

### Современные Регулировочные Ручки

Уникальный дизайн ручек TOP-KNOBS предназначен для тех, кто ищет необычное решение для своего прибора. Индивидуальный указатель определяет назначение ручки и придает оборудованию современный внешний вид.

- эстетичный дизайн ручки, удостоенный награды на международном форуме дизайнеров.
- крепление с помощью бокового винта на круглых валах DIN 41591 или валах с лыской
- индивидуальные функциональные указатели (например для точной регулировки) защёлкиваются сбоку, скрывая крепежный винт
- конструкция обеспечивает невозможность контакта с компонентами под напряжением
- углубление снизу для возможности использования ручки с наружной гайкой крепления потенциометра
- современные сочетания цветов

#### размеры ручек размеры посадочного отверстия

### ЗАЯВЛЕНИЕ ДИЗАЙНЕРА

«То, что выглядит как игра форм и цветов в ручках TOP-KNOBS, является результатом необычной дизайнерской идеи: цветные указатели в вариантах «крылышко», «стрелка», «диск», «шарик» и «простой» закрывают боковой винт, с помощью которого ручка крепится на валу. Помимо привлекательного внешнего вида также достигается более высокий уровень электробезопасности. Многие применения, в которых используются эти отмеченные наградами ручки, показывают, что эти характеристики очень востребованы.» Мартин Нусбергер, Полиформ Индустри Дизайн





















#### Примеры применения

Для вращательных потенциометров с валами, соответствующими DIN 41591 или с валами с лыской ø 6/4,6 мм. Контрольно-измерительные приборы. Медицинская и оздоровительная техника. Лабораторное оборудование. Теплоснабжение и кондиционирование. Аппаратура связи. Автоматика зданий.



Control knobs for video magnifier



Integrated thermostat for electric storage heaters



Operating element for a diagnostic device



Operating element for a vacuum cleaner

#### Виды доработки

Чего ещё не хватает для создания Вашего индивидуального решения? Мы можем поставить корпуса и регулировочные ручки со всеми необходимыми модификациями для Вашей задачи. Виды доработки для Top-Knobs



Механическая обработка



Нанесение изображений





Лазерная гравировка Установка / Сборка аксессуаров

#### Исполнения



A1016048 Ручка ТОР-КООВ 16 ПА 6 вулкан 16x16mm 4mm



A1016049 Ручка ТОР-КНОВ 16 ПА 6 неро 16x16mm 4mm



A1016068 Ручка ТОР-КОВ 16 ΠA 6 вулкан 16x16mm 6mm



A1016069 Ручка TOP-KNOB 16 ПА 6 неро 16x16mm 6mm





A1016648 Ручка ТОР-КNОВ 16 ПА 6 вулкан 16х16mm



A1016649 Ручка ТОР-КNОВ 16 ПА 6 неро 16x16mm



A1020048 Ручка ТОР-KNOB 20 ПА 6 вулкан 20x16mm 4mm



A1020049 Ручка ТОР-KNOB 20 ПА 6 неро 20x16mm 4mm



A1020068 Ручка ТОР-KNOB 20 ПА 6 вулкан 20x16mm 6mm



A1020069 Ручка ТОР-КNОВ 20 ПА 6 неро 20x16mm 6mm



А1020638 Ручка ТОР-КNОВ 20 ПА 6 вулкан 20x16mm 1/4"



A1020639 Ручка ТОР-КNОВ 20 ПА 6 неро 20x16mm 1/4"



A1020648 Ручка ТОР-КNОВ 20 ПА 6 вулкан 20x16mm



A1020649 Ручка ТОР-КNОВ 20 ПА 6 неро 20x16mm



A1024048 Ручка ТОР-КNОВ 24 ПА 6 вулкан 24x16mm 4mm



A1024049 Ручка ТОР-КNОВ 24 ПА 6 неро 24x16mm 4mm



A1024068 Ручка ТОР-КNОВ 24 ПА 6 вулкан 24x16mm 6mm



A1024069 Ручка ТОР-КNОВ 24 ПА 6 неро 24x16mm 6mm



A1024638 Ручка ТОР-KNOB 24 ПА 6 вулкан 24x16mm 1/4"



