



## Трехлопастный маховик

### Технopolимер

#### МАТЕРИАЛ

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

#### BOSS CAP

- ECB.I: технopolимер 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 EBS+x (см. стр.) из технopolимера, несъемная.

#### ПО ОТДЕЛЬНОМУ ЗАКАЗУ ВОЗМОЖНО СПЕЦИАЛЬНОЕ ИСПОЛНЕНИЕ

Стальная втулка, покрытая чёрной оксидной пленкой, с отверстием (для фиксации на валу) и шпоночным пазом в соответствии с DIN 6885/1 (допуск P9 (см. стр.).

Для заказа маховика со шпоночным пазом добавьте к артикулу и описанию индекс -K (например, 208311-K EYK.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 технopolимере.

#### АКСЕССУАРЫ ПО ЗАПРОСУ

- GN 184: осевая удерживающая шайба из стали, покрытая чёрной оксидной пленкой (см. стр.).
- ECB.I: крышка из технopolимера 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-*	EYK.275/400

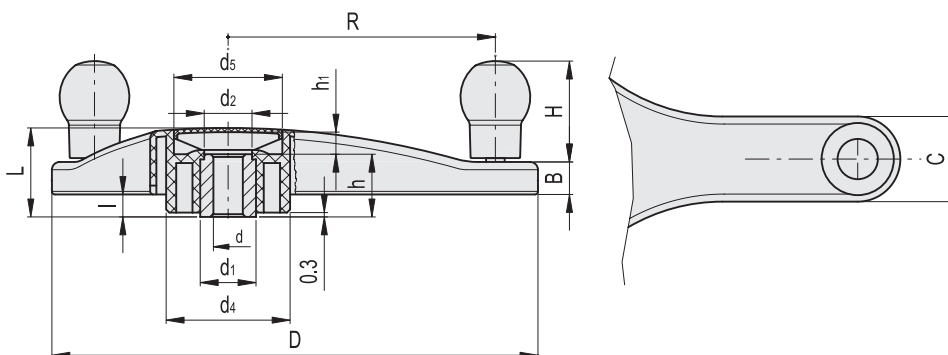
\* Для уточнения цвета необходимо дополнить артикул индексом (C1...C6).



oooooooo  
ERGOSTYLE®

#### 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.



\* Заполните показатель цвета, например: 208111-C2 EYK.275+I A-20-C2

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

Код	Описание	D	dH7	L	B	d1	d2	d4	d5	h	h1	I	C	H	R	C# [Nm]	L# [J]	ΔΔ
208111-*	EYK.275+EBS A-20-*	275	20	54	21	35	33	76	70	38	14	19.5	50	65	112.5	270	12	769
208311-*	EYK.400+EBS A-20-*	400	20	54	21	35	33	80	70	38	14	12	55	65	172.5	270	16	955

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