

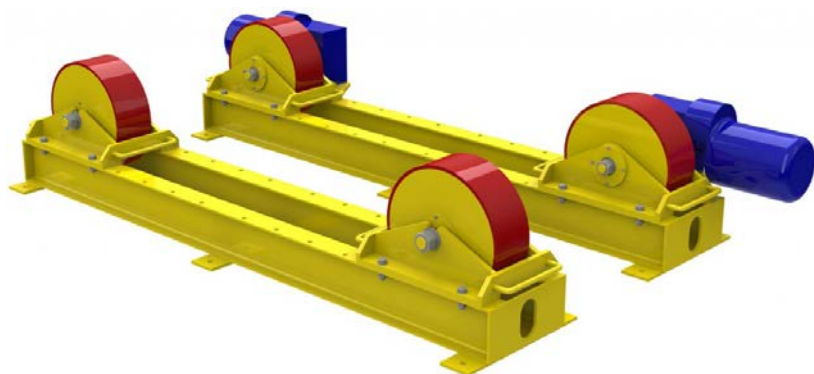
ВРАЩАТЕЛИ
СВАРОЧНЫЕ РОЛИКОВЫЕ



ВРАЩАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ РОЛИКОВЫЕ

Наша компания изготавливает вращатели сварочные роликовые по ГОСТ 28920-95

ВРАЩАТЕЛЬ СВАРОЧНЫЙ



Грузоподъемность: 0,16 – 50,0 тонн
 Диаметр вращаемой трубы: 63,00 – 4500,00 мм
 Мах сварочная скорость: 150,0 м/ч
 Min сварочная скорость: 6,0 м/ч
 Способ управления с помощью кнопочного пульта на токопроводе

ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ ОТ 160 ДО 3000 КГ

Модель	BCP-M160C	BCP-M320C	BCP-M630C	BCP-M1500C (M61005)	BCP-M3000C (M-61010)
Грузоподъемность, кг	160	320	630	1500	3000
Минимальный диаметр вращаемого изделия	63	100	150		200
Максимальный диаметр вращаемого изделия	1000	1500	1800	2500	
Диаметр ролика, мм	219			412	
Количество секций, входящий в комплект поставки	1 приводная + 1 не приводная				
Наибольшая сварочная скорость, м/ч, не менее	150				
Наименьшая сварочная скорость, м/ч, не менее	7,5				
Наибольшее тяговое усилие, Н	400	630	1000	2500	4000
Суммарная мощность, кВт, не более	0,18			0,36	0,5

ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ ОТ 5000 ДО 50000 КГ

Модель	BCP-M5000C	BCP-M10500C (M-61051)	BCP-M12500C (M-61061)	BCP-M20000C (M61071)	BCP-M25000C (M-61081)	BCP-M40000C	BCP-M50000C (M61091)
Грузоподъемность, кг	5000	10500	12500	20000	25000	40000	50000
Минимальный диаметр вращаемого изделия	250	400	500				
Максимальный диаметр вращаемого изделия	3000	3500	4000		4500		
Диаметр ролика, мм	412					512	
Количество секций, входящий в комплект поставки	1 приводная + 1 не приводная						
Наибольшая сварочная скорость, м/ч, не менее	120					90	
Наименьшая сварочная скорость, м/ч, не менее	6					4,5	
Наибольшее тяговое усилие, Н	5000	6300	8000		16000		
Суммарная мощность, кВт, не более	0,5					1,5	



ГАРАНТИЯ:
 12 МЕСЯЦЕВ С НАЧАЛА ЭКСПЛУАТАЦИИ,
 НО НЕ БОЛЕЕ 18 МЕСЯЦЕВ С МОМЕНТА ОТГРУЗКИ