

## Откидные ручки

Технополимер

### МАТЕРИАЛ

Ручка из технополимера на основе полиамида (ПА), чёрный цвет, матовая отделка.

### СТАНДАРТНОЕ ИСПОЛНЕНИЕ

Шпилька из воронёной стали, плоское основание из порошковой и окисленной стали для встраиваемого монтажа, винт из воронёной стали.

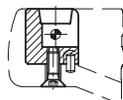
### ОСОБЕННОСТИ И СФЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ

Ручка свободно поворачивается во время использования: система коаксиальных втулок компенсирует нагрузку возвратной пружины.

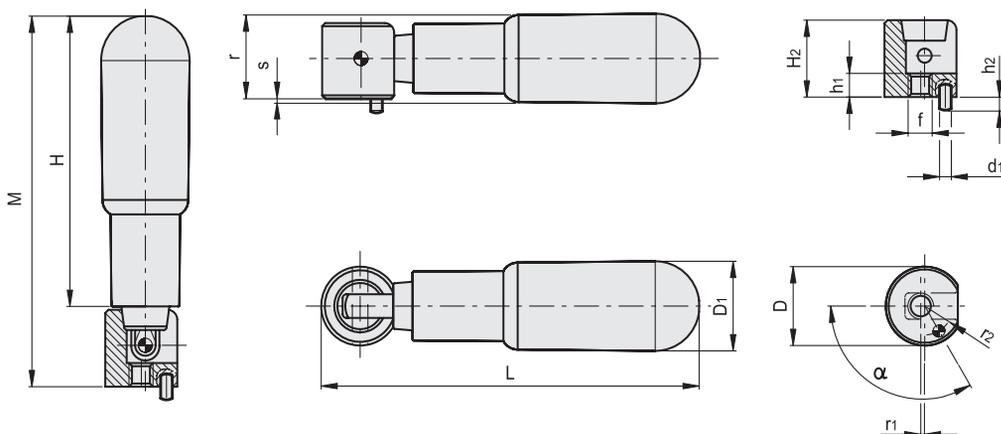
Эта серия откидных ручек была разработана для всех тех областей применения, в которых из-за отсутствия места или по соображениям безопасности ручка должна быть сложена после использования.



Образец установки изделия с заглубленным основанием



ERGOSTYLE®



Код	Описание	H	D	L	M	D1	H2	r	r1	s	f	h1	d1	h2-0.2	r2	α	Δ
285151-R	EFH.620/60 S.D.16	60	16	78	76	18	15	17.5	1	1	M4	5	3	3	5.5	90°	38
285161-R	EFH.620/65 S.D.16	65	16	83.5	81	22	15	19.5	1	2	M4	5	3	3	5.5	90°	75
285166-R	EFH.620/65 S.D.20	65	20	90.5	86	22	19.5	21.5	0.6	0.5	M6	6	3	3	7	120°	110
285171-R	EFH.620/80 S.D.20	80	20	105	101	24	19.5	22.5	0.6	1.5	M6	6	3	3	7	120°	120
285181-R	EFH.620/90 S.D.20	90	20	115	111	25	19.5	23	0.6	2	M6	6	3	3	7	120°	136

