



航空切削刀具

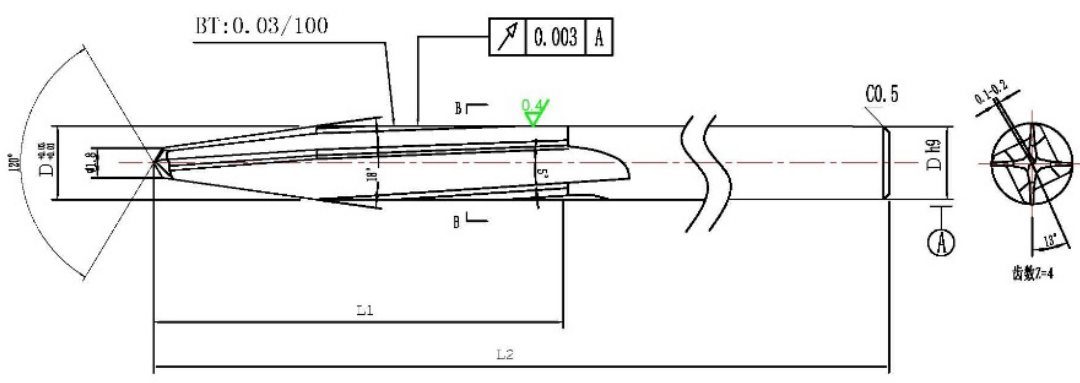


ООО «Современные Технологии НС»
125310, г. Москва, Пятницкое шоссе, домовлад.
54, корп. 1, пом. 204/1
+7(495) 181-23-88, office@creativetechnologys.ru



Сверла-развертки для обработки композитных материалов.
Твердосплавные, без покрытия. Стандартные длины.
Ø2,0-13,0 мм.
Номенклатура.

г. Москва, 2024 год

Наименование	Артикул	Технические характеристики	Изготовитель
			
<p>Сверло-развертка твердосплавная, без покрытия. Для обработки композитных материалов D2,0x55x110</p>	FQ10200BL-110	<p>Диаметр 2,0 мм, длина рабочей части 55,0 мм, общая длина 110,0 мм, класс точности отверстий H9</p>	<p>Shanghai Freya International Trading Co., Ltd., KHP</p>
<p>Сверло-развертка твердосплавная, без покрытия. Для обработки композитных материалов D2,0x55x150</p>	FQ10200BL-150	<p>Диаметр 2,0 мм, длина рабочей части 55,0 мм, общая длина 150,0 мм, класс точности отверстий H9</p>	<p>Shanghai Freya International Trading Co., Ltd., KHP</p>
<p>Сверло-развертка твердосплавная, без покрытия. Для обработки композитных материалов D2,1x55x110</p>	FQ10210BL-110	<p>Диаметр 2,1 мм, длина рабочей части 55,0 мм, общая длина 110,0 мм, класс точности отверстий H9</p>	<p>Shanghai Freya International Trading Co., Ltd., KHP</p>
<p>Сверло-развертка твердосплавная, без покрытия. Для обработки композитных материалов D2,1x55x150</p>	FQ10210BL-150	<p>Диаметр 2,1 мм, длина рабочей части 55,0 мм, общая длина 150,0 мм, класс точности отверстий H9</p>	<p>Shanghai Freya International Trading Co., Ltd., KHP</p>

