

Режущие узлы KM63UT™



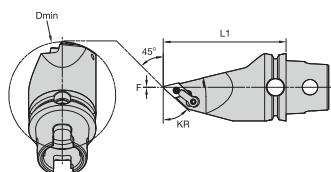
Соосная линия Kenloc™

УСЛУГИ

ТОКАРНАЯ ОБРАБОТКА

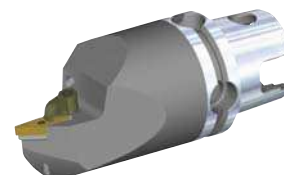
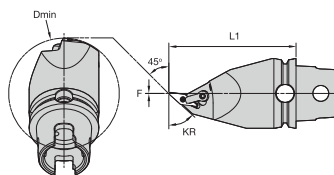
СВЕРЛЕНИЕ
ОТВЕРСТИЙИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ СВЕРЛЕНИЯ
СО СМЕННЫМИ ЧАСТЯМИЦЕЛЬНЫЕ КОНЦЕВЫЕ
ФРЕЗЫИНСТРУМЕНТАЛЬНЫЕ
СИСТЕМЫ

ИНДЕКС



MDMN 93°

Код заказа	Каталожный номер	L1		F		D min		Пластина 1	опорная пластина	стопорный штифт	зажим	зажимной винт
		mm	in	mm	in	mm	in					
	Исполнение: правое											
3487478	KM63UTMDMNR1504115	115	4.528	0	—	100	3.94	DN..150408/DN..432	IDSN442	KLM46L	CKM23	STCM11
3487479	KM63UTMDMNR1506115	115	4.528	0	—	100	3.94	DN..150608/DN..442	IDSN442	KLM46L	CKM23	STCM11
	Исполнение: левое											
3487475	KM63UTMDMNL1504115	115	4.528	0	—	100	3.94	DN..150408/DN..432	IDSN442	KLM46L	CKM23	STCM11
3487476	KM63UTMDMNL1506115	115	4.528	0	—	100	3.94	DN..150608/DN..442	IDSN442	KLM46L	CKM23	STCM11



MVMN 95°

Код заказа	Каталожный номер	L1		F		D min		Пластина 1	опорная пластина	стопорный штифт	зажим	зажимной винт
		mm	in	mm	in	mm	in					
	Исполнение: правое											
3487480	KM63UTMVMNR16115	115	4.528	0	—	100	3.94	VN..160408/VN..332	IVSN322	KLM34L	CKM23	STCM11
	Исполнение: левое											
3487477	KM63UTMVMNL16115	115	4.528	0	—	100	3.94	VN..160408/VN..332	IVSN322	KLM34L	CKM23	STCM11
3487460	KM63XMZMVMNLF16115Y	115	4.528	0	—	100	3.94	VN..160408/VN..332	IVSN322	KLM34L	CKM23	STCM11