

Бесцентровое шлифование



Тип 1



Диаметр (D)		Толщина (T)		Диаметр посадочного отверстия (H)	
Дюймы	мм	Дюймы	мм	Дюймы	мм
4"	100	1/4"-1"	6-25	5/8"-5/4"	16-32
5"	125	1/4"-5/4"	6-32	5/8"-5/4"	16-32
6"	150	1/4"-5/4"	6-32	5/8"-5/4"	16-32
7"	175	1/4"-5/4"	6-32	5/8"-3"	16-75
8"	200	1/4"-5/4"	6-32	5/8"-3"	16-75
10"	250	1/4"-5/4"	6-32	5/8"-3"	16-75
12"	300	3/8"-2"	10-50	5/4"-5"	32-127
14"	350	3/8"-5/2"	10-63	5/4"-5"	32-127
16"	400	3/8"-6"	10-150	5/4"-8"	32-203
20"	500	5/8"-8"	16-200	5"-12"	127-305
24"	600	5/8"-8"	16-200	8"-12"	203-305
30"	750	5/4"-3"	32-75	12"	305
36"	900	3/2"-4"	40-100	12"	305
40"	1000	3"-5"	75-125	12"	305

Тип 7



Диаметр (D)		Толщина (T)		Диаметр посадочного отверстия (H)	
Дюймы	мм	Дюймы	мм	Дюймы	мм
8"	200	5/4"-4"	32-100	5/4"-3"	32-75
10"	250	3/2"-5"	40-125	5/4"-3"	32-75
12"	300	3/2"-8"	40-200	5/4"-5"	32-127
14"	350	3/2"-8"	40-200	3"-5"	75-127
16"	400	3/2"-8"	40-200	5"-8"	127-203
18"	450	2"-8"	50-205	5"-9"	127-228.6
20"	500	3/2"-4"	40-100	8"-12"	203-305
24"	600	2"-8"	50-200	12"	305
30"	750	5/4"-4"	32-100	12"	305
36"	900	3/2"-4"	40-100	12"	305