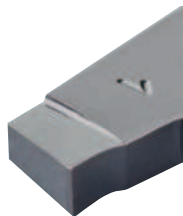


Геометрия



Мягкое резание и стабильная геометрия

- Универсальное применение
- Шлифованное исполнение

С покрытием

AM5140

Твердый сплав с покрытием PVD.

Универсальное применение со средними скоростями резания. Основная область применения - обработка нержавеющей стали; данный сплав также подходит для обработки стали.

AP5020

Твердый сплав с покрытием PVD.

Универсальный, прочный сплав для обработки с низкими и средними скоростями резания. Основное применение – обработка стали. Также может применяться для обработки нержавеющей стали, жаропрочных сплавов и цветных металлов.

PVD1

НОВИНКА

Многослойное покрытие PVD.

Твердый сплав с субмикронным покрытием повышенной износостойкости и устойчивости к лункообразованию. Предназначен для обработки с низкими и средними скоростями резания. Оптимален для обработки цветных металлов, например, алюминия и алюминиевых сплавов, меди, бронзы и жаропрочных сплавов.