосторонние стружколомы с левосторонними резцами для обработки боковой поверхности и правосторонними торцевыми резцами.

†KL-46 не используется с клинами толщины 1/8"; необходимо использовать KAS-4.