

# Оборудование для гибки труб

## Аккумуляторный трубогиб ROBEND 4000 E

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Рабочий диапазон для меди*:	Ø 12 – 35 мм
Рабочий диапазон для нержавеющей стали:	Ø 12 – 28 мм
Рабочий диапазон для углеродистой стали:	Ø 12 – 28 мм
Размеры:	640 x 230 x 160 мм

\* DIN EN 1057/12735-1, 13348.



Кованые сегменты из алюминия со шкалой

3

## Аккумуляторный трубогиб ROBEND 4000 E



№ 1000003392

Наименование	кг	шт	№
ROBEND 4000 E без аккумулят., без зарядного уст-ва	17,45	1	<b>1000003391</b>
Набор ROBEND 4000 E с аккумулят. 4.0 А·ч, 18 В и заряд. уст-вом 15 – 18 – 22 – 28 мм	29,15	1	<b>1000003392</b>
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	<b>1000003393</b>
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	<b>1000003394</b>

### Гибочные сегменты



Наименование	кг	шт	№	Наименование	кг	шт	№
12 мм	0,48	1	<b>25612</b>	1/2"	0,53	1	<b>25652</b>
14 мм	0,48	1	<b>25614</b>	5/8"	0,60	1	<b>25616</b>
15 мм	0,53	1	<b>25615</b>	3/4"	1,42	1	<b>25619</b>
16 мм	0,60	1	<b>25616</b>	7/8"	1,42	1	<b>25622</b>
18 мм	1,17	1	<b>25618</b>	1"	2,90	1	<b>25625</b>
20 мм	1,42	1	<b>25620</b>	1.1/8"	2,90	1	<b>25626</b>
22 мм	1,42	1	<b>25622</b>	1.1/4"	3,40	1	<b>1000001561</b>
28 мм	2,90	1	<b>25628</b>	1.3/8"	3,60	1	<b>1000001563</b>
32 мм	3,40	1	<b>1000001561</b>	1/2" FE	1,42	1	<b>25684</b>
35 мм	3,60	1	<b>1000001563</b>	3/4" FE	2,90	1	<b>25685</b>

### Принадлежности



№ 25748



№ 25120



№ 1000001653



№ 1000002548



№ 1000002549



№ 1000001654

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

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