



Представительство Metallwarenfabrik Gemmingen GmbH в России

Geko Russland

125371, Москва, Волоколамское шоссе, дом 116, офис 303
Тел./факс: +7 495 745 4099
Тел.: +7 495 972 4808
Факс: +7 495 626 9572

E-mail: info@geko-russland.ru
Web site: www.geko-russland.ru

ПРАЙС – ЛИСТ НА КАТУШКИ ДЛЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО КАБЕЛЯ, ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИЕ ШТАТИВЫ И ИХ КОМПЛЕКТУЮЩИЕ марки EISEMANN®

I. Катушки для электрического кабеля

Наименование	№ заказа	Описание	Ширина намотки, мм	Габаритные размеры, мм	Масса, кг	Цена, руб
KSA 20	073120	Без кабеля Соответствует DIN 14680 форма A1, барабан из листовой стали, 5 контактных колец, контактные кольца и скользящие контакты закрыты кожухом. Степень защиты – IP24	220	310x374x375	9	9 324
KSA 20	073121	С трехфазным кабелем H07RN-F5G2,5 длиной 35 м из которых 5 м находятся на вспомогательной катушке. Водонепроницаемые разъемы CEE.	220	310x374x375	20,5	17 346
KSA 20	073122	С однофазным кабелем H07RN-F3G2,5 в резиновой оболочке длиной 50 м из которых 5 м находятся на вспомогательной катушке. Разъемы водонепроницаемого исполнения	220	310x374x375	20	16 044
KSA 42 EX	073180	Без кабеля. Барабан из оцинкованной стали, без контактных колец.	440	310x377x573	10	15 120
KSA 42 EX	073181	С кабелем H07RN-F5G2,5 в резиновой оболочке длиной 50 м из которых 5 м находятся на вспомогательной катушке. Трехфазные разъемы CEE.	440	310x374x573	36	55 440
KSA 42	073140	Без кабеля. Соответствует DIN 14680 форма A2, барабан из листовой стали, 5 контактных колец, контактные кольца и скользящие контакты закрыты кожухом. Степень защиты – IP24	440	310x374x595	9	11 046
KSA 42	073141	С кабелем H07RN-F3G2,5 в резиновой оболочке длиной 50 м из которых 5 м находятся на вспомогательной катушке. Разъемы водонепроницаемого исполнения CEE на ток 16 А при напряжении 400 В.	440	310x374x595	22	23 772

Вместимость катушек для электрических кабелей:

Тип кабеля	KSA 20	KSA 42	KSA 42 EX
H 07 RN-F 3 G 1,5	80 м	156 м	
H 07 RN-F 3 G 2,5	60 м	115 м	115 м
H 07 RN-F 5 G 2,5	40 м	80 м	80 м

Цены указаны со склада в Москве по состоянию на 01.03.2011 года.
В цену включены все пошлины и налоги в т.ч. НДС 18%.

II. Телескопические штативы

Наименование	№ заказа	Описание	Высота в рабочем положении	Длина в сложенном виде	Масса	Цена, руб
Телескопический треножный штатив для прожекторов или осветительных приборов LZU 13	072180	Конструкция соответствует стандарту DIN 14640 Присоединительный шип диаметром 30 мм	1,8 м	1,05 м	5 кг	4 704
Телескопический треножный штатив для прожекторов или осветительных приборов LZU 15	072451	Высокая устойчивость. 4 точки крепления прожекторов. Фиксация на требуемой высоте. Присоединительный шип диаметром 30 мм. В комплекте 3 растяжки длиной 5 м и 3 крепления растяжек.	4,5 м	1,12 м	15 кг	14 154

III. Комплектующие для телескопических штативов

Наименование	№ заказа	Описание	Габаритные размеры	Масса	Цена, руб
Опора для прожектора LZU 10/2	072090	Для установки прожектора в рабочем положении. Опора имеет три крепежных отверстия. Шип для прожектора в соответствии с DIN 14640 имеет диаметр 30 мм.	160 x 88 мм	0,75 кг	1 008
LZU 11 Адаптер с болтом крепления M10	072032	Для крепления осветительных приборов на шипах диаметром 30 мм	Высота – 100 мм	0,3 кг	1 302
Опора LZU 11/7	072040	Для крепления 2-х источников света	480 x 50 x 145 мм	2 кг	2 142
Шарнир LZU 12/1	072020	Для крепления прожектора с крепежным хвостовиком диаметром 24 мм на приборы с шипом диаметром 30 мм Угол наклона в вертикальной плоскости вперед до 120°, назад до 60° Угол поворота в горизонтальной плоскости 360°	140 x 164 мм	1,1 кг	5 838
Светустановка без мачты	908520	В комплекте из 4-х фонарей по 500 Вт			13 986
	908525	В комплекте из 2-х фонарей по 500 Вт			9 828

Цены указаны со склада в Москве по состоянию на 01.03.2011 года.
В цену включены все пошлины и налоги в т.ч. НДС 18%.