

Точное шлифование

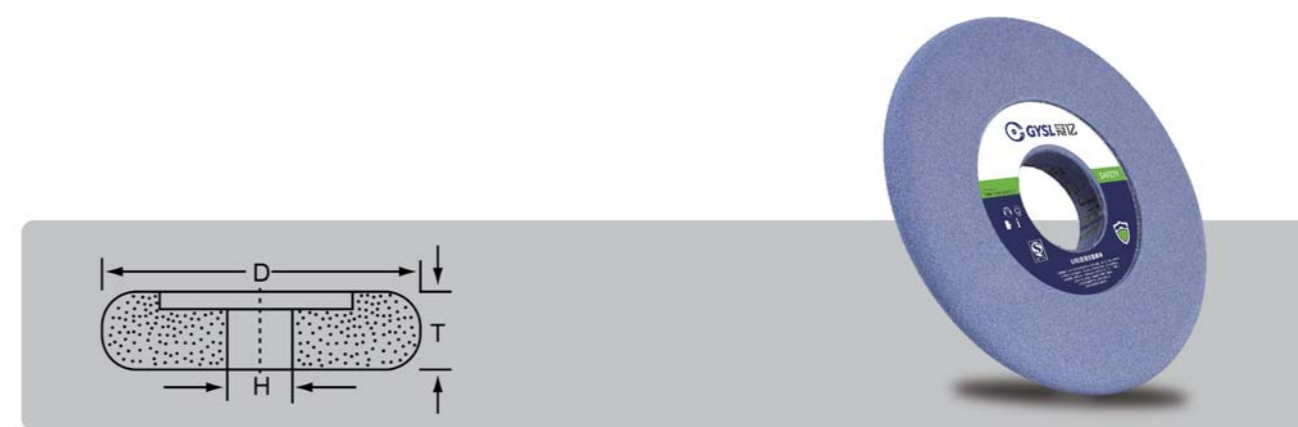


Тип 1-F



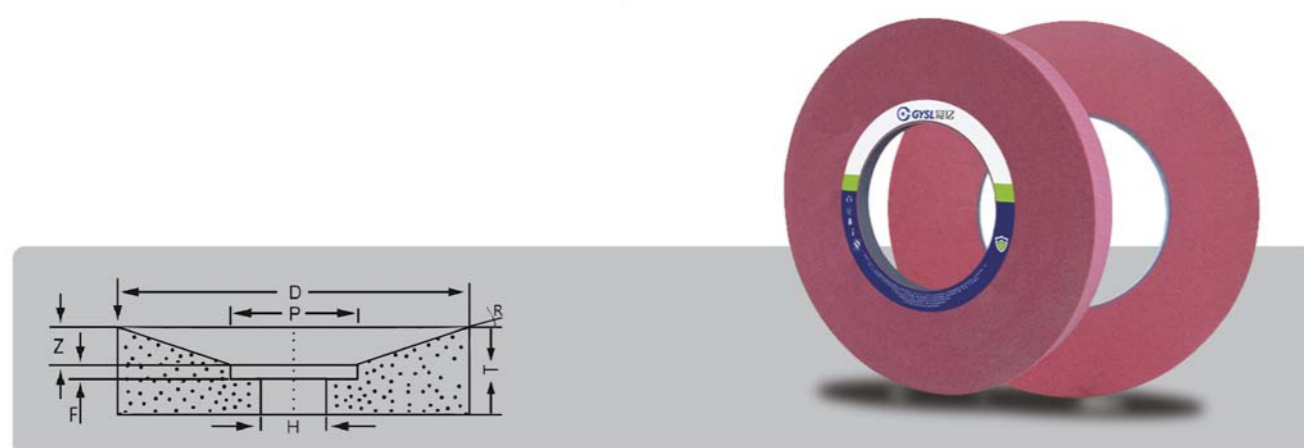
Диаметр (D)		Толщина (Т)		Диаметр посадочного отверстия (Н)	
Дюймы	мм	Дюймы	мм	Дюймы	мм
6"	145	1/8"–1/5"	4.7–3	7/8"	22.3
8"	200	1/2"–3/4"	13–20	5/4"	32
14"	350	3/4"–5/4"	20–32	5"	127
20"	500	7/6"–3/2"	30–38	8"	203
24"	600	10/9"–3/2"	28–40	12"	203