Наименование	Артикул	Технические характеристики	Изготовитель
Сверло-развертка твердосплавная, без покрытия. Для обработки композитных материалов D2,2x55x110	FQ10220BL-110	Диаметр 2,2 мм, длина рабочей части 55,0 мм, общая длина 110,0 мм, класс точности отверстий H9	Shanghai Freya International Trading Co., Ltd., KHP
Сверло-развертка твердосплавная, без покрытия. Для обработки композитных материалов D2,2x55x150	FQ10220BL-150	Диаметр 2,2 мм, длина рабочей части 55,0 мм, общая длина 150,0 мм, класс точности отверстий H9	Shanghai Freya International Trading Co., Ltd., KHP
Сверло-развертка твердосплавная, без покрытия. Для обработки композитных материалов D2,3x55x110	FQ10230BL-110	Диаметр 2,3 мм, длина рабочей части 55,0 мм, общая длина 110,0 мм, класс точности отверстий H9	Shanghai Freya International Trading Co., Ltd., KHP
Сверло-развертка твердосплавная, без покрытия. Для обработки композитных материалов D2,3x55x150	FQ10230BL-150	Диаметр 2,3 мм, длина рабочей части 55,0 мм, общая длина 150,0 мм, класс точности отверстий H9	Shanghai Freya International Trading Co., Ltd., KHP
Сверло-развертка твердосплавная, без покрытия. Для обработки композитных материалов D2,4x55x110	FQ10240BL-110	Диаметр 2,4 мм, длина рабочей части 55,0 мм, общая длина 110,0 мм, класс точности отверстий H9	Shanghai Freya International Trading Co., Ltd., KHP
Сверло-развертка твердосплавная, без покрытия. Для обработки композитных материалов D2,4x55x150	FQ10240BL-150	Диаметр 2,4 мм, длина рабочей части 55,0 мм, общая длина 150,0 мм, класс точности отверстий H9	Shanghai Freya International Trading Co., Ltd., KHP

Наименование	Артикул	Технические характеристики	Изготовитель
Сверло-развертка твердосплавная, без покрытия. Для обработки композитных материалов D2,5x55x110	FQ10250BL-110	Диаметр 2,5 мм, длина рабочей части 55,0 мм, общая длина 110,0 мм, класс точности отверстий Н9	Shanghai Freya International Trading Co., Ltd., KHP
Сверло-развертка твердосплавная, без покрытия. Для обработки композитных материалов D2,5x55x150	FQ10250BL-150	Диаметр 2,5 мм, длина рабочей части 55,0 мм, общая длина 150,0 мм, класс точности отверстий Н9	Shanghai Freya International Trading Co., Ltd., KHP
Сверло-развертка твердосплавная, без покрытия. Для обработки композитных материалов D2,6x55x110	FQ10260BL-110	Диаметр 2,6 мм, длина рабочей части 55,0 мм, общая длина 110,0 мм, класс точности отверстий Н9	Shanghai Freya International Trading Co., Ltd., KHP
Сверло-развертка твердосплавная, без покрытия. Для обработки композитных материалов D2,6x55x150	FQ10260BL-150	Диаметр 2,6 мм, длина рабочей части 55,0 мм, общая длина 150,0 мм, класс точности отверстий Н9	Shanghai Freya International Trading Co., Ltd., KHP
Сверло-развертка твердосплавная, без покрытия. Для обработки композитных материалов D2,7x55x110	FQ10270BL-110	Диаметр 2,7 мм, длина рабочей части 55,0 мм, общая длина 110,0 мм, класс точности отверстий Н9	Shanghai Freya International Trading Co., Ltd., KHP
Сверло-развертка твердосплавная, без покрытия. Для обработки композитных материалов D2,7x55x150	FQ10270BL-150	Диаметр 2,7 мм, длина рабочей части 55,0 мм, общая длина 150,0 мм, класс точности отверстий Н9	Shanghai Freya International Trading Co., Ltd., KHP

