

Резьбонарезной клупп высокого качества.

Трубная резьба $\frac{1}{8}$ – 2", 16 – 50 мм

Болтовая резьба 6 – 30 мм, $\frac{1}{4}$ – 1"

Виды резьбы, см. стр. 36, 37.

REMS eva – клупп для монтажника. Особенно легкий надрез и нарезание резьбы. Храповый рычаг из стали, покрытый пластиком. Всего один тип быстросменных резьбонарезных головок.

Системное преимущество

Всего один храповый рычаг для всего диапазона резки как до $1\frac{1}{4}$ ", так и до 2". Только один вид маленьких, компактных, быстросменных резьбонарезных головок и только один вид резьбонарезных плашек. Один вид резьбонарезных головок подходит ко всем клуппам REMS и соответствующим клуппам иных производителей.

Храповый рычаг

Особо прочный. Высококачественный храповый рычаг изготовлен из стали, покрыт толстым слоем пластика со специальным покрытием, предохраняющим от скольжения инструмента в руке, приятно и удобно держать во время работы. Легко регулируемое направление вращения трещотки. Удобная, надежная посадка быстросменных головок, легко вставлять и снимать.

Быстросменные резьбонарезные головки

Надежная техника, высококачественный материал и точная обработка головки, гребенок и корпуса гарантируют суперлегкий надрез трубы и легкое нарезание резьбы. Гребенки не дерут. Длинная точная направляющая обеспечивает великолепное центрирование трубы. Хороший отвод стружки за счет отверстий в головке для нарезания чистой резьбы. Быстросменные резьбонарезные головки S для нарезания резьбы в труднодоступных местах (страница 29).

Резьбонарезные гребенки

Надежность, высокое качество плашек REMS с оптимальной геометрией лезвий гарантируют суперлегкий надрез трубы и легкое нарезание чистой резьбы. Изготовлены из каленой, специальной стали для сверхдлительного срока эксплуатации.

Дополнительные материалы для нарезки резьбы

REMS Sanitol и REMS Spezial (страница 53). Специально для нарезки резьбы. С особо высокими смазывающими и охлаждающими свойствами. Незаменимы для чистой резьбы и увеличения срока службы гребенок, инструмента и станков.

Изготовление ниппелей

Удобно с REMS Nippelspanner $\frac{3}{8}$ – 2" (страница 52).

Комплект поставки

REMS eva Set. Ручной резьбонарезной клупп для трубной резьбы $\frac{1}{8}$ – 2", 16 – 50 мм, болтовой резьбы 6 – 30 мм, $\frac{1}{4}$ – 1". Для правой и левой резьбы. Один храповый рычаг для всего рабочего диапазона. Быстросменные резьбонарезные головки и плашки для конической резьбы ISO 7-1, EN 10226 (DIN 2999, BSPT) R правая и для нарезания резьбы на электроизоляционных трубах согласно EN 60 423 M.

Наименование/величина	Арт.-№
REMS eva Set в прочном стальном чемодане	
R $\frac{1}{2}$ + $\frac{3}{4}$ + 1	520014
R $\frac{1}{2}$ + $\frac{3}{4}$ + 1 + 1 $\frac{1}{4}$	520015
R $\frac{3}{8}$ + $\frac{1}{2}$ + $\frac{3}{4}$ + 1 + 1 $\frac{1}{4}$	520013
R $\frac{1}{2}$ + $\frac{3}{4}$ + 1 + 1 $\frac{1}{4}$ + 1 $\frac{1}{2}$ + 2	520017
R $\frac{3}{8}$ + $\frac{1}{2}$ + $\frac{3}{4}$ + 1 + 1 $\frac{1}{4}$ + 1 $\frac{1}{2}$ + 2	520016
M 16 + 20 + 25 + 32 (M \times 1,5)	520010
M 20 + 25 + 32 + 40 (M \times 1,5)	520009
REMS eva Set в картонной упаковке	
R $\frac{1}{2}$ + $\frac{3}{4}$	520008
R $\frac{1}{2}$ + $\frac{3}{4}$ + 1	520004
R $\frac{3}{8}$ + $\frac{1}{2}$ + $\frac{3}{4}$ + 1 + 1 $\frac{1}{4}$	520003

Мы поставляем наборы REMS eva для левосторонней резьбы и резьбы NPT.

Аксессуары

Наименование	Арт.-№
Храповый рычаг eva для всего рабочего диапазона	522000
Быстросменные резьбонарезные головки, плашки, головка для лерок см. стр. 36 – 37.	
Стальной чемодан с вкладышем, для REMS eva $\frac{3}{8}$ – 2"	526050
Дополнительные материалы для нарезания резьбы см. стр. 53.	
Nippelspanner $\frac{3}{8}$ – 2" см. стр. 52.	
REMS Aquila 3B , станция обработки труб с цепными тисками на складной треноге-подставке, см. стр. 113.	
REMS Aquila WB , цепные тиски для верстака, см. стр. 113.	



Продукция немецкого производства



Info