Тип 5-F



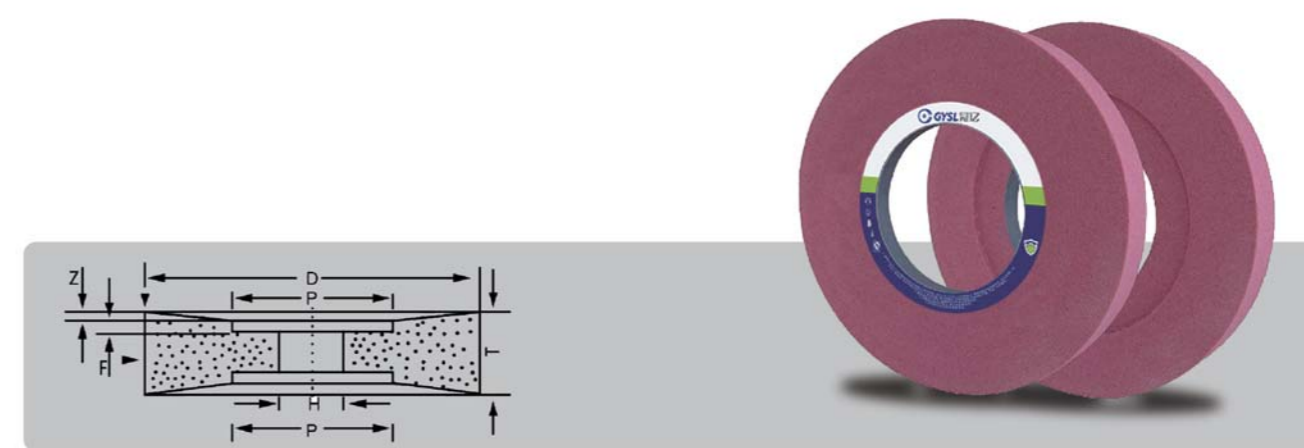
Диаметр (D)		Толщина (Т)		Диаметр посадочного отверстия (Н)	
Дюймы	мм	Дюймы	мм	Дюймы	мм
6"	145	1/8"–1/5"	4.7–3	7/8"	22.3
8"	200	1/2"–3/4"	13–20	5/4"	32
14"	350	3/4"–5/4"	20–32	5"	127
20"	500	7/6"–3/2"	30–38	8"	203
24"	600	10/9"–3/2"	28–40	12"	203

Тип 23



Диаметр (D)		Толщина (Т)		Диаметр посадочного отверстия (Н)	
Дюймы	мм	Дюймы	мм	Дюймы	мм
10"	250	3/2"	40	3"	75
12"	300	3/2"-2"	40-50	5"	127
14"	350	3/2"-5/2"	40-63	5"	127
16"	400	3/2"-3"	40-75	8"	203
18"	450	3"	75	10"	254
20"	500	2"	50	8"	203
24"	600	3"	75	12"	305
30"	750	2"-3"	50-75	12"	305

Тип 26



Диаметр (D)		Толщина (Т)		Диаметр посадочного отверстия (Н)	
Дюймы	мм	Дюймы	мм	Дюймы	мм
6"	150	1"	25	5/4"	32
8"	200	3/4"	20	5/4"	32
12"	300	3/2"-2"	40-50	3"	75
16"	400	2"	50	8"	203
20"	500	5/2"-3"	63-75	12"	305
24"	600	5/2"-3"	63-75	12"	305
30"	750	5/2"-3"	63-75	12"	305
36"	900	5/2"-4"	63-100	12"	305
40"	1000	4"	100	12"	305