Наименование	Артикул	Технические характеристики	Изготовитель
Сверло-развертка твердосплавная, без покрытия. Для обработки композитных материалов D2,8x55x110	FQ10280BL-110	Диаметр 2,8 мм, длина рабочей части 55,0 мм, общая длина 110,0 мм, класс точности отверстий Н9	Shanghai Freya International Trading Co., Ltd., KHP
Сверло-развертка твердосплавная, без покрытия. Для обработки композитных материалов D2,8x55x150	FQ10280BL-150	Диаметр 2,8 мм, длина рабочей части 55,0 мм, общая длина 150,0 мм, класс точности отверстий Н9	Shanghai Freya International Trading Co., Ltd., KHP
Сверло-развертка твердосплавная, без покрытия. Для обработки композитных материалов D2,9x55x110	FQ10290BL-110	Диаметр 2,9 мм, длина рабочей части 55,0 мм, общая длина 110,0 мм, класс точности отверстий Н9	Shanghai Freya International Trading Co., Ltd., KHP
Сверло-развертка твердосплавная, без покрытия. Для обработки композитных материалов D2,9x55x150	FQ10290BL-150	Диаметр 2,9 мм, длина рабочей части 55,0 мм, общая длина 150,0 мм, класс точности отверстий Н9	Shanghai Freya International Trading Co., Ltd., KHP
Сверло-развертка твердосплавная, без покрытия. Для обработки композитных материалов D3,0x55x110	FQ10300BL-110	Диаметр 3,0 мм, длина рабочей части 55,0 мм, общая длина 110,0 мм, класс точности отверстий Н9	Shanghai Freya International Trading Co., Ltd., KHP
Сверло-развертка твердосплавная, без покрытия. Для обработки композитных материалов D3,0x55x150	FQ10300BL-150	Диаметр 3,0 мм, длина рабочей части 55,0 мм, общая длина 150,0 мм, класс точности отверстий Н9	Shanghai Freya International Trading Co., Ltd., KHP

Наименование	Артикул	Технические характеристики	Изготовитель
Сверло-развертка твердосплавная, без покрытия. Для обработки композитных материалов D3,1x55x110	FQ10310BL-110	Диаметр 3,1 мм, длина рабочей части 55,0 мм, общая длина 110,0 мм, класс точности отверстий H9	Shanghai Freya International Trading Co., Ltd., KHP
Сверло-развертка твердосплавная, без покрытия. Для обработки композитных материалов D3,1x55x150	FQ10310BL-150	Диаметр 3,1 мм, длина рабочей части 55,0 мм, общая длина 150,0 мм, класс точности отверстий H9	Shanghai Freya International Trading Co., Ltd., KHP
Сверло-развертка твердосплавная, без покрытия. Для обработки композитных материалов D3,2x55x110	FQ10320BL-110	Диаметр 3,2 мм, длина рабочей части 55,0 мм, общая длина 110,0 мм, класс точности отверстий H9	Shanghai Freya International Trading Co., Ltd., KHP
Сверло-развертка твердосплавная, без покрытия. Для обработки композитных материалов D3,2x55x150	FQ10320BL-150	Диаметр 3,2 мм, длина рабочей части 55,0 мм, общая длина 150,0 мм, класс точности отверстий H9	Shanghai Freya International Trading Co., Ltd., KHP
Сверло-развертка твердосплавная, без покрытия. Для обработки композитных материалов D3,3x55x110	FQ10330BL-110	Диаметр 3,3 мм, длина рабочей части 55,0 мм, общая длина 110,0 мм, класс точности отверстий H9	Shanghai Freya International Trading Co., Ltd., KHP
Сверло-развертка твердосплавная, без покрытия. Для обработки композитных материалов D3,3x55x150	FQ10330BL-150	Диаметр 3,3 мм, длина рабочей части 55,0 мм, общая длина 150,0 мм, класс точности отверстий H9	Shanghai Freya International Trading Co., Ltd., KHP

