




Сверла из быстрорежущей стали HSS (S 6-5-2/M2)

СВЕРЛА СПИРАЛЬНЫЕ ТИПОВ НК (ДВУСТОРОННИЕ), Н, W

НК (двусторонние)

Стандарт DIN	Материал	Покрытие	Направление вращения	Диаметр, мм	Обозначение	Стр.	
1897*	HSS			2,0 ÷ 10,0	6109	28	

Область применения

- Бронзы
- Листовой металл (например, для кузовов автомобилей)

* Длина режущей части меньше, чем по DIN 1897.

Н

Стандарт DIN	Материал	Покрытие	Направление вращения	Диаметр, мм	Обозначение	Стр.	
1897	HSS			1,0 ÷ 20,0	6186	28	
338	HSS			0,35 ÷ 16,0	6187	39	
338	HSS			0,4 ÷ 16,0	6190	39	
340	HSS			1,0 ÷ 10,0	6192	77	

Область применения

- Латунь с высокой хрупкостью (например, Ms 58)
- Органическое стекло
- Магниеые сплавы

W

Стандарт DIN	Материал	Покрытие	Направление вращения	Диаметр, мм	Обозначение	Стр.	
338	HSS			0,5 ÷ 16,0	6197	39	
338	HSS			0,5 ÷ 12,0	6199	39	
340	HSS			1,0 ÷ 12,0	6200	77	
345	HSS			10,0 ÷ 32,0	6201	89	

Область применения

- Мягкие материалы (длинная стружка)
- Цинк, цинковые сплавы ZAMAK
- Пластмассы
- Алюминий и алюминиевые сплавы
- Медь
- Мягкие термoplastы