








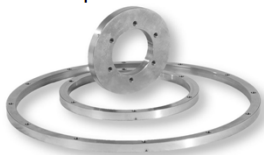

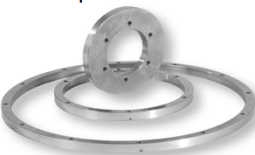


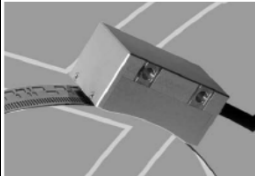



Линейные и угловые индуктивные встраиваемые датчики положения АМО GmbH (Австрия)

Бесконтактное считывание, Степень защиты IP67, Температура от -10 до +100 С, скорость до 30 м/с, точность до 3 мкм/м Питание +5В; Период 500, 1000, 3000 мкм; Выход sin 1Vpp, RS422 (5х-1000х), реф. метка, Разъемы D-Sub-15M или CONNEI-12M					
Линейные датчики: разрешение до 0.125 мкм		Угловые датчики: 256, 360, 512, 720, 900, 1024 син/об; до 4194304 имп/об			
Считывающие головки:		Считывающие головки внешние:		Считывающие головки внутренние:	
Миниатюрная LMK-100 		Миниатюрная WMK-10x 		Миниатюрная WMK-11x 	
Стандартная LMK-110 	Плоская LMKF-110  LMKF-110	Стандартная WMK-20x 		Стандартная WMK-21x 	
Измерительные ленты до 30м:			Измерительные кольца до Ø2000 мм:		
Самоклеящаяся LMB-100  LMB-100	На профиле LMB-400  LMB-400	Фланцы WMF-10x 	Кольца WMR-10x 	Фланцы WMF-11x 	Кольца WMR-11x 
Точность 15 мкм/м Нержавеющая сталь			Точность 10 угл. Сек*, Диаметр 81-977 мм, по спецзаказу до 2000 мм Нержавеющая сталь		
Абсолютный LMKА+LMBА, SSI+1Vpp или BiSS Точность 10 мкм/м Разрешение 1 мкм 		Абсолютный WMKA+WMFA(WMRA), SSI+1Vpp или BiSS Диаметр 82-652 мм Разрешение 18-21 бит Точность от 15 до 4 угл.сек 		Шпиндель WMKS 	

**ООО "РУХСЕРВОМОТОР", Республика Беларусь, BY-220141 Минск, ул. Монтажников 5
Тел. +375(17)254-04-43; Факс: +375(17)254-04-48, info@ruchservomotor.com, www.ruchservomotor.com.**