

Трехлопастный маховик

Технополимер

МАТЕРИАЛ

Технополимер на основе полипропилена (PP), армированный стекловолокном, черный цвет, матовая отделка.

BOSS CAP

- ECB.I: технополимер на основе полиэстера (PBT) в палитре цветов Elecolors, глянцевая поверхность, пресс-сборка. Входит в комплект поставки.

Доступны также в качестве аксессуара, продаваемого отдельно (см. таблицу).

СТАНДАРТНОЕ ИСПОЛНЕНИЕ

Втулка из воронёной стали, развёрнутое отверстие H7. Вращающаяся ручка I.631+х (см. стр. -) из технополимера, несъемная.

СПЕЦИАЛЬНЫЕ ИСПОЛНЕНИЯ ДОСТУПНЫ ПО ЗАПРОСУ

Втулки с отверстием и шпоночным пазом в соответствии с DIN 6885/1 допуск P9 (см. стр. -).

Для того, чтобы заказать маховик со шпоночным пазом, необходимо добавить индекс -K после кода и описания (т.е. 207731-K- ETK.400+I A-20-K-).

При условии заказа достаточного количества: исполнение с запирающим устройством (патент Elesa), (см. стр. -).

Трехлопастные маховики могут быть брендированы логотипом или специальной графикой (тампонная печать). Маховики и ручки также могут поставляться в специальном цветном технополимере.

ЭРГОНОМИЧНОСТЬ И УДОБСТВО В ИСПОЛЬЗОВАНИИ

Три равноудаленные ручки (120°) обеспечивают идеальный захват и простоту использования, в том числе для людей с ограниченными возможностями. Компактный эргономичный дизайн, скругленная форма, отсутствие полостей, обеспечивают превосходный уровень безопасности во время эксплуатации маховиков EYK.

АКСЕССУАРЫ ПО ЗАПРОСУ

- GN 184: осевая удерживающая шайба из стали, покрытая чёрной оксидной пленкой. (см. стр. -).
- ECB.I: крышка из технополимера на основе полиэстера (PBT), цветовая палитра Elecolors, глянцевая отделка, сборка путём плотной посадки (см. таблицу).

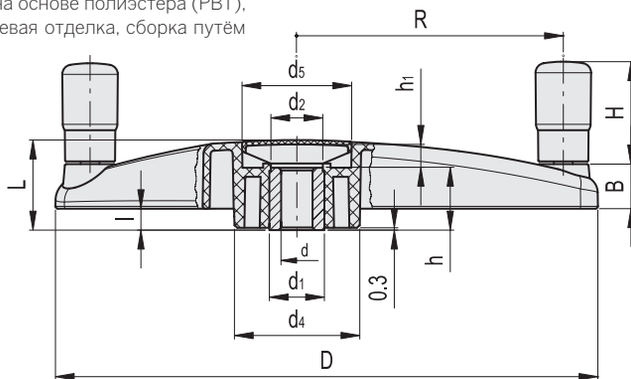


C1	C2	C3	C4	C5	C6
RAL7021	RAL2004	RAL7035	RAL1021	RAL5024	RAL3000

ECB.I

Код	Описание	Колпачок втулки для
29451-*	ECB.I3-*	ETK.400

* Для уточнения цвета необходимо дополнить артикул индексом (C1...C6).



* Заполните показатель цвета, например: 207731-C2 ETK.400+I A-20-C2

C1	C2	C3	C4	C5	C6
RAL7021	RAL2004	RAL7035	RAL1021	RAL5024	RAL3000

Код	Описание	D	dn7	L	B	d1	d2	d4	d5	h	h1	l	H	R	C# [Nm]	L# [J]	⚖️
207731-*	ETK.400+I.631 A-20-*	400	20	54	28	35	33	80	70	38	14	12	65	178	320	18	980

Максимальный крутящий момент (C) и силу удара (L) – см. Технические данные Технические данные (на стр.).