

codent
Let's Smile Together



codent
Let's Smile Together



Legrin 300 Nr3/2SL

Высокоскоростной турбинный наконечник
с фиброоптикой



Максимальная скорость: 360 000об/мин
Система охлаждения: трехканальная подача
Керамические подшипники
Система фиксации бора: кнопочный тип
6- канальное соединение (совм.с NSK Mach-Lite)

Legrin 300 C/2L

переходник для наконечника Legrin 300 Nr3/2SL



Не забудь
купить



Legrin 400 SH

Без фиброоптики



**прямой наконечник
с наружным охлаждением**

Максимальная скорость: 40 000об/мин
Система охлаждения: одноканальная подача
Стальные подшипники
Система фиксации бора: поворотный тип

Legrin 400 CA-1S

Без фиброоптики



**угловой наконечник
с внутренним охлаждением**

Максимальная скорость: 40 000об/мин
Система охлаждения: одноканальная подача
Стальные подшипники
Система фиксации бора: кнопочный тип

Legrin 400 SHS

Без фиброоптики



**прямой наконечник
с внутренним охлаждением**

Максимальная скорость: 40 000об/мин
Система охлаждения: одноканальная подача
Стальные подшипники
Система фиксации бора: кнопочный тип

Legrin 400 CA

Без фиброоптики



**угловой наконечник
с внешним охлаждением**

Максимальная скорость: 40 000об/мин
Система охлаждения: одноканальная подача
Стальные подшипники
Система фиксации бора: кнопочный тип

код: 400 CA - 1

Legrin 400 MS



**пневмомотор
с внутренним охлаждением**

Максимальная скорость: 20 000об/мин
Система охлаждения: внутренняя подача

Legrin 400 CA-5HSL

(1:5) с фиброоптикой



угловой наконечник

с внутренним охлаждением

Максимальная скорость: 200 000 об/мин
Система охлаждения: четырехканальная подача
Керамические подшипники
Система фиксации бора: кнопочный тип

Legrin 400 M



пневмомотор

с внутренним охлаждением

Максимальная скорость: 25 000 об/мин
Система охлаждения: внутренняя подача
Регулировка подачи воды на охлаждение
Блокирующий обратный воздушный клапан

Legrin 400 CA-1SL

С фиброоптикой



угловой наконечник

с внутренним охлаждением

Максимальная скорость: 40 000 об/мин
Система охлаждения: одноканальная подача
Стальные подшипники
Система фиксации бора: кнопочный тип