Наименование	Артикул	Технические характеристики	Изготовитель
Сверло-развертка твердосплавная, без покрытия. Для обработки композитных материалов D3,4x55x110	FQ10340BL-110	Диаметр 3,4 мм, длина рабочей части 55,0 мм, общая длина 110,0 мм, класс точности отверстий Н9	Shanghai Freya International Trading Co., Ltd., KHP
Сверло-развертка твердосплавная, без покрытия. Для обработки композитных материалов D3,4x55x150	FQ10340BL-150	Диаметр 3,4 мм, длина рабочей части 55,0 мм, общая длина 150,0 мм, класс точности отверстий Н9	Shanghai Freya International Trading Co., Ltd., KHP
Сверло-развертка твердосплавная, без покрытия. Для обработки композитных материалов D3,5x55x110	FQ10350BL-110	Диаметр 3,5 мм, длина рабочей части 55,0 мм, общая длина 110,0 мм, класс точности отверстий Н9	Shanghai Freya International Trading Co., Ltd., KHP
Сверло-развертка твердосплавная, без покрытия. Для обработки композитных материалов D3,5x55x150	FQ10350BL-150	Диаметр 3,5 мм, длина рабочей части 55,0 мм, общая длина 150,0 мм, класс точности отверстий Н9	Shanghai Freya International Trading Co., Ltd., KHP
Сверло-развертка твердосплавная, без покрытия. Для обработки композитных материалов D3,6x55x110	FQ10360BL-110	Диаметр 3,6 мм, длина рабочей части 55,0 мм, общая длина 110,0 мм, класс точности отверстий Н9	Shanghai Freya International Trading Co., Ltd., KHP
Сверло-развертка твердосплавная, без покрытия. Для обработки композитных материалов D3,6x55x150	FQ10360BL-150	Диаметр 3,6 мм, длина рабочей части 55,0 мм, общая длина 150,0 мм, класс точности отверстий Н9	Shanghai Freya International Trading Co., Ltd., KHP

Наименование	Артикул	Технические характеристики	Изготовитель
Сверло-развертка твердосплавная, без покрытия. Для обработки композитных материалов D3,7x55x110	FQ10370BL-110	Диаметр 3,7 мм, длина рабочей части 55,0 мм, общая длина 110,0 мм, класс точности отверстий H9	Shanghai Freya International Trading Co., Ltd., KHP
Сверло-развертка твердосплавная, без покрытия. Для обработки композитных материалов D3,7x55x150	FQ10370BL-150	Диаметр 3,7 мм, длина рабочей части 55,0 мм, общая длина 150,0 мм, класс точности отверстий H9	Shanghai Freya International Trading Co., Ltd., KHP
Сверло-развертка твердосплавная, без покрытия. Для обработки композитных материалов D3,8x55x110	FQ10380BL-110	Диаметр 3,8 мм, длина рабочей части 55,0 мм, общая длина 110,0 мм, класс точности отверстий H9	Shanghai Freya International Trading Co., Ltd., KHP
Сверло-развертка твердосплавная, без покрытия. Для обработки композитных материалов D3,8x55x150	FQ10380BL-150	Диаметр 3,8 мм, длина рабочей части 55,0 мм, общая длина 150,0 мм, класс точности отверстий H9	Shanghai Freya International Trading Co., Ltd., KHP
Сверло-развертка твердосплавная, без покрытия. Для обработки композитных материалов D3,9x55x110	FQ10390BL-110	Диаметр 3,9 мм, длина рабочей части 55,0 мм, общая длина 110,0 мм, класс точности отверстий H9	Shanghai Freya International Trading Co., Ltd., KHP
Сверло-развертка твердосплавная, без покрытия. Для обработки композитных материалов D3,9x55x150	FQ10390BL-150	Диаметр 3,9 мм, длина рабочей части 55,0 мм, общая длина 150,0 мм, класс точности отверстий H9	Shanghai Freya International Trading Co., Ltd., KHP

