

REMS Amigo 2

Высокопроизводительный, удобный электроинструмент для нарезания резьбы с оригинальным, запатентованным опорным бугелем. Идеален для ремонта и стройплощадок.

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 Amigo 2 – Медвежья сила до 2".

Системное преимущество

Только один вид маленьких, компактных, быстросменных резьбонарезных головок и только один вид резьбонарезных плашек для всех клуппов REMS.

Запатентованный бугель

Качественный, надёжный и удобный для работы опорный бугель для упора во время вращения в обоих направлениях. Надежно закрепляет трубу за счет наклонного зажимного винта. Легко и быстро клупп вставляется в бугель и трубу.

Конструкция

Компактный, многофункциональный. Применим повсюду даже без тисков. Благодаря оптимальной форме клуппа Вы можете работать даже в труднодоступных местах. Привод весит всего 6,5 кг. Оптимальная превосходная посадка быстросменных резьбонарезных головок.

Привод

Надёжный, компактный, не требующий технического обслуживания редуктор. Мощный универсальный двигатель 1.700 Вт с 30% увеличением мощности посредством автоматической перестановки угольных щёток. Скорость реза 30–18 мин⁻¹.

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.

Резьбонарезные плашки

Надежные, прочные, качественные плашки REMS с оптимальной геометрией лезвий гарантируют суперлегкий надрез трубы и нарезание чистой резьбы. Изготавлены из закаленной, специальной стали для длительного срока эксплуатации.

Дополнительные материалы для нарезания резьбы

REMS Sanitol и REMS Spezial (страница 53). Разработаны специально для нарезания резьбы, поэтому обладают особенно высокими смазывающими и охлаждающими свойствами. Незаменимы для нарезания чистой резьбы и увеличения срока эксплуатации плашек, инструмента и станков.

Изготовление ниппелей

Удобно с REMS Nippelspanner $\frac{3}{8}$ – 1" (2") (страница 52).

Комплект поставки

REMS Amigo 2 Set. Электрический резьбонарезной клупп с быстросменными головками для трубной резьбы $\frac{1}{8}$ – 2", 16 – 50 мм, болтовой резьбы 6 – 30 мм, $\frac{1}{4}$ – 1". Для правой и левой резьбы. Привод, не требующий технического обслуживания редуктор, надёжный, мощный, универсальный двигатель 230 В, 50–60 Гц, 1700 Вт., толчковый выключатель безопасности, увеличение мощности посредством автоматической перестановки угольных щёток. при выборе направления вращения, правый/левый ход Опорный бугель для обоих направлений вращения. С быстросменными резьбонарезными головками REMS eva для конической резьбы ISO 7-1, EN 10226 (DIN 2999, BSPT) R справа, для трубной резьбы конической Taper Pipe Thread ASME B1.20.1 NPT справа или для резьбы для электромонтажных труб EN 60423 M. В прочном стальном чемодане.

Наименование	Арт.-№
Set R $\frac{1}{2}$ + $\frac{3}{4}$ + 1 $\frac{1}{4}$ + 1 $\frac{1}{2}$ + 2	540020R220
Set NPT $\frac{1}{2}$ + $\frac{3}{4}$ + 1 + 1 $\frac{1}{4}$ + 1 $\frac{1}{2}$ + 2	540021R220
Set M 20 + 25 + 32 + 40 + 50 (M x 1,5)	540022R220

Инструменты, рассчитанные на другое сетевое напряжение на заказ.

Аксессуары

Наименование	Арт.-№
Быстросменные резьбонарезные головки, плашки и головка для лерок, см. стр. 36 – 37.	
Amigo 2 привод	540000R220
Держатель для REMS Amigo 2	543000
REG St $\frac{1}{4}$ – 2", трубный гратосниматель, см. стр. 105.	731700
Двойной бугель для клуппов и пил для REMS Amigo, REMS Amigo 2 и REMS Tiger	543100
Храповый рычаг eva см. стр. 28.	522000
Дополнительные материалы для нарезки резьбы см. стр. 53.	
REMS Nippelspanner $\frac{3}{8}$ – 2" см. стр. 52.	
Стальной чемодан с вкладышем	546000

Электрический резьбонарезной клупп с быстросменными головками



Продукция немецкого производства



Info

