

СТС Р125



1 Производитель: CERATIZIT

2 Тип твердого сплава:

- W сплав без покрытия
- C сплав с покрытием CVD
- P сплав с покрытием PVD
- T кермет без покрытия
- E кермет с покрытием
- N нитрид кремния без покрытия
- M нитрид кремния с покрытием
- S смешанная керамика
- I Sialon
- D поликристаллический алмаз
- B кубический нитрид бора
- L CBN покрытые
- H HSS спеченная сталь

3 Идеальная область применения:

Вариант 1: число

- 1 Сталь
- 2 Нержавеющая сталь
- 3 Чугун
- 4 Цветные сплавы и неметаллы
- 5 Суперсплавы и титан
- 6 Закаленные материалы
- 7 Материалы со специальными свойствами

Обрабатываемые материалы:

Вариант 2: Символ по ISO

- P Сталь
- M Нержавеющая сталь
- K Чугун
- N Цветные сплавы и неметаллы
- S Суперсплавы и титан
- H Закаленные материалы
- X Материалы со специальными свойствами

4 Вид обработки:

- 1 Точение
- 2 Фрезерование
- 3 Отрезка и проточка канавок
- 4 Сверление
- 5 Резьбонарезание
- 6 Другие
- 7 Универсальный сплав для различных операций

5 Область применения по ISO 513:

- например
- 05
 - 10
 - 15
 - 25
 - 35 ISO P35

·
·
·