REMS EBa

Резьбонарезной клупп высокого качества.

 $\frac{1}{8}$ - 2", 16 - 50 MM Трубная резьба Болтовая резьба $6-30 \text{ MM}, \frac{1}{4}-1$ "

Виды резьбы, страница 30, 31.

REMS Ева – 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 11/4", 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 25).

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 Санитоль и REMS Специаль (страница 49). Специально дня 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 Ниппельспанер $\frac{3}{8}$ – 2" (страница 48).

Комплект поставки

REMS Ева Сет. Ручной резьбонарезной клупп для трубной резьбы 1/8-2", 16-50 мм, болтовой резьбы 6-30 мм, 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 М. В прочном стальном чемодане или

в картоннои упаковке.		
Наименование/величина	Арт№	
REMS Ева Сет в стальном чемодане		
R ½-¾-1	520014	
R ½-¾-1-1¼	520015	
R 3/8-1/2-3/4-1-11/4	520013	
R ½-¾-1-1¼-1½-2	520017	
R 3/8-1/2-3/4-1-11/4-11/2-2	520016	
M 16-20-25-32 (M × 1,5)	520010	
M 20-25-32-40 (M × 1,5)	520009	
REMS Ева Сет в картонной упаковке		
R ½-¾	520008	
R ½-¾-1	520004	
R 3/8-1/2-3/4-1-11/4	520003	

Поставляется также REMS Ева Сет для левой и для правой/левой резьбы, а также для NPT- резьбы.





Продукция немецкого производства





Оснастка

Condona				
Наименование	Арт№			
Храповый рычаг для всего рабочего диапазона	522000			
Резьбонарезные головки S страница 25.				
Быстросменные резьбонарезные головки, плашки, головка для лерок страница 30-31.				
Стальной чемодан с вкладышем, для REMS Ева %-2"	526050			
Дополнительные материалы для нарезания резьбы страница 49.				
Ниппельспанер %−2" страница 48.				
REMS Акула 3Б , станция обработки труб с цепными тисками на складной треноге-подставке, страница 94.				

REMS Акула ВБ, цепные тиски для верстака, страница 94.

