



Покрyтия обеспечивают возможность выполнения высокоскоростной чистовой и получистовой обработки.

P	Сталь
M	Нержавеющая сталь
K	Чугун
N	Цветные металлы
S	Жаропрочные сплавы
H	Закаленная сталь

износо-стойкость ← → прочность

НОВИНКА!

Сплав

НОВИНКА!

НОВИНКА!

Покрyтие	Описание марки твердого сплава		05	10	15	20	25	30	35	40	45
КСУ32	Твердый сплав с PVD покрытием. Мелкозернистая твердосплавная основа с покрытием повышенной твердости из TiCN. Универсальный сплав для нарезания резьбы в широком спектре материалов.	P									
		M									
		K									
		N									
		S									
КСУ33	Твердый сплав с покрытием. Твердосплавная основа с жаропрочным PVD покрытием TiAlN. Универсальный сплав для нарезания резьбы в широком спектре материалов.	P									
		M									
		K									
		N									
		S									
КСУ36	Твердый сплав с PVD покрытием. Двухслойное покрытие, состоящее из жаропрочного нижнего слоя TiAlN и антифрикционного верхнего слоя MoS ₂ , нанесенное на твердосплавную основу. Рекомендуется для нарезания резьбы в широком спектре материалов, включая материалы повышенной твердости.	P									
		M									
		K									
		N									
		S									
		H									