

Сплавы для точения

	ISO	ANSI		
P Сталь	01	C8	GC 4205	▲
	10	C7	GC 4315	
	20	C6	GC 4325	
	30	C6	GC 4235	
	40	C5	CT 5015	
	50	C5	GC 1525	
M Нержавеющая сталь	10	-	GC 2015	▲
	20	-	GC 2025	
	30	-	GC 2035	
	40	-	GC 4235	
			GC 1115	
K Чугун	01	C4	CC 6190	▲
	10	C3	GC 3205	
	20	C2	GC 3210	
	30	C1	GC 3215	
	40	C1	GC 3005	
N Цветные металлы	01	C4	H10	▲
	10	C3	CD 10	
	20	C2	CD 05	
	30	C1	H13A	
S Жаропрочные и титановые сплавы	01	-	На основе никеля	▲
	10	-	CC 670	
	20	-	CC 6060	
	30	-	S05F	
	40	-	GC 1105	
H Материалы высокой твердости	01	C4	CC 6050	▲
	10	C3	CB 7015	
	20	C2	CB 7025	
	30	C1	CB 7525	
			CC 670	

Положение и размер многоугольника с маркой сплава характеризует область применения этого сплава.

Центр области применения

Рекомендуемая область применения

▲ Износостойкость

▼ Прочность



= Основные марки сплавов



= Дополнительные марки сплавов