

Новинка: GSR PowerSpike

Дорогие партнёры,

в сегодняшнем проспекте мы бы хотели представить вам GSR Powerspike:

Это новые высоколегированные свёрла с специальной геометрией заточки и хвостовиком с тремя плоскостями. Специальная заточка способствует меньшему нагреванию и высокой стойкости сверла. Представляем технические преимущества сверел GSR Powerspike на следующих страницах.

GSR-Team



▶ POWERSPIKE

специальная геометрия заточки

Это шлифованное сверло производится из высоколегированной стали HSS (W6M5Cr4V2). Сверла GSR Powerspike меньше нагреваются при сверлении, поэтому имеют большую производительность.

Благодаря самоцентрирующейся заточке нет необходимости в использовании кернера.

ПРИЕМУЩЕСТВА:

- долгий срок службы
- низкая тепловая выработка
- Кернер не требуется
- Не прокручивается в патроне
- для сталей до 900 Н/мм²



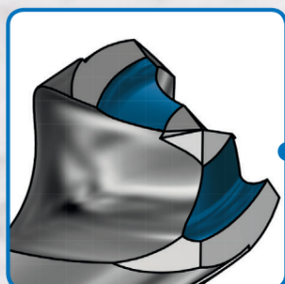
ТРЕХГРАННЫЙ ХВОСТОВИК

Специально для ручных дрелей, аккумуляторных шуруповертов, а так же стационарных станков.



СПЕЦИАЛЬНАЯ ЗАТОЧКА

укороченная перемычка



ПАРАЛЛЕЛЬНО ФРЕЗИРОВАННЫЕ ПАЗЫ РЕЗА

Не требует большого давления подачи, что способствует меньшему нагреванию при сверлении (от 3,5мм)



PowerSpike

Набор 19 предметов

В ассортименте
присутствуют так
же 2 набора:

Набор из 19 предметов

- 1,0 - 10,0 мм (шаг 0,5 мм)
- в пластиковом ABS кейсе

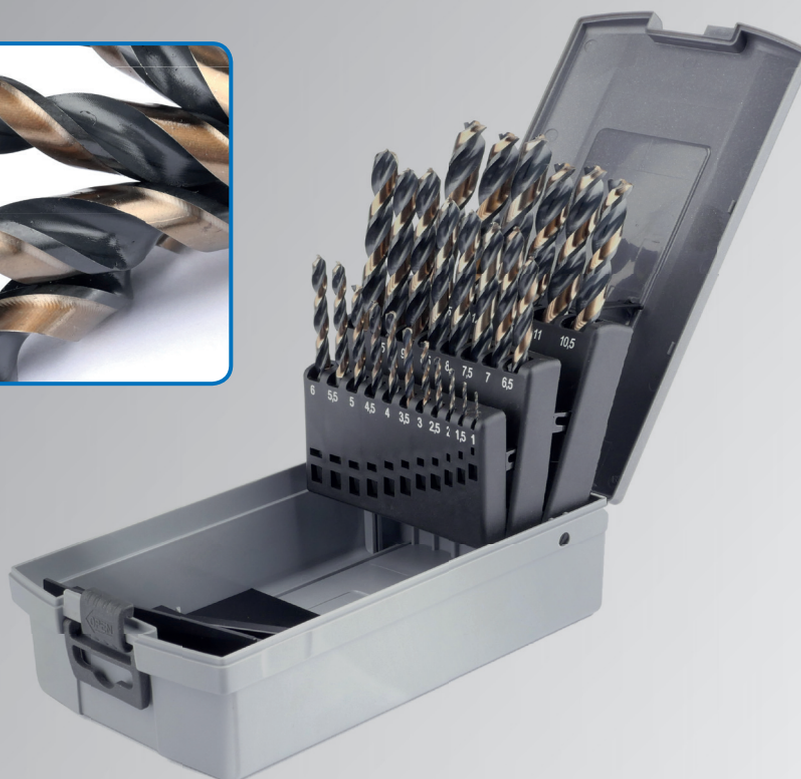


PowerSpike

Набор 25 предметов

Набор 25 предметов

- 1,0 - 13,0 мм (шаг 0,5 мм)
- в пластиковом ABS кейсе



WWW.GSR-GERMANY.DE



GSR Gustav Stursberg GmbH Schmiedestraße 4 42899 Remscheid Fon 02191 / 5833 Fax 02191 / 52769 Mail info@gsr-germany.de

ТОЧНОСТЬ В ДЕТАЛЯХ. С 1889.

РЕЗЬБОНАРЕЗНОЙ ИНСТРУМЕНТ
Gustav Stursberg