A1024639 Ручка ТОР-КNОВ 24 ПА 6 неро 24x16mm 1/4"





A1024648 Ручка ТОР-КNОВ 24 ПА 6 вулкан 24x16mm



A1024649 Ручка ТОР-КNОВ 24 ПА 6 неро 24x16mm



A1031048 Ручка ТОР-KNOB 31 ПА 6 вулкан 31x16mm 4mm



A1031049 Ручка ТОР-КNОВ 31 ПА 6 неро 31x16mm 4mm



A1031068 Ручка ТОР-КNОВ 31 ПА 6 вулкан 31x16mm 6mm



A1031069 Ручка ТОР-КNОВ 31 ПА 6 неро 31x16mm 6mm



А1031638 Ручка ТОР-КNОВ 31 ПА 6 вулкан 31x16mm 1/4"



A1031639 Ручка ТОР-КNОВ 31 ПА 6 неро 31x16mm 1/4"



A1031648 Ручка ТОР-КNОВ 31 ПА 6 вулкан 31x16mm



A1031649 Ручка ТОР-КNОВ 31 ПА 6 неро 31x16mm



A1040048 Ручка ТОР-КNОВ 40 ПА 6 вулкан 40x16mm 4mm



A1040049 Ручка ТОР-КNОВ 40 ПА 6 неро 40x16mm 4mm



A1040068 Ручка ТОР-КNОВ 40 ПА 6 вулкан 40x16mm 6mm



A1040069 Ручка ТОР-КNОВ 40 ПА 6 неро 40x16mm 6mm



А1040638 Ручка ТОР-КNОВ 40 ПА 6 вулкан 40х16mm 1/4"



A1040639 Ручка ТОР-КNОВ 40 ПА 6 неро 40x16mm 1/4"





A1040648 Ручка ТОР-КNОВ 40 ПА 6 вулкан 40x16mm



A1040649 Ручка ТОР-КNОВ 40 ПА 6 неро 40x16mm

#### Необходимые дополнительные комплектующие



А1101003 Указатель «простой» ПА 6 (UL 94 HB) коралл



А1101004 Указатель «простой» ПА 6 (UL 94 HB)



А1101005 Указатель «простой» ПА 6 (UL 94 HB) лагуна



А1101006 Указатель «простой» ПА 6 (UL 94 НВ) небо



А1101007 Указатель «простой» ПА 6 (UL 94 НВ) минерал



А1102004 Указатель «шарик» ПА 6 (UL 94 НВ) пляж



А1102007 Указатель «шарик» ПА 6 (UL 94 НВ) минерал



А1103004 Указатель «диск» ПА 6 (UL 94 НВ) пляж



А1103007 Указатель «диск» ПА 6 (UL 94 НВ) минерал



А1104003 Указатель «крыло» ПА 6 (UL 94 НВ) коралл



А1105003 Указатель «стрелка» ПА 6 (UL 94 НВ) коралл



A1105004 Указатель «стрелка» ПА 6 (UL 94 HB) пляж





А1105005 Указатель «стрелка» ПА 6 (UL 94 НВ) лагуна



A1105006 Указатель «стрелка» ПА 6 (UL 94 НВ) небо



А1105007 Указатель «стрелка» ПА 6 (UL 94 НВ) минерал

#### Аксессуары - для сборки



A6207009 Круглая гайка M7 x 0,75



A6210009 Круглая гайка M10 x 0,75



A6295009 Круглая гайка 3/8"-32G

Возможно внесение изменений без предварительного уведомления. © by OKW Gehäusesysteme, Buchen/Germany.