

ЛЕНТОЧНОПИЛЬНЫЕ СТАНКИ



ОБОРУДОВАНИЕ
ДЛЯ ОБРАБОТКИ
МЕТАЛЛА



ВНЕДРЯЕМ

СОВЕРШЕНСТВУЕМ

ПОСТАВЛЯЕМ

ВЕКПРОМ
Работаем с 2008 г.

ДВУХКОЛОННЫЕ ЛЕНТОЧНОПИЛЬНЫЕ СТАНКИ



BMSO 325 CGH NC

	○	□	□
0°	325	400x315	315
45° R	300	300x315	300
60° R	200	200x315	200
kw	2,2 kW	mm 4380 x 34 x 1,1 mm	



BMSY 325 C

	○	□	□
0°	325	450x325	325
45°	250	250x325	250
kw	2,2 kW	mm 4160 x 34 x 1,1 mm	



BMSY 440 CGH

	○	□	□
0°	450	695x425	425
45° R	430	430x425	425
60° R	320	260x425	290
kw	4 kW	mm 5400 x 41 x 1,3 mm	



BMSY 440 CDGH

	○	□	□
0°	440	640x440	440
+ 45° R	400	400x440	400
- 45° L	390	390x440	390
+ 60° R	250	250x440	250
kw	4 kW	mm 5200 x 41 x 1,3 mm	



BMSY 540 CGH

	○	□	□
0°	540	750x540	540
45° R	510	450x540	450
60° R	270	250x540	250
kw	4 kW	mm 6000 x 41 x 1,3 mm	



BMSO 540 CGH NC

	○	□	□
0°	540	670x540	540
45° R	510	450x540	450
60° R	270	250x540	250
kw	4 kW	mm 6000 x 41 x 1,3 mm	



BMSY 560 C

	○	□	□
0°	560	750x560	560
45°	410	410x560	410
kw	4 kW	mm 6000 x 41 x 1,3 mm	



BMSO 560 C

	○	□	□
0°	560	570x560	560
kw	4 kW	mm 6000 x 41 x 1,3 mm	



BMSY 810 CGH

	○	□	□
0°	810	810x770	770
45° R	555	555x770	555
60° R	320	310x770	310
kw	4 kW	mm 8200 x 41 x 1,3 mm	



BMSY 810 C

	○	□	□
0°	810	850x810	810
45°	480	480x810	480
kw	4 kW	mm 8200 x 41 x 1,3 mm	



BMSY 820 C

	○	□	□
0°	820	850x820	820
45°	480	480x820	480
kw	7,5 kW	mm 8200 x 54 x 1,6 mm	



BMSY 1515 C

	○	□	□
0°	1500	1510x1500	1500
kw	15 kW	mm 13300 x 80 x 1,6 mm	

МАЯТНИКОВЫЕ ЛЕНТОЧНОПИЛЬНЫЕ СТАНКИ



BMS 230 DG

	○	□	□
0°	230	320x130	230
45° L	180	230x100	150
45° R	210	230x160	180
60° R	120	120x100	100
kw	1,0/1,3 kW		
mm	2730 x 27 x 0,9 mm		



BMSY 230 DG

	○	□	□
0°	230	320x130	230
45° L	180	230x100	150
45° R	210	230x160	180
60° R	120	120x100	100
kw	1,0/1,3 kW		
mm	2730 x 27 x 0,9 mm		



BMSY 230 DGH

	○	□	□
0°	230	320x130	230
45° L	180	230x160	150
45° R	210	230x160	180
60° R	120	120x100	100
kw	1,0/1,3 kW		
mm	2730 x 27 x 0,9 mm		



BMSO 230

	○	□	□
0°	230	240x230	230
kw	1,0/1,3 kW		
mm	2730 x 27 x 0,9 mm		



BMSY 320 G

	○	□	□
0°	320	350x320	320
45° R	260	250x180	180
60° R	300	300x200	250
75° R	320	350x200	300
kw	1,5 kW		
mm	3660 x 27 x 0,9 mm		



