

В зависимости от обрабатываемого материала и применения

P

Сталь (углеродистая, легированная)					
Применение	Финишная ~ Чистовая обработка		Получистовая обработка	Черновая ~ Тяжелая обработка	
	ISO	P01		P10	P20
Твердый сплав с покрытием	ACP100		ACP200	ACP300	
				T250A	
				A30N	
Кермет с покрытием	T250A				
Кермет	T250A				
Твердый сплав без покрытия	ACP100		ACP200		A30N
CBN	ACP100		ACP200		A30N
	ACP100		ACP200		A30N

K

Чугун		
Чистовая обработка	Получистовая обработка	
	K01	K10 (M10) K20 (M20)
ACP200	ACK300	
	ACK200	
G10E	BNS800	
	BN700 (BN600)	

H

Закаленная сталь	
Применение	Финишная обработка
CBN	BN700
	BN300
Керамика	—

M

Нержавеющая сталь		
Применение	Финишная ~ Чистовая	Получистовая ~ Черная
	Твердый сплав с покрытием	ACP200
ACP200		ACP300
Твердый сплав без покрытия	—	A30N
Кермет	T250A	—

S

Жаропрочные сплавы		
Применение	Финишная ~ Чистовая	Получистовая ~ Черная
	Твердый сплав с покрытием	ACK300
ACK300		ACP300
Твердый сплав без покрытия	—	—

N

Цветные металлы		
Применение	Финишная ~ Чистовая	Получистовая ~ Черная
	PCD	DA1000
DA1000		DA1000
Твердый сплав с покрытием	—	DL1000
Твердый сплав без покрытия	—	H1