

# МК-АДАПТЕР ENT-НАКЛОННЫЙ СТОЛ

ДУ 8-2000 мм (3/8"-80")

МК-адаптер используется вместе со шлифовальным и притирочным инструментом EFCO для стационарной обработки уплотнительных поверхностей на арматуре и внутри арматуры.

Для простой и быстрой выверки арматуры или клиньев задвижек мы рекомендуем использовать необходимый по размеру наклонный стол ENT. Фирма EFCO поставляет столы 4-х размеров в стабильной стальной конструкции. Благодаря их конструктивному исполнению можно легко заменять быстроизнашивающиеся детали.



## ПРИМЕР ИСПОЛЬЗОВАНИЯ:

- Стационарный сверлильный станок
- + МК-адаптер
- + ENT-наклонный стол
- + EFCO-инструменты
- =

Станок для ремонта арматуры



С помощью этих компонентов в любой ремонтной мастерской могут обрабатываться методом шлифования и притирки уплотнительные поверхности в задвижках и вентилях, а также клинья задвижек, уплотнительные конуса, фланцы и т. д.

## Технические данные

EFCO МК-адаптер ТИП	МК-2		МК-3			МК-5
	с наконечником Ø12	с полусферой Ø18	с наконечником Ø15	с полусферой Ø20	с полусферой Ø30	с полусферой Ø60
Для инструмента станка	Valva-1 Valva-S1	SL-1/ SL-15 Valva-15	SL-15 Valva-S15	SL-15 Valva-S15	SL-15 / SL-2 Valva-S15 Valva-2	SL-3 Valva-3
Общая длина (мм)	306	288	383	351	356	610
Глубина погружения ТТ (мм)	219	201	284	252	257	455
Вес (кг)	0,68	0,7	1,74	1,68	1,8	12
макс. сила прижима (N)	~186		~560			~640
Ход пружины (мм)	14		20			25



Адаптер оснащён конусом Морзе. Подпружиненная оправка встроена в адаптер. Так как для шлифования требуется более сильное давление прижима, чем для притирки, специально для этого адаптера была разработана двухступенчатая пружинная система: при нажатии вступает в действие сначала мягкая пружина (диапазон L=Lärpen - притирка). Как только заканчивается ход первой пружины, в действие вступает вторая (жесткая) пружина (диапазон S= Schleifen - шлифование).

EFCO наклонный стол ТИП	ENT 1	ENT 2	ENT 3	ENT 4
Размер	300x300	500x500	1000x1000	1500x1500
Макс. угол наклона	13°	13°	13°	13°
Доп. нагрузка до (макс. кг)	120	300	800	2000
Для EFCO-адаптера	МК-2	МК-3	МК-5	МК-5
Вес (кг)	18,5	71	460	1270

Оставляем за собой право на технические изменения.

### EFCO Maschinenbau GmbH – Техника по обработке и испытанию арматуры

Otto-Brenner-Straße 5 – 7 • D - 52353 Düren/Germany • Телефон: +49-(0)2421-989-0 • Телефакс: +49-(0)2421-86260

sales@efco-dueren.de • info@efco-dueren.de • www.efco-dueren.com

Представительства во многих странах.