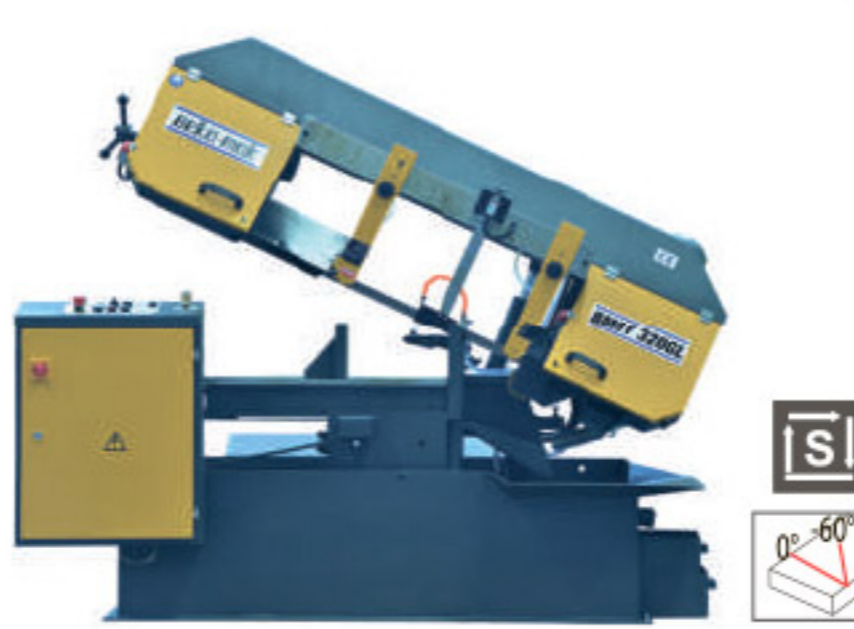
BMSY 350 M

	○	□	□
0°	350	570x260	350
45° L	350	460x180	350
kw	2,2 kW		
mm	4160 x 34 x 1,1 mm		



BMS 320 GL

	○	□	□
0°	320	610x320	320
45° R	320	355x320	320
60° R	320	510x320	320
75° R	320	580x320	320
kw	2,2 kW		
mm	4160 x 34 x 1,1 mm		



BMSY 320 GL

	○	□	□
0°	320	610x320	320
45° R	320	355x320	320
60° R	320	510x320	320
75° R	320	580x320	320
kw	2,2 kW		
mm	4160 x 34 x 1,1 mm		



BMSO 320 GH NC

	○	□	□
0°	320	350x320	320
45° R	260	250x180	180
60° R	300	300x200	250
75° R	320	350x200	300
kw	2,2 kW		
mm	3660 x 27 x 0,9 mm		



BMSO 440

	○	□	□
0°	440	580x440	440
kw	3 kW		
mm	5200 x 34 x 1,1 mm		



BMSY 360 DGH ECO

	○	□	□
0°	360	510x360	360
+ 45° R	360	390x360	360
+ 60° R	200	200x360	300
- 45° L	360	390x360	360
- 60° L	260	260x360	260
kw	3 kW		
mm	4800 x 34 x 1,1 mm		



BMSY 440 DGH

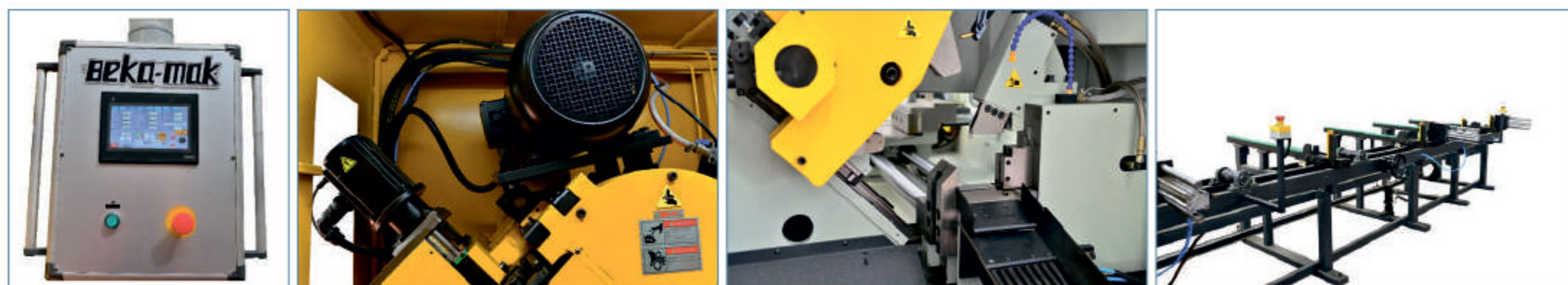
	○	□	□
0°	440	440x610	440
+ 45° R	410	440x410	410
+ 60° R	320	440x250	250
- 45° L	410	440x410	410
- 60° L	320	440x285	285
kw	3 kW		
mm	5200 x 34 x 1,1 mm		

АВТОМАТИЧЕСКИЙ ДИСКОВЫЙ ОТРЕЗНОЙ СТАНОК VMDO 100XS – новейший продукт от ВЕКА-МАК ТУРЦИЯ

- Станок режет с особо высокой точностью цельные, круглые заготовки
- Диаметр прутков - от 20 до 100 мм
- Высокая мощность привода дисковой пилы
- Высокая жёсткость станка за счёт наклонной станины
- Инвертер скорости вращения, регулировка в диапазоне 40-280 м/мин
- Точное позиционирование трубы +/- 0,05 ~ 0,1 мм благодаря сервоприводу

Высокая скорость резки:

- Круглый пруток Ø50 мм, длина изделия 100 мм, время цикла 15 с
- Круглый пруток Ø75 мм, длина изделия 75 мм, время цикла 25 с
- Интуитивно понятный и удобный интерфейс с сенсорным экраном



VEKPROM.RU

а: 140180, МО, г. Жуковский,
ул. Праволнейная, 33
е: info@vekprom.ru т: 8 (800) 555-34-63
Сервисная служба
т: 8 (929) 934-28-84 8 (929) 905-28-50

ДЕМОЗАЛ

ПЛОЩАДЬЮ 600 м²
140180, МО, г. Жуковский,
ул. Чкалова, 50

