



**G9I63060N Фреза 6-ти зубая концевая 6X6X25X80
Alpha-GX**

Код: 35037

17 853 Т с НДС (за 1 шт.)

Бренд: New
Century



ОПИСАНИЕ

Фреза монолитная твердосплавная (Alpha-GX) по металлу для фрезерного станка, концевая. Диаметр - 6 мм. Длина рабочей части - 25 мм, общая длина - 80 мм. Диаметр хвостовика - 6 мм. Угол наклона спирали 45°. Многозубая фреза количество зубьев - 6.

Особенности и преимущества фрез G9I63 Alpha-GX:

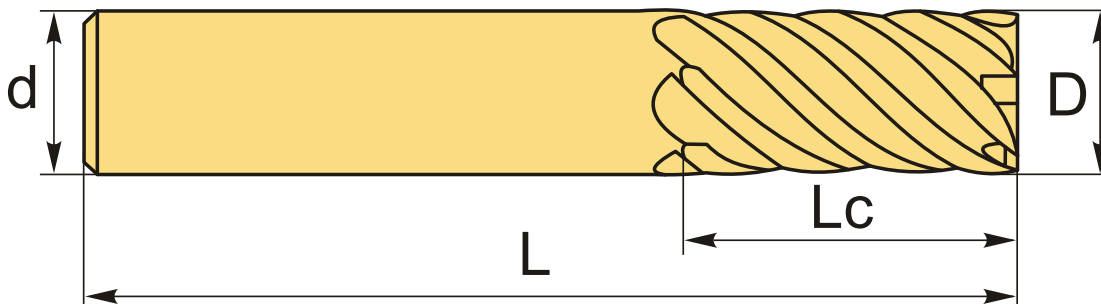
- Высокоскоростное фрезерование и чистовая обработка с высокими подачами.
- Превосходная чистота поверхности.
- Высокоскоростное фрезерование с СОЖ и без.
- X-покрытие.

Первый выбор по нелегированной (до 32 HRC), низколегированной (до 38 HRC) и высоколегированной стали (до 35 HRC).

Возможное применение: закаленная сталь (55 HRC), отбеленный чугун (42 HRC) и закаленный чугун (55 HRC).

Группа обрабатываемых материалов по ISO: **P, H.**

Допуск на D фрезы до Ø12 0 ~ - 0.02 мм, от Ø12 0 ~ - 0.03 мм. Допуск на диаметр хвостовика h5.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд:	New Century
Концевые фрезы:	G9I63
Обработка материалов до (макс.):	38 HRC
Вид фрезы:	цельные твердосплавные

ØD фрезы:	6 мм
Тип фрезы:	концевая
Угол наклона спирали фрезы:	45 °
Обрабатываемый материал:	P - сталь H - твердые материалы
Ød:	6 мм
Количество зубьев:	6
L:	80 мм
Lc:	25 мм
Покрытие:	X-покрытие
Особенности фрезы:	Удлиненная
Вес:	0.037 кг
Вес:	0.037 кг