Точное шлифование



Тип 2



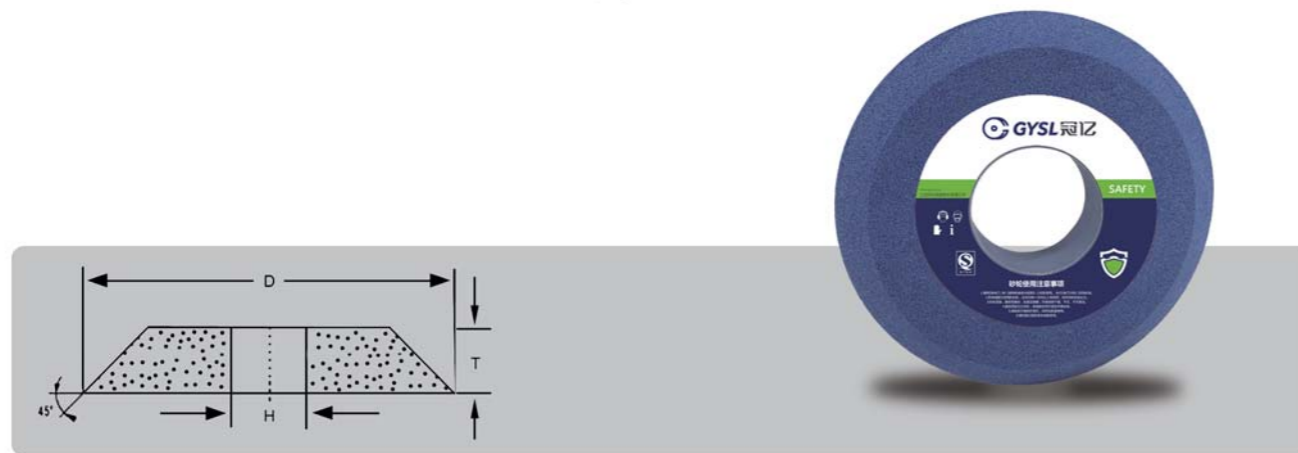
Диаметр (D)		Толщина (Т)		Диаметр посадочного отверстия (H)	
Дюймы	мм	Дюймы	мм	Дюймы	мм
8"	200	4"	100	6"	150
10"	250	4"	100	8"	200
12"	300	4"	100	10"	250
18"	450	6"	150	15"	380

Тип 3



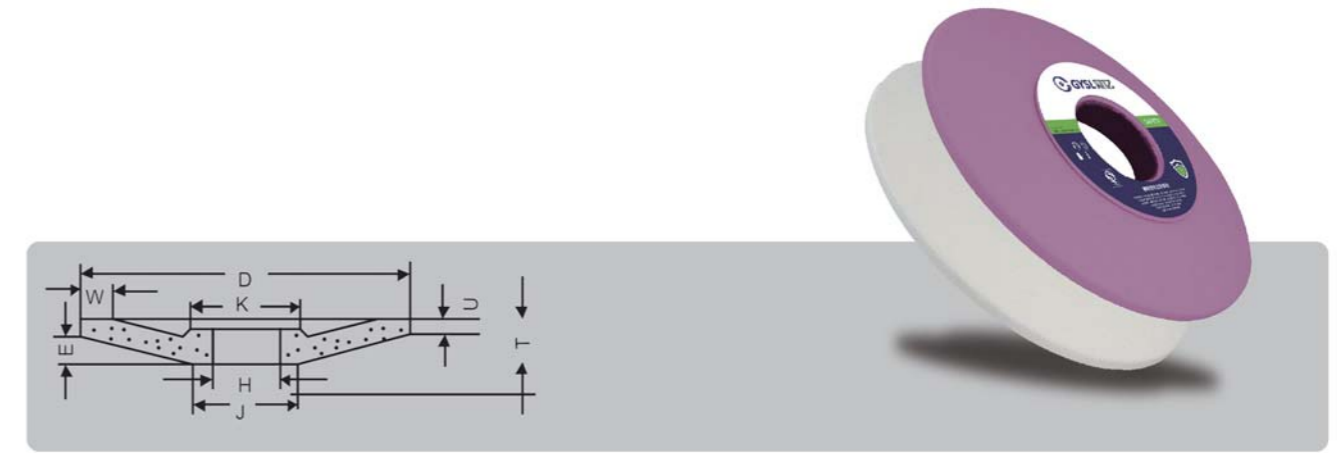
Диаметр (D)		Толщина (Т)		Диаметр посадочного отверстия (H)	
Дюймы	мм	Дюймы	мм	Дюймы	мм
6"	150	3/8"-1/2"	10-13	1"-5/4"	25-32
7"	175	3/8"-1/2"	10-13	1"-5/4"	25-32
8"	200	1/2"-5/8"	13-16	1"-5/4"	25-32
10"	250	1/2"-5/8"	13-16	1"-5/4"	25-32
12"	300	1/2"-3/4"	13-20	5"	127
14"	350	1"-2"	25-50	5"	127
16"	400	1/2"-5/2"	13-63	5"-8"	127-203
18"	450	2"-5/2"	50-63	8"	203
20"	500	1"-5/2"	25-60	8"	203
24"	600	1"-3/2"	25-40	12"	305
30"	750	2"	50	12"	305

