

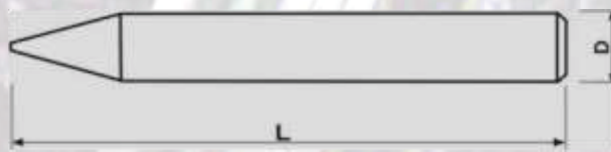


Гравер из твердого сплава односторонний MN040

Материал	типы исполнения хвостовика	длина
HM	цилиндрический	нормальная

Покрытие

AlTiN	A
TiAlN	T
TiN	N
ZrN	Z
CrAlN	Cr
TiCN	C



№ каталог	D	L	Угол заточки
MN040.0315	3	50	15°
MN040.0330	3	50	30°
MN040.0345	3	50	45°
MN040.0360	3	50	60°
MN040.0630	6	60	30°
MN040.0645	6	60	45°
MN040.0660	6	60	60°
MN040.0830	8	70	30°
MN040.0845	8	70	45°
MN040.0860	8	70	60°

Исполнение торца гравера по умолчанию - $\varnothing 0,1$ мм

Изменение размеров торца гравера по согласованию

Изготовление нестандартных размеров инструмента под заказ

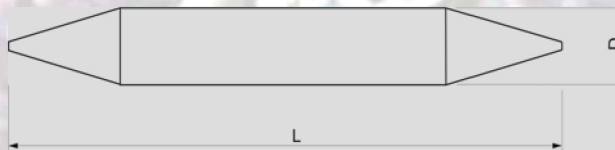


Гравер из твердого сплава двухсторонний MN040-2

Материал	длина
HM	нормальная

Покрытие

AlTiN	A
TiAlN	T
TiN	N
ZrN	Z
CrAlN	Cr
TiCN	C



№ каталог	D	L	Угол заточки
MN040-2.0315	3	50	15°
MN040-2.0330	3	50	30°
MN040-2.0345	3	50	45°
MN040-2.0360	3	50	60°
MN040-2.0630	6	60	30°
MN040-2.0645	6	60	45°
MN040-2.0660	6	60	60°
MN040-2.0830	8	70	30°
MN040-2.0845	8	70	45°
MN040-2.0860	8	70	60°

Исполнение торца гравера по умолчанию - $\varnothing 0,1$ мм

Изменение размеров торца гравера по согласованию

Изготовление нестандартных размеров инструмента под заказ