

# ŚWIATOWA NOWOŚĆ

## ROBEND 4000 E

Nowy sposób gięcia rur: niezależne, silne, pewne

**Automatyczne wyłączenie po zgięciu rury**

Szybka i powtarzalna praca

**Łatwa wstępna regulacja**

Wstępna nastawa kąta gięcia bez użycia dodatkowych narzędzi

**Segment gnący z kutego aluminium**

Solidne segmenty gnące z nastawą kąta gięcia

**Siedmiostopniowa przekładnia zębata**

Dla efektywnego przenoszenia mocy nawet przy dużych średnicach

**Kompaktowy, prostokątny kształt**

Do dogodnego gięcia w każdym miejscu

**Wygodny uchwyt do przenoszenia**

Do łatwego przenoszenia urządzenia w miejsce pracy

**Wyprofilowana pryzma do gięcia ROLUB**

Gięcie bez zniekształceń dzięki mniejszemu tarcia

**Mocny akumulator 18V**

Możliwość wykonania do 60 gięć (rura miedziana 28 mm x 1,5 mm)

**Bezszcotkowy silnik**

Odporność na zużycie i dłuższa żywotność urządzenia

**Dźwignia uruchomienia biegu roboczego**

Szybka praca



Wstępne ustawienie kąta gięcia bez dodatkowych narzędzi



Segmenty gnące z kutego aluminium ze wskaźnikiem kąta gięcia



Wygodny uchwyt do przenoszenia



## Dane techniczne

<b>Obszar zastosowań dla miedzi*</b>	Ø 12 - 35 mm	<b>Stal węglowa</b>	Ø 12 - 28 mm
<b>Stal nierdzewna</b>	Ø 12 - 28 mm	<b>Wymiary produktu</b>	640 x 230 x 160 mm

\* DIN EN 1057/12735-1, 13348



Nr. 1000003392

## ROBEND 4000 E

Opis	kg	Op.	Nr
ROBEND 4000 E urządzenie podstawowe bez akumulatora i ładowarki	17.45	1	<b>1000003391</b>
ROBEND 4000 E zestaw z akumulatorem Li-HD 4.0Ah 18V i ładowarką, 15 - 18 - 22 - 28 mm	29.15	1	<b>1000003392</b>
ROBEND 4000 E zestaw z akumulatorem Li-HD 4.0Ah 18V i ładowarką, 12 - 15 - 18 - 22 - 28 mm	30.15	1	<b>1000003393</b>
ROBEND 4000 E zestaw z akumulatorem Li-HD 4.0Ah 18V i ładowarką, 1/2 - 5/8 - 3/4 - 7/8 - 1.1/8"	29.45	1	<b>1000003394</b>

## Segmenty gnące



Nr. 25618

Opis	kg	Op.	Nr.	Opis	kg	Op.	Nr
12 mm	0.48	1	<b>25612</b>	1/2"	0.53	1	<b>25652</b>
14 mm	0.48	1	<b>25614</b>	5/8"	0.60	1	<b>25616</b>
15 mm	0.53	1	<b>25615</b>	3/4"	1.42	1	<b>25619</b>
16 mm	0.60	1	<b>25616</b>	7/8"	1.42	1	<b>25622</b>
18 mm	1.17	1	<b>25618</b>	1"	2.90	1	<b>25625</b>
20 mm	1.42	1	<b>25620</b>	1.1/8"	2.90	1	<b>25626</b>
22 mm	1.42	1	<b>25622</b>	1.1/4"	3.40	1	<b>1000001561</b>
28 mm	2.90	1	<b>25628</b>	1.3/8"	3.60	1	<b>1000001563</b>
32 mm	3.40	1	<b>1000001561</b>	1/2" FE	1.42	1	<b>25684</b>
35 mm	3.60	1	<b>1000001563</b>	3/4" FE	2.90	1	<b>25685</b>

## Akcesoria



Nr. 25748



Nr. 25120



Nr. 1000001653



Nr. 1000002548



Nr. 1000002549



Nr. 1000001654

Opis	kg	Op.	Nr
Trzpień łoża ślizgowego	0.36	1	<b>25743</b>
Trójnóg	3.45	1	<b>25748</b>
Środek poślizgowy spray, 150 ml	0.17	1	<b>25120</b>

Opis	kg	Op.	Nr
RO BP18/4, 4.0Ah 18V Li-Power battery	0,66	1	<b>1000001653</b>
RO BP18/4, akumulator 4.0Ah 18V Li-HD	0,59	1	<b>1000002548</b>
RO BP18/8, akumulator 8.0Ah 18V Li-HD	1,00	1	<b>1000002549</b>
RO BC14/36 ładowarka 230 V, EU	0,58	1	<b>1000001654</b>

1) Więcej informacji na stronie [cordless-alliance-system.com](http://cordless-alliance-system.com)

2) Pełny regulamin na stronie [rothenberger.com/service](http://rothenberger.com/service).

RO SERVICE+ obowiązuje tylko w krajach uczestniczących w programie.