

Россия, 350072, г Краснодар
ул. Зиповская, д. 8 офис 705
ООО «ТЕХНОПРОМ-ЮГ»

тел./факс: (861) 290-20-59
8 (928) 210-20-59
e-mail: texnoug@mail.ru



ПРЕСС «А9-МШП»

№	Наименование	Маркировка	Цена за шт. с НДС, руб.
1	Планка зеерная	А9-МПШ (a=0,2)	
2	Планка зеерная	А9-МПШ (a=0,25)	
3	Планка зеерная	А9-МПШ (a=0,35)	
4	Планка зеерная	А9-МПШ (a=0,45)	
5	Планка зеерная	А9-МПШ (a=0,75)	
6	Планка зеерная	А9-МПШ (a=0,16)	
7	Вал	А9-МПШ-20-2.02.000.001	
8	Шнек 03	А9-МПШ-20-2.02.000.002	
9	Шнек 04	А9-МПШ-20-2.02.000.004	
10	Шнек 05	А9-МПШ-20-2.02.000.005	
11	Шнек 07	А9-МПШ-20-2.02.000.008	
12	Шнек 09	А9-МПШ-20-2.02.000.010	
13	Шнек 11	А9-МПШ-20-2.03.000.004	
14	Шнек 13	А9-МПШ-20-2.03.000.006	
15	Шнек 15	А9-МПШ-20-2.03.000.008	
16	Кольцо 06	А9-МПШ-20-2.03.000.001	








17	Кольцо 08	A9-MПШ-20-2.03.000.007	
18	Кольцо 10	A9-MПШ-20-2.03.000.003	
19	Кольцо 12	A9-MПШ-20-2.03.000.005	
20	Кольцо 14	A9-MПШ-20-2.03.000.007	
21	Кольцо 16	A9-MПШ-20-2.03.000.009	
22	Кольцо 17	A9-MПШ-20-2.03.000.017	
23	Втулка конусная	A9-MПШ-20-2.02.000.018	
24	Кольцо лабиринтное	A9-MПШ-20-2.06.00.002	
25	Комплект шпонок на вал	A9-MПШ	
26	Клин	A9-MПШ	
27	Втулка	A9-MПШ-20-2.02.000.020	
28	Обойма	A9-MПШ-20-2.02.000.022	
29	Планка	A9-MПШ-20-2.02.110.007	
30	Планка	A9-MПШ-20-2.02.110.007-01	
31	Планка	A9-MПШ-20-2.02.110.006	
32	Нож-рыхлитель	A9-MПШ-20-2.02.110.020	
33	Нож-рыхлитель	A9-MПШ-20-2.02.110.018	

!!!Обращаем Ваше внимание!!!

Если Вы не нашли интересующую Вас деталь в прайсе, пожалуйста, обратитесь к менеджеру по указанным номерам телефонов или электронной почте

Уважаемые Заказчики!

Наша компания оказывает следующие услуги:

-  *Ремонт чанов жаровни с последующей опрессовкой на воду 10 атмосфер;*
-  *Ремонт редукторов;*
-  *Ремонт маслопрессов;*
-  *Ремонт вальцевых станков;*
-  *Изготовление стального, бронзового, чугунного литья;*
-  *Изготовление деталей любой сложности по образцам и чертежам Заказчика;*
-  *Изготовление шнеков сварных, точеных по чертежам и образцам Заказчика.*