

Сверла со сменными головками Тип SMD

■ Главные особенности

Эта серия сверл SUMITOMO идеальна для сверления сталей, позволяет получить такую же точность обработки отверстий, которую дают сверла цельной конструкции, и являются прекрасными инструментами для сверления.



- Преимущества
- Диапазон диаметров 12,0-30,5 мм
 - Глубина сверления до 8xD
 - Оптимальное охлаждение за счет расположения отверстий для подвода СОЖ
 - Новая система крепления головки сверла обеспечивает максимальную жесткость
 - Высокопроизводительное сверление точных отверстий
 - 2 различных типа режущих головок

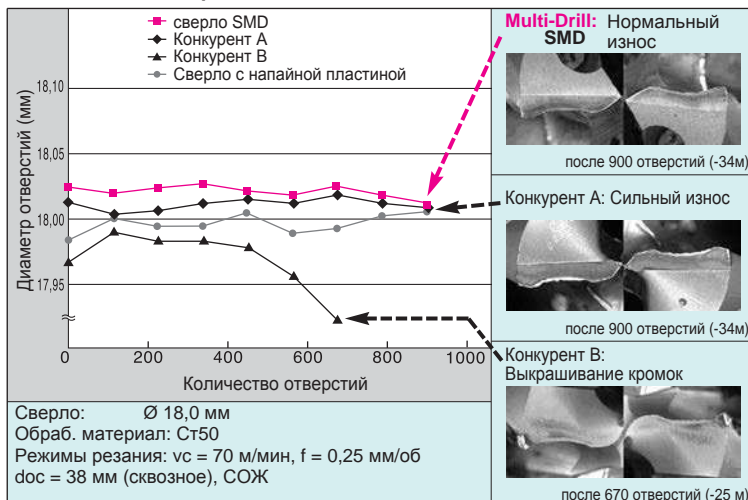
Новый твердый сплав с гладким и твердым покрытием обеспечивает размерную точность при сверлении и почти вдвое увеличивает стойкость по сравнению с инструментами конкурентов

Надежность режущих кромок основывается на том, что сменная головка фиксируется с помощью радиальных зубцов, обеспечивая жесткое и точное позиционирование головки

Отверстия для СОЖ расположены так, чтобы оптимизировать давление и направления подачи СОЖ.

Специальное покрытие на корпусе сверла защищает от износа и появления ржавчины

■ Точность сверления



■ Примеры использования

