

МИРОВАЯ НОВИНКА

Аккумуляторный трубогиб **ROBEND 4000 E**

Гибка труб по-новому: независимость от электросети, мощность, надёжность

Автоматическое отключение

быстрое изготовление идентичных изгибов

Простая предварительная настройка

предварительная настройка угла гибки без использования инструмента

Кованые сегменты из алюминия

устойчивые к нагрузкам гибочные сегменты со шкалой

Семиступенчатый редуктор

для мощной передачи усилия даже при гибке труб больших Ø

Компактная прямоугольная конструкция

для работы на верстаке

Удобная ручка для переноски

для удобства переноски трубогиба на строительном объекте

Изогнутый опорный башмак **ROLUB**

гибка без деформации и образования складок благодаря отличным скользящим свойствам

Мощный аккумулятор 18 В

можно выполнить до 60 изгибов на 1 зарядке аккумулятора (для медной трубы 28 мм x 1,5 мм)

Бесщёточный двигатель

работа без износа и длительный срок службы

Переключатель для переднего хода и ускоренного обратного хода

для быстрой работы



Предварительная настройка угла сгибания без использования инструмента



Кованые сегменты из алюминия со шкалой



Удобная ручка



Технические характеристики

Рабочий диапазон для меди*

Ø 12 – 35 мм

Рабочий диапазон для углеродистой стали

Ø 12 – 28 мм

Рабочий диапазон для нерж. стали

Ø 12 – 28 мм

Размеры

640 x 230 x 160 мм



* DIN EN 1057/12735-1, 13348

Аккумуляторный трубогиб ROBEND 4000 E



№ 1000003392

Модель	кг	EY	№
ROBEND 4000 E без аккумулятора, без зарядного уст-ва	17,45	1	1000003391
Набор ROBEND 4000 E с аккумулят. 4.0 А·ч, 18 В и заряд. уст-вом 15 – 18 – 22 – 28 мм	29,15	1	1000003392
Набор ROBEND 4000 E с аккумулят. 4.0 А·ч, 18 В и заряд. уст-вом 12 – 14 – 16 – 18 – 22 – 28 мм	30,15	1	1000003393
Набор ROBEND 4000 E с аккумулят. 4.0 А·ч, 18 В и заряд. уст-вом 1/2 – 5/8 – 3/4 – 7/8 - 1, 1/8"	29,45	1	1000003394

Гибочные сегменты



№ 25618

Наименование	кг	EY	№	Наименование	кг	EY	№
12 мм	0,48	1	25612	1/2"	0,53	1	25652
14 мм	0,48	1	25614	5/8"	0,60	1	25616
15 мм	0,53	1	25615	3/4"	1,42	1	25619
16 мм	0,60	1	25616	7/8"	1,42	1	25622
18 мм	1,17	1	25618	1"	2,90	1	25625
20 мм	1,42	1	25620	1, 1/8"	2,90	1	25626
22 мм	1,42	1	25622	1, 1/4"	3,40	1	1000001561
28 мм	2,90	1	25628	1, 3/8"	3,60	1	1000001563
32 мм	3,40	1	1000001561	1/2" FE	1,42	1	25684
35 мм	3,60	1	1000001563	3/4" FE	2,90	1	25685

Принадлежности



№ 25748



№ 25120

Наименование	кг	EY	№
Ось для опорного башмака	0,36	1	25743
Подставка-тренога	3,45	1	25748
Спрей для гибки 150 мл	0,17	1	25120



№ 1000001653



№ 1000002548



№ 1000002549



№ 1000001654

Наименование	кг	EY	№
Аккумулятор (Li-Power) RO BP18/4, 4.0 А·ч, 18 В	0,66	1	1000001653
Аккумулятор (Li-HD) RO BP18/4, 4.0 А·ч, 18 В	0,59	1	1000002548
Аккумулятор (Li-HD) RO BP18/8, 8.0 А·ч, 18 В	0,98	1	1000002549
Зарядное устройство RO BC14/36 230 В, ЕС	0,58	1	1000001654