Тип 1-С



Диаметр (D)		Толщина (Т)		Диаметр посадочного отверстия (Н)	
Дюймы	мм	Дюймы	мм	Дюймы	мм
6"	150	3/8"–1/2"	10–13	1"–5/4"	25–32
7"	175	3/8"–1/2"	10–13	1"–5/4"	25–32
8"	200	1/2"–5/8"	13–16	1"–5/4"	25–32
10"	250	1/2"–5/8"	13–16	1"–5/4"	25–32
12"	300	1/2"–3/4"	13–20	5"	127
14"	350	1"–2"	25–50	5"	127
16"	400	1/2"–5/2"	13–63	5"–8"	127–203
18"	450	2"–5/2"	50–63	8"	203
20"	500	1"–5/2"	25–60	8"	203
24"	600	1"–3/2"	25–40	12"	305
30"	750	2"	50	12"	305

Тип 12



Диаметр (D)		Толщина (Т)		Диаметр посадочного отверстия (Н)	
Дюймы	мм	Дюймы	мм	Дюймы	мм
4"	100	3/8"	10	3/4"	20
5"	125	1/2"	13	3/4"–5/4"	20–32
6"	150	5/8"	16	5/4"	32
7"	175	5/8"–3/4"	16–20	5/4"	32
8"	200	3/4"	20	5/4"	32
10"	250	1"	25	5/4"	32
12"	300	3/4"	20	3"–5"	75–127
14"	350	1"–10/9"	25–27	11/8"–5"	35–127
16"	400	3/4"–1"	20–25	5"	127
18"	450	8/7"	29	5"	127
20"	500	5/4"	32	8"	203
24"	600	5/4"	32	8"	203
32"	800	11/8"	35	16"	400

Точное шлифование

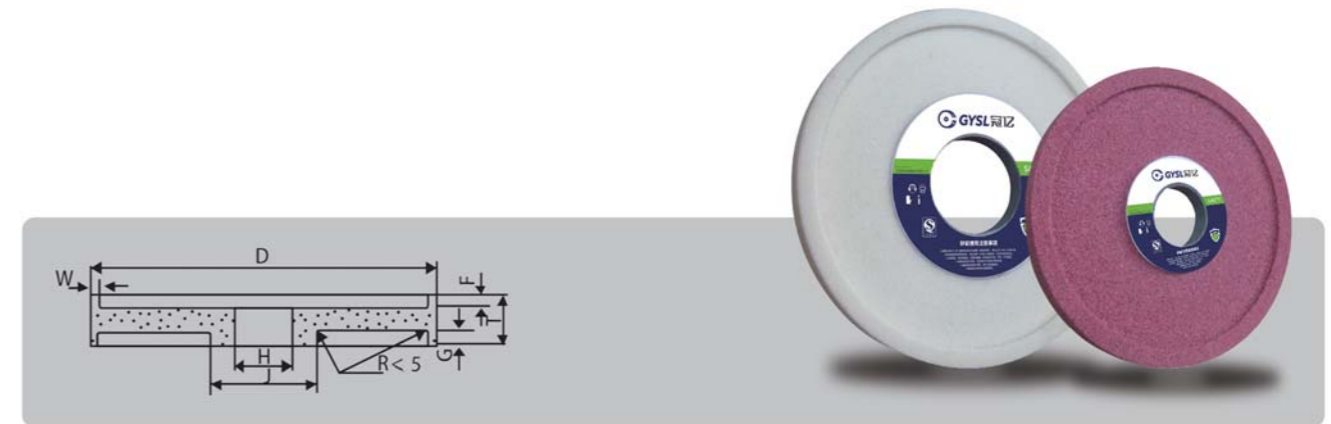


Тип 7-J



Диаметр (D)		Толщина (T)		Диаметр посадочного отверстия (H)	
Дюймы	мм	Дюймы	мм	Дюймы	мм
14"	350	1/2"–3/2"	13–40	3"–5"	75–127
16"	400	3/8"–5/2"	10–63	5"–8"	127–203
18"	450	3/2"	40	5"–8"	127–203
20"	500	3/8"–3"	10–75	5"–12"	127–305

Тип 8

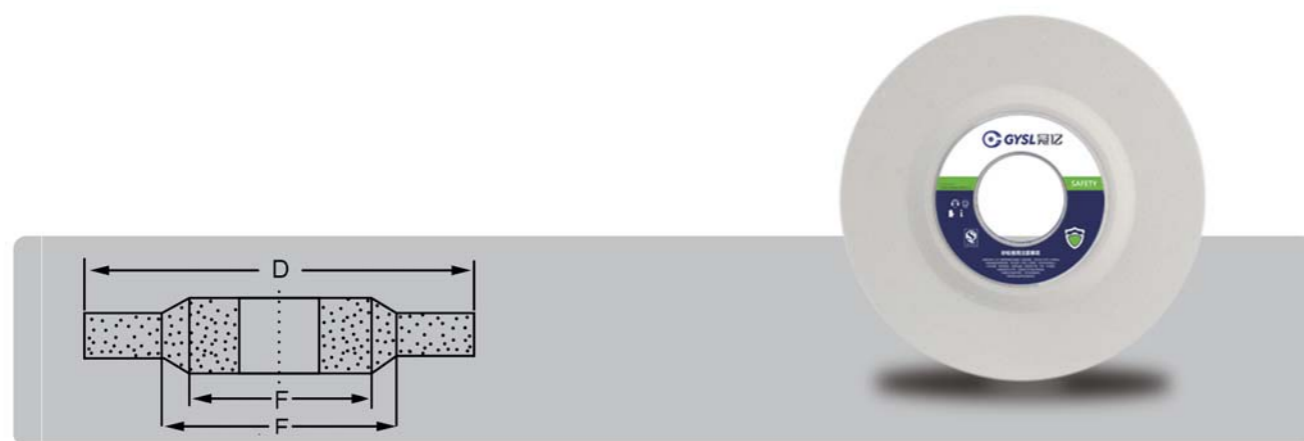


Диаметр (D)		Толщина (T)		Диаметр посадочного отверстия (H)	
Дюймы	мм	Дюймы	мм	Дюймы	мм
6"	150	3/8"–5/8"	10–16	5/8"–5/4"	16–32
7"	175	5/8"–3/2"	16–40	5/8"–3"	16–75
8"	200	3/4"–3/2"	20–40	5/8"–3"	16–75
10"	250	1/4"–5/4"	6–32	5/8"–3"	16–75
12"	300	3/8"–2"	10–50	5/4"–5"	32–127

Точное шлифование

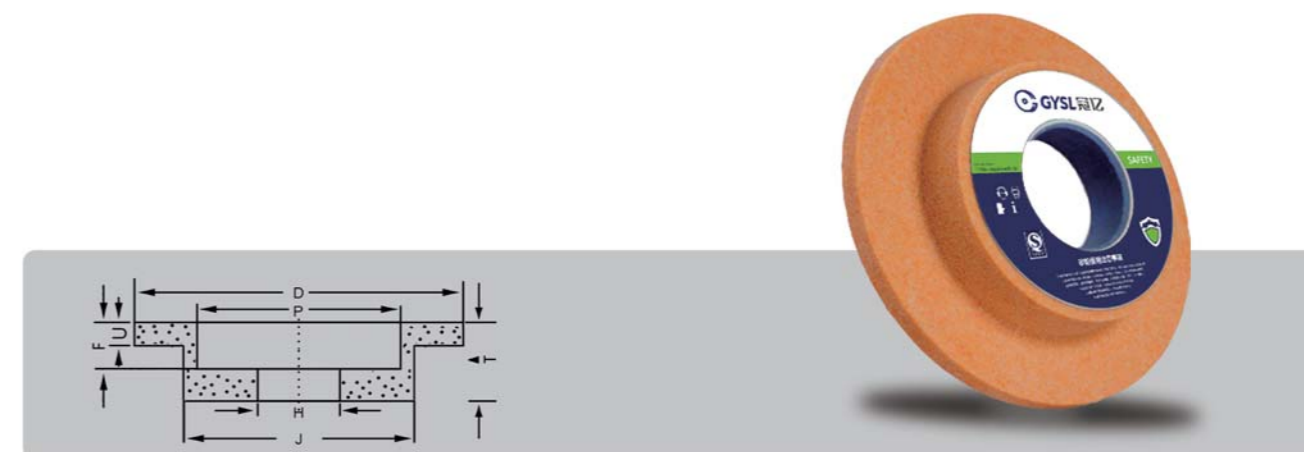


Тип 10



Диаметр (D)		Толщина (Т)		Диаметр посадочного отверстия (H)	
Дюймы	мм	Дюймы	мм	Дюймы	мм
7"	180	1/4"	6	5/4"	32
10"	250	1/2"	12	3"	75
14"	350	1"	26	5"	127
16"	380	3/2"	40	5"	127
16"	400	2"	50	5"-8"	127-203

Тип 14А



Диаметр (D)		Толщина (Т)		Диаметр посадочного отверстия (H)	
Дюймы	мм	Дюймы	мм	Дюймы	мм
4"	100	3/4"-1"	20-25	3/4"	20
6"	150	1 1/8"	30	3/4"	20