



Россия, 394026, г.Воронеж, ул.Солнечная, 8-а,  
Тел.: (473) 272-73-56, 246-56-27, 256-34-20, Т/факс: 239-20-55  
Сайт: <http://www.ppkpo.ru>  
E-mail: [ppkpo@comch.ru](mailto:ppkpo@comch.ru), [ppkpo@list.ru](mailto:ppkpo@list.ru)

## РАЗМАТЫВАЮЩИЕ И НАМАТЫВАЮЩИЕ УСТРОЙСТВА

Малогабаритные разматывающие и наматывающие устройства предназначены для размотки и намотки металлической ленты или проволоки при:

- штамповке деталей на прессе;
- продольной резке рулонного материала на ленты и др. операциях, связанных с обработкой ленточного материала, например, обезжиривании, покраске, травлении и т. п.

К преимуществам разматывающих и наматывающих устройств нового поколения относятся:

- увеличенный диапазон размеров внутренних диаметров рулонов, которые возможно устанавливать на барабаны;
- быстрая фиксация и расфиксация рулонов на барабанах в двух модификациях: пневматическая и механическая;
- диапазоны скоростей намотки ленты от 5 до 30 м/мин;
- наличие регулируемых тормозных и проскальзывающих устройств, обеспечивающих плавную размотку и плотную намотку рулонов.



БР



БР-1250

### Основные технические параметры

Наименование параметра	Разматывающие устройства			Наматывающие устройства	
	РУ-1	БР	БР-1250	БН	БН-2
1. Параметры рулона, мм					
Наружный диаметр	1000	1300	1400	1300	700
Внутренний диаметр	100÷250	500÷600	450÷600	500÷600	От 100
Наибольшая ширина	400	450	1250	450	200
Масса, кг	500	2500	10000	2500	1000
2. Толщина ленты, мм	До 2,5	До 2,5	До 2,5	До 2,0	До 2,0
3. Скорость вращения рулона, м/мин	---	---	----	5;7,5;10;15; ;30	5,5;10
4. Наличие привода	есть	нет	есть/нет	есть	есть
5. Габаритные размеры, мм					
длина	1050	1300	1800	1300	1290
ширина	810	1380	1200	1480	1370
высота	1550	1300	1300	1400	1555
6. Количество валов намотки	--	--	-	1	2
7. Масса, кг	800	1300	400 (около)	1200	705