

1375: Портативный резьбонарезной инструмент Phénix IV 230 В / 18 В CAS



Преимущества изделия :

Быстрое нарезание винтовой резьбы: В 4 раза более быстрый возврат после нарезания резьбы благодаря адаптивной коробке передач.

В любых ситуациях: резьба как можно ближе к стене и в ограниченном пространстве благодаря оптимизированной эргономике и смещенной приводной головке.

1 версия с питанием от сети 230 В, 1 версия с аккумулятором 18 В CAS: работайте в привычном для вас режиме и до Ø 2 дюйма.

Описание

Для легкого нарезания резьбы BSPT или NPT на стальных трубах диаметром от 1/4 до 2 дюймов в цехах или на строительных площадках, при строительстве новых зданий или ремонте.

Экономия времени: адаптивная коробка передач обеспечивает возврат в 4 раза быстрее, чем время нарезания резьбы, Phénix IV 230 В обеспечивает при полном цикле всего 1 минуту на 2-дюймовой стальной трубе.

Удобная и безопасная эксплуатация: зажимные губки со стержнем для предотвращения вращения устройства во время нарезания резьбы.

Быстродействующая и надежная система фиксации: для головок 1/4 - 1,1/4 дюйма с помощью адаптера, который легко устанавливается без использования инструментов, для идеального удержания и предотвращения случайного выпадения головок во время нарезания резьбы. Для головок 1,1/2 и 2 дюйма с помощью стопорного кольца, встроенного в инструмент.

Минимальный износ и длительный срок службы благодаря коробке передач с индуктивной закалкой и карданным валам на шарикоподшипниках.

Проводная версия 230 В:

Для непрерывной работы с мощным и надежным универсальным двигателем мощностью 1010 Вт. Широкий радиус действия благодаря кабелю длиной 2,8 метра.

Версия с аккумулятором 18 В CAS:

Для максимальной мобильности с аккумуляторами 18 В CAS (емкость в зависимости от комплектации). Бесщеточный двигатель, не требующий технического



обслуживания и без износа увеличивает срок службы и повышает энергоэффективность.

Высокопроизводительные литий-ионные аккумуляторы CAS:

- Увеличенный срок службы: постоянный контроль каждого элемента во время зарядки обеспечивает более длительный срок службы аккумулятора.
- Быстрая и надежная зарядка: вентилируемое зарядное устройство обеспечивает постоянную температуру во время зарядки.
- Предварительная зарядка: индикатор заряда на аккумуляторе.
- Срок службы: возможно длительное хранение без саморазряда.

Скорость вращения: 25–15 об/мин (нарезание резьбы) – 58 об/мин (быстрый возврат).

Трубы должны соответствовать стандартам EN 10255 S и EN 10255 W (предыдущий стандарт NFA 49115 и NFA 49145 для средней и тяжелой серий); не рекомендуется использование только труб легкой серии (или «Tarif 1» и «Tarif 2»).

Больше информации

Производительность	<p>По стали: BSPT с правой резьбой Ø от 1/4" до 2", NPT: Ø от 1/4" до 2".</p>
Советы	<p>Для облегчения работы с гребнями, получения хорошей резки и идеальной резьбы используйте масло для резки Virax.</p>
Поставляется с	<p>- Зажимные губки (арт. 137575). - Адаптер для форм 1/4" - 1,1/4" (арт. 137576). - Корпус Virabox.</p> <p>Только версия 18 В: 2 литий-ионных аккумулятора 18 В и 1 устройство быстрой зарядки в дополнительном корпусе Virabox.</p>

Артикулы

Арт:	Наименование	Голова	Питание	Ящик	Вес кг
137570	Phenix IV 230 В + 6 Голова BSPT правая	1/2" - 3/4" - 1" - 1.1/4" - 1.1/2" - 2"	230V	1 Virabox	19,100
137571	Phenix IV 230 В + 4 Голова BSPT правая	1/2" - 3/4" - 1" - 1.1/4"	230V	1 Virabox	15,870
137572	Phenix IV 230 В	-	230V	1 Virabox	12,960
137580	Phenix IV 18 В CAS + 6 Голова BSPT правая	1/2" - 3/4" - 1" - 1.1/4" - 1.1/2" - 2"	18 В CAS - 1 x 8Ah + 1 x 4Ah	2 Virabox	21,240
137581	Phenix IV 18 В CAS + 4 Голова BSPT правая	1/2" - 3/4" - 1" - 1.1/4"	18 В CAS - 2 x 4Ah	2 Virabox	18,010
137582	Phenix IV 18 В CAS	-	18 В CAS - 2 x 4Ah	2 Virabox	15,100