Наименование	Артикул	Технические характеристики	Изготовитель
Сверло-развертка твердосплавная, без покрытия. Для обработки композитных материалов D4,0x55x110	FQ10400BL-110	Диаметр 4,0 мм, длина рабочей части 55,0 мм, общая длина 110,0 мм, класс точности отверстий Н9	Shanghai Freya International Trading Co., Ltd., KHP
Сверло-развертка твердосплавная, без покрытия. Для обработки композитных материалов D4,0x55x150	FQ10400BL-150	Диаметр 4,0 мм, длина рабочей части 55,0 мм, общая длина 150,0 мм, класс точности отверстий Н9	Shanghai Freya International Trading Co., Ltd., KHP
Сверло-развертка твердосплавная, без покрытия. Для обработки композитных материалов D4,1x55x110	FQ10410BL-110	Диаметр 4,1 мм, длина рабочей части 55,0 мм, общая длина 110,0 мм, класс точности отверстий Н9	Shanghai Freya International Trading Co., Ltd., KHP
Сверло-развертка твердосплавная, без покрытия. Для обработки композитных материалов D4,1x55x150	FQ10410BL-150	Диаметр 4,1 мм, длина рабочей части 55,0 мм, общая длина 150,0 мм, класс точности отверстий Н9	Shanghai Freya International Trading Co., Ltd., KHP
Сверло-развертка твердосплавная, без покрытия. Для обработки композитных материалов D4,2x55x110	FQ10420BL-110	Диаметр 4,2 мм, длина рабочей части 55,0 мм, общая длина 110,0 мм, класс точности отверстий Н9	Shanghai Freya International Trading Co., Ltd., KHP
Сверло-развертка твердосплавная, без покрытия. Для обработки композитных материалов D4,2x55x150	FQ10420BL-150	Диаметр 4,2 мм, длина рабочей части 55,0 мм, общая длина 150,0 мм, класс точности отверстий Н9	Shanghai Freya International Trading Co., Ltd., KHP

Наименование	Артикул	Технические характеристики	Изготовитель
Сверло-развертка твердосплавная, без покрытия. Для обработки композитных материалов D4,3x55x110	FQ10430VL-110	Диаметр 4,3 мм, длина рабочей части 55,0 мм, общая длина 110,0 мм, класс точности отверстий H9	Shanghai Freya International Trading Co., Ltd., KHP
Сверло-развертка твердосплавная, без покрытия. Для обработки композитных материалов D4,3x55x150	FQ10430VL-150	Диаметр 4,3 мм, длина рабочей части 55,0 мм, общая длина 150,0 мм, класс точности отверстий H9	Shanghai Freya International Trading Co., Ltd., KHP
Сверло-развертка твердосплавная, без покрытия. Для обработки композитных материалов D4,4x55x110	FQ10440VL-110	Диаметр 4,4 мм, длина рабочей части 55,0 мм, общая длина 110,0 мм, класс точности отверстий H9	Shanghai Freya International Trading Co., Ltd., KHP
Сверло-развертка твердосплавная, без покрытия. Для обработки композитных материалов D4,4x55x150	FQ10440VL-150	Диаметр 4,4 мм, длина рабочей части 55,0 мм, общая длина 150,0 мм, класс точности отверстий H9	Shanghai Freya International Trading Co., Ltd., KHP
Сверло-развертка твердосплавная, без покрытия. Для обработки композитных материалов D4,5x55x110	FQ10450VL-110	Диаметр 4,5 мм, длина рабочей части 55,0 мм, общая длина 110,0 мм, класс точности отверстий H9	Shanghai Freya International Trading Co., Ltd., KHP
Сверло-развертка твердосплавная, без покрытия. Для обработки композитных материалов D4,5x55x150	FQ10450VL-150	Диаметр 4,5 мм, длина рабочей части 55,0 мм, общая длина 150,0 мм, класс точности отверстий H9	Shanghai Freya International Trading Co., Ltd., KHP

Наименование	Артикул	Технические характеристики	Изготовитель
Сверло-развертка твердосплавная, без покрытия. Для обработки композитных материалов D4,6x55x110	FQ10460BL-110	Диаметр 4,6 мм, длина рабочей части 55,0 мм, общая длина 110,0 мм, класс точности отверстий H9	Shanghai Freya International Trading Co., Ltd., KHP
Сверло-развертка твердосплавная, без покрытия. Для обработки композитных материалов D4,6x55x150	FQ10460BL-150	Диаметр 4,6 мм, длина рабочей части 55,0 мм, общая длина 150,0 мм, класс точности отверстий H9	Shanghai Freya International Trading Co., Ltd., KHP
Сверло-развертка твердосплавная, без покрытия. Для обработки композитных материалов D4,7x55x110	FQ10470BL-110	Диаметр 4,7 мм, длина рабочей части 55,0 мм, общая длина 110,0 мм, класс точности отверстий H9	Shanghai Freya International Trading Co., Ltd., KHP
Сверло-развертка твердосплавная, без покрытия. Для обработки композитных материалов D4,7x55x150	FQ10470BL-150	Диаметр 4,7 мм, длина рабочей части 55,0 мм, общая длина 150,0 мм, класс точности отверстий H9	Shanghai Freya International Trading Co., Ltd., KHP
Сверло-развертка твердосплавная, без покрытия. Для обработки композитных материалов D4,8x55x110	FQ10480BL-110	Диаметр 4,8 мм, длина рабочей части 55,0 мм, общая длина 110,0 мм, класс точности отверстий H9	Shanghai Freya International Trading Co., Ltd., KHP
Сверло-развертка твердосплавная, без покрытия. Для обработки композитных материалов D4,8x55x150	FQ10480BL-150	Диаметр 4,8 мм, длина рабочей части 55,0 мм, общая длина 150,0 мм, класс точности отверстий H9	Shanghai Freya International Trading Co., Ltd., KHP

