

英寸	尺寸	理论重量(Kg)	实际直径范围(mm)	材质	表面硬度	心部硬度	体积硬度
					(HRC)+/-0.5HRC	(HRC)+/-0.5HRC	(HRC)+/-0.5HRC
3/4"	D20MM	0.039+/-0.005	19.3~22.3	B2-1	63-66	62-64	63-66
1"	D25MM	0.075+/-0.01	24.5~27.5	B2-1	63-66	62-64	63-66
1 1/4"	D30MM	0.14+/-0.03	29.7~32.7	B2-1	63-66	62-64	63-66
1 1/2"	D40MM	0.31+/-0.04	39.6~43.6	B2	63-66	62-64	63-66
2"	D50MM	0.59+/-0.05	50~54	B2-3	62-66	62-65	62-66
2 1/2"	D60MM	1.0+/-0.05	59.5~64.0	B2-3	62-65	62-64	62-65
2 1/2"	D65MM	1.25+/-0.07	64.0~68.5	B2-3	62-65	62-64	62-65
2 3/4"	D70MM	1.35+/-0.1	68~73	B2-3	62-65	62-64	62-65
3"	D75MM	1.9+/-0.1	75~80	B2-3	62-65	62-64	62-65
3"	D80MM	2.3+/-0.15	80~84	B2-3	60-63	60-63	60-63
3 1/2"	D90MM	3.1+/-0.15	89~94	B3	60-63	57-61	57-61
4"	D100MM	4.1+/-0.2	98~103	B3	59-62	57-61	59-62
4.2"	D105MM	4.56+/-0.2	103~108	B3	59-62	57-61	59-62
4 1/3"	D110MM	5.4+/-0.3	108~113	B3	59-62	57-61	59-62
4.5"	D115MM	6.3+/-0.3	113~118	B3	59-62	57-61	58-62
4 3/4"	D120MM	7.1+/-0.3	118~124	B3	59-62	57-61	58-62
5"	D125MM	8.0+/-0.3	123~127	B3	58-62	57-61	58-62

材质	C	Si	Mn	P≤	S≤	Cr	Ni≤
B2, B2-1	0.70-0.90	0.15-0.37	0.70-0.80	0.035	0.035	0.20-0.65	0.25
B2-3	0.70-1.00	0.15-0.37	0.70-0.80	0.035	0.035	0.40-0.75	0.25
B3	0.58-0.66	1.30-1.90	0.40-0.80	0.035	0.035	0.70-0.90	0.25