

Рычаги управления

подходят для операций нажатия, технополимер

МАТЕРИАЛ

Технополимер на основе полиамида (ПА), армированный стекловолокном, серо-чёрный цвет, матовая отделка.

КОЛПАЧОК ВТУЛКИ

Технополимер в цветах Ergostyle, матовая отделка. Поставляется в комплекте, сборка с плотной посадкой, снимается с помощью отвёртки.

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

Код	Описание	Колпачок втулки для
29553-*	ЕСВ.ТЗ-*	ELCR.118

Для уточнения цвета необходимо дополнить артикул индексом (С1...С6).

СТАНДАРТНОЕ ИСПОЛНЕНИЕ

Патрон из воронёной стали, H7 рассверлённое отверстие

ОСОБЕННОСТИ И СФЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ

Рычаги управления ELCR. имеют прямой рычаг, параллельный зажимной поверхности. Особенно подходит, когда угол поворота рычага ограничивается из-за недостатка места.

ЭРГОНОМИЧНОСТЬ

Повороты выполняются плавно и сильно благодаря сверхмощной рукоятке рычага, в то время как увеличенный и углублённый полусферический конец обеспечивает эффективный захват.

МАНЕВР ОГРАНИЧЕНИЕ УГЛА

Ограничение угла поворота возможно посредством установки стопорных штифтов в заднем направляющем пазу.

АКСЕССУАРЫ ПО ОТДЕЛЬНОМУ ЗАКАЗУ

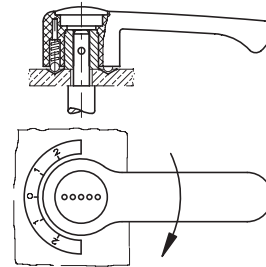
- Осевая удерживающая шайба GN 184 (см. стр. 971).
- Шарик и пружина для нажимного действия должны быть установлены в два отверстия d3, просверлённых под углом 180° (см. шарик и пружина MS. на стр. 610).



ERGOSTYLE®

Пример установки изделия

исполнение с шариковым пружинным фиксатором



* Заполните показатель цвета, например: 212241-C2 ELCR.118 A-12-C2

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

Код	Описание	D	dn7	L	h	h1	h2	h3	h4	h5	d1	d2	d3	d4	d5	l	R	t	c	β	f	⚖
212241-*	ELCR.118 A-12-*	46	12	118	22	44	18,5	19	17	10	22	31,5	6	17	25,5	29	17,5	15,5	6,5	125±1°	32	135

