

Для высокопроизводительного сверления нержавеющей стали.

Твердосплавные сверла
для нержавеющей стали

MMS

↻ L064—L077



Универсальная
"геометрия волнистой режущей
кромки и канавки" для сверления
как сталей общего назначения, так и
труднообрабатываемых материалов.

Монолитные твердосплавные микросверла

MINI-MWS

↻ L012—L019



Твердосплавные сверла для обработки
закаленной стали. Идеально для сверления
отверстий под штифты выталкивателей
без дополнительной обработки.

Применяются для сверления
штампов и пресс-форм

MHS

↻ L108—L116



Высокоэффективное сверление
и высокая стойкость.

Свёрла VIOLET HSSco

VAPDS/VAPDM

↻ L156—L164



Сверла с 4 охлаждающими
каналами для
высокопроизводительного
сверления алюминия.

Твердосплавные сверла
для обработки алюминия

MNS

↻ L078—L101

