



Высотомеры

Наименование	Описание	Цена, руб.
ALT2-3M1 1 pointer 2-1/4"	Однострелочный, диапазон: 0-3000 м.	14000
ALT2-5F1 1 pointer 2-1/4"	Однострелочный, диапазон: 0-5000 фут.	14000
ALT2-1,5M1 1 pointer 2-1/4"	Однострелочный, диапазон: 0-1500 м.	14000
ALT2-10F1 1 pointer 2-1/4"	Однострелочный, диапазон: 0-10000 фут.	14000
ALT3-10M2 2 pointer 3-1/8"	Двухстрелочный, диапазон: 0-10000 м.	25000
ALT3-10F2 2 pointer 3-1/8"	Двухстрелочный, диапазон: 0-10000 фут.	25000

Вариометры

VSI3-10MS 3-1/8"	Диапазон: 0-10 м/с.	14000
VSI3-20MS 3-1/8"	Диапазон: 0-20 м/с.	14000
VSI3-30MS 3-1/8"	Диапазоном: 0-30 м/с.	14000



Указатели скорости

ASI2S 2-1/4"	Диапазоны: 0-120, 0-160 (км/ч).	14000
ASI3S 3-1/8"	Диапазоны: 0-120, 0-160, 0-200, 0-220, 0-250, 0-300, 0-350, 0-400, 0-450 (км/ч).	14000



Индикатор скольжения

BI2 Bank Indicator 2-1/4"	Межосевое расстояние 48,6 мм.	6500
----------------------------------	-------------------------------	-------------



Приборы измерения давления

MAP2-50 10-50 inch Hg 2-1/4"	Измеряет давление во впускном коллекторе. Диапазон: 10-50" рт. ст.	11500
P2-80PV 2-1/4"	Измеряет давление масла с диапазоном 0-80 PSI (0-5.5 бар).	3000
PT2-7KG15C	Измеряет давление/температуру масла 50-150°C и 7кгс/с².	5200



Приборы измерения температуры

CHT 50-375°C Dual 2-1/4"	Двухстрелочный прибор для измерения температуры головки цилиндров двигателя. Диапазон: 50-375°C.	5200
EGT 375-925°C Dual 2-1/4"	Двухстрелочный прибор для измерения температуры выхлопных газов двигателя. Диапазон: 375-925°C.	5200
CHT 50-375°C Dual 3-1/8"	Двухстрелочный прибор для измерения температуры головки цилиндров двигателя. Диапазон: 50-375°C.	6400
EGT 375-925°C Dual 3-1/8"	Двухстрелочный прибор для измерения температуры выхлопных газов двигателя. Диапазон: 375-925°C.	6400
RC2-8037C Tacho 1000-8000rpm/CHT 50-375°C 2-1/4"	Комбинационный прибор для измерения оборотов и температуры с соответствующими диапазонами 1000-8000 об/м и 50-375 °C.	7100
MT2-15°C°/F-Co 2-1/4" Universal	Однострелочный прибор для измерения температуры охлаждающей жидкости и масла.	4100

Тахометры

MR2-80 for ROTAX 582 2-1/4"	Прибор для измерения оборотов для двигателя ROTAX 582. Диапазон: 0-8000 об/м.	6600
R3-80B Universal 8000rpm 3-1/8"	Прибор для измерения оборотов со стандартным указателем, универсальный. Диапазон: 0-8000 об/м.	6500
R3-80D Dual Ignition 8000rpm 3-1/8"	Прибор для измерения оборотов со стандартным указателем для двигателя двойного зажигания. Диапазон: 0-8000 об/м.	6300
R3-80S Single Ignition 8000rpm 3-1/8"	Прибор для измерения оборотов со стандартным указателем для двигателя одиночного зажигания. Диапазон: 0-8000 об/м.	6300

Электронные приборы



Панели EMS&EFIS и авиагоризонт

AH3 Attitude Indicator 3-1/8"	Авиагоризонт с указателями скорости, высоты, скороподъемности, скольжения и навигации + GPS.	121500
CF2000C 7" EMS&EFIS	В состав прибора входят авиагоризонт, индикатор скольжения и навигация. Совместим с двигателями ROTAX, в том числе 912/5is.	259200
CF3000A 10,1" EMS&EFIS	В состав прибора входят авиагоризонт, индикатор скольжения и навигация. Совместим с двигателями ROTAX, в том числе 912/5is.	295200
	Оба монитора (CF2000C и CF3000A) можно объединить в единую систему: EMS + EFIS. Мониторы взаимозаменяемые, оба прибора способны выводить как навигационные данные, так и данные двигателя, также к ним должен прилагаться RDAC.	
CF3000AG 10,1" EMS&EFIS	Прибор снабжён датчиком GPS с возможностью навигации по картам.	388800
RDAC CFX000-PP	Контроллер параметров двигателя.	61700



Датчики



ST-M1015-21	Датчик измерения температур воды и масла ввинчиваемый. Резьба M10x1.5. Tip L 1/2", type PT100.	4700
SS1-M12P Proximity	Датчик скорости и частоты вращения ёмкостной. Частота 500Hz, напряжение 9-30 В.	3600
SS1-M12H Hall effect	Датчик скорости и частоты вращения "Эффект Холла". Частота 1000Hz, напряжение 9-30 В.	1700
SK-C32-11	Термопара EGT с хомутом. Диаметр: 1-1/2" до 2-1/2". Tip L 1".	2800
SK-C20-21	Термопара EGT с хомутом. Диаметр: 3/4" до 1-3/4". Tip L 1/2".	2800
SK-C32-43	Термопара EGT с хомутом. Диаметр: 1-1/2" до 2-1/2". Tip L 3/4".	2800
SK-BM810	Термопара EGT байонет со втулкой. Резьба M8x1.	3100
SK-BZ81	Термопара EGT байонет со втулкой. Резьба Z1/8".	3100
SK-BM1015	Термопара EGT байонет со втулкой. Резьба M10x1.5.	3100
SK-M810-43	Термопара ввинчиваемая EGT. Резьба M8x1, длина измерительной части 19 мм и 24 мм.	3100
SK-M1010-43	Термопара ввинчиваемая EGT. Резьба M10x1, длина измерительной части 19 мм и 24 мм.	3100
SJ-R	Термопара кольцевая СНТ. Диапазон Ø: 18, 14, 12, 10, 4.3 mm.	1500
SJ-M810-43	Термопара ввинчиваемая СНТ. Резьба M8x1. Tip L 3/4".	3100
SJ-M1015-21	Термопара ввинчиваемая СНТ. Резьба M10x1.5. Tip L 1/2".	3100
SJ-8324-43	Термопара ввинчиваемая СНТ. Резьба 3/8"-24. Tip L 3/4".	3100
SF-F-12	Датчик уровня топлива с возможностью сгиба, а также с возможностью укорачивать измерительную часть. Способ установки: фланцевый.	7200
SF-Z-12	Датчик уровня топлива с возможностью укорачивать измерительную часть, также есть возможность настройки показаний уровня. Способ установки: ввинчиваемый.	7200
SP-100PV	Датчик давления масла. Резьба Z1/8", диапазон давления 0-100PSI (0-7 бар), напряжение 0.5 - 4.5 В.	3600