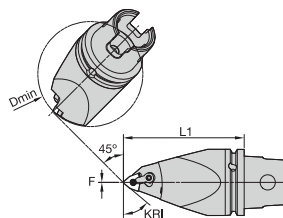
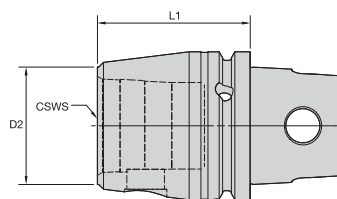


## ■ MWMN 95°



Код заказа	Каталожный номер	L1		F		D min		опорная пластина	стопорный штифт	зажим	зажимной винт
		mm	дюйм	mm	дюйм	mm	дюйм				
3487572	Исполнение: правое KM63XMZMWMNR08115Y	115	4.528	0	–	100	3.94	IWSN433	KLM46	CKM20	STCM11
3487571	Исполнение: левое KM63XMZMWMNLF08115Y	115	4.528	0	–	100	3.94	IWSN433	KLM46	CKM20	STCM11

\*Инструментальная оснастка KM63XMZ специально разработана для станков серии MAZAK Integrex Mark IV.



## ■ S — переходные соединительные элементы

Код заказа	Каталожный номер	CSWS размер системы	L1		размер ключа	Nm	ft.lbs	комплект запасных частей
			mm	дюйм				
3306139	KM63XMZS5065Y	KM50	65	2.559	10 MM	27–34	20–25	–
1509861	KM63XMZS50100Y	KM50	100	3.937	10 MM	27–34	20–25	KM50PKG3S

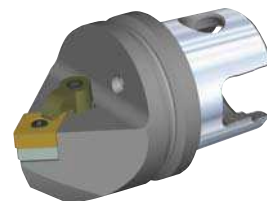
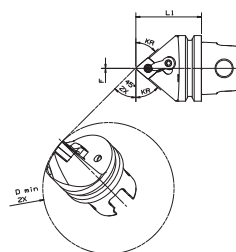
Переходной соединительный элемент следует использовать вместе с соосными режущими головками KM50™.

Это обеспечит общую базовую длину 115 мм.

\*Инструментальная оснастка KM63XMZ специально разработана для станков серии MAZAK Integrex Mark IV.

## Режущие узлы KM50

## Соосная линия Kenloc™



## ■ MCMN 50°

Код заказа	Каталожный номер	L1		Мин. D		Пластина 1	опорная пластина	стопорный штифт	зажим	зажимной винт
		mm	дюйм	mm	дюйм					
3306136	KM50MCMNN12	50	1.969	0	–	100 3.94	CN..120408/CN..432	ICSN432	KLM46	CKM20 STCM11

Следует использовать с переходным соединительным элементом KM63UTS5065 для обеспечения базовой длины 115 мм.

Следует использовать с переходным соединительным элементом KM63XMZS5065Y для обеспечения базовой длины 115 мм.