Наименование	Артикул	Технические характеристики	Изготовитель
Сверло-развертка твердосплавная, без покрытия. Для обработки композитных материалов D4,9x55x110	FQ10490BL-110	Диаметр 4,9 мм, длина рабочей части 55,0 мм, общая длина 110,0 мм, класс точности отверстий H9	Shanghai Freya International Trading Co., Ltd., KHP
Сверло-развертка твердосплавная, без покрытия. Для обработки композитных материалов D4,9x55x150	FQ10490BL-150	Диаметр 4,9 мм, длина рабочей части 55,0 мм, общая длина 150,0 мм, класс точности отверстий H9	Shanghai Freya International Trading Co., Ltd., KHP
Сверло-развертка твердосплавная, без покрытия. Для обработки композитных материалов D5,0x55x110	FQ10500B-110	Диаметр 5,0 мм, длина рабочей части 55,0 мм, общая длина 110,0 мм, класс точности отверстий H9	Shanghai Freya International Trading Co., Ltd., KHP
Сверло-развертка твердосплавная, без покрытия. Для обработки композитных материалов D5,0x55x150	FQ10500B-150	Диаметр 5,0 мм, длина рабочей части 55,0 мм, общая длина 150,0 мм, класс точности отверстий H9	Shanghai Freya International Trading Co., Ltd., KHP
Сверло-развертка твердосплавная, без покрытия. Для обработки композитных материалов D5,1x55x110	FQ10510BL-110	Диаметр 5,1 мм, длина рабочей части 55,0 мм, общая длина 110,0 мм, класс точности отверстий H9	Shanghai Freya International Trading Co., Ltd., KHP
Сверло-развертка твердосплавная, без покрытия. Для обработки композитных материалов D5,1x55x150	FQ10510BL-150	Диаметр 5,1 мм, длина рабочей части 55,0 мм, общая длина 150,0 мм, класс точности отверстий H9	Shanghai Freya International Trading Co., Ltd., KHP

Наименование	Артикул	Технические характеристики	Изготовитель
Сверло-развертка твердосплавная, без покрытия. Для обработки композитных материалов D5,2x55x110	FQ10520BL-110	Диаметр 5,2 мм, длина рабочей части 55,0 мм, общая длина 110,0 мм, класс точности отверстий H9	Shanghai Freya International Trading Co., Ltd., KHP
Сверло-развертка твердосплавная, без покрытия. Для обработки композитных материалов D5,2x55x150	FQ10520BL-150	Диаметр 5,2 мм, длина рабочей части 55,0 мм, общая длина 150,0 мм, класс точности отверстий H9	Shanghai Freya International Trading Co., Ltd., KHP
Сверло-развертка твердосплавная, без покрытия. Для обработки композитных материалов D5,3x55x110	FQ10530BL-110	Диаметр 5,3 мм, длина рабочей части 55,0 мм, общая длина 110,0 мм, класс точности отверстий H9	Shanghai Freya International Trading Co., Ltd., KHP
Сверло-развертка твердосплавная, без покрытия. Для обработки композитных материалов D5,3x55x150	FQ10530BL-150	Диаметр 5,3 мм, длина рабочей части 55,0 мм, общая длина 150,0 мм, класс точности отверстий H9	Shanghai Freya International Trading Co., Ltd., KHP
Сверло-развертка твердосплавная, без покрытия. Для обработки композитных материалов D5,4x55x110	FQ10540BL-110	Диаметр 5,4 мм, длина рабочей части 55,0 мм, общая длина 110,0 мм, класс точности отверстий H9	Shanghai Freya International Trading Co., Ltd., KHP
Сверло-развертка твердосплавная, без покрытия. Для обработки композитных материалов D5,4x55x150	FQ10540BL-150	Диаметр 5,4 мм, длина рабочей части 55,0 мм, общая длина 150,0 мм, класс точности отверстий H9	Shanghai Freya International Trading Co., Ltd., KHP

Наименование	Артикул	Технические характеристики	Изготовитель
Сверло-развертка твердосплавная, без покрытия. Для обработки композитных материалов D5,5x55x110	FQ10550BL-110	Диаметр 5,5 мм, длина рабочей части 55,0 мм, общая длина 110,0 мм, класс точности отверстий Н9	Shanghai Freya International Trading Co., Ltd., KHP
Сверло-развертка твердосплавная, без покрытия. Для обработки композитных материалов D5,5x55x150	FQ10550BL-150	Диаметр 5,5 мм, длина рабочей части 55,0 мм, общая длина 150,0 мм, класс точности отверстий Н9	Shanghai Freya International Trading Co., Ltd., KHP
Сверло-развертка твердосплавная, без покрытия. Для обработки композитных материалов D5,6x55x110	FQ10560BL-110	Диаметр 5,6 мм, длина рабочей части 55,0 мм, общая длина 110,0 мм, класс точности отверстий Н9	Shanghai Freya International Trading Co., Ltd., KHP
Сверло-развертка твердосплавная, без покрытия. Для обработки композитных материалов D5,6x55x150	FQ10560BL-150	Диаметр 5,6 мм, длина рабочей части 55,0 мм, общая длина 150,0 мм, класс точности отверстий Н9	Shanghai Freya International Trading Co., Ltd., KHP
Сверло-развертка твердосплавная, без покрытия. Для обработки композитных материалов D5,7x55x110	FQ10570BL-110	Диаметр 5,7 мм, длина рабочей части 55,0 мм, общая длина 110,0 мм, класс точности отверстий Н9	Shanghai Freya International Trading Co., Ltd., KHP
Сверло-развертка твердосплавная, без покрытия. Для обработки композитных материалов D5,7x55x150	FQ10570BL-150	Диаметр 5,7 мм, длина рабочей части 55,0 мм, общая длина 150,0 мм, класс точности отверстий Н9	Shanghai Freya International Trading Co., Ltd., KHP

Наименование	Артикул	Технические характеристики	Изготовитель
Сверло-развертка твердосплавная, без покрытия. Для обработки композитных материалов D5,8x55x110	FQ10580BL-110	Диаметр 5,8 мм, длина рабочей части 55,0 мм, общая длина 110,0 мм, класс точности отверстий Н9	Shanghai Freya International Trading Co., Ltd., KHP
Сверло-развертка твердосплавная, без покрытия. Для обработки композитных материалов D5,8x55x150	FQ10580BL-150	Диаметр 5,8 мм, длина рабочей части 55,0 мм, общая длина 150,0 мм, класс точности отверстий Н9	Shanghai Freya International Trading Co., Ltd., KHP
Сверло-развертка твердосплавная, без покрытия. Для обработки композитных материалов D5,9x55x110	FQ10590BL-110	Диаметр 5,9 мм, длина рабочей части 55,0 мм, общая длина 110,0 мм, класс точности отверстий Н9	Shanghai Freya International Trading Co., Ltd., KHP
Сверло-развертка твердосплавная, без покрытия. Для обработки композитных материалов D5,9x55x150	FQ10590BL-150	Диаметр 5,9 мм, длина рабочей части 55,0 мм, общая длина 150,0 мм, класс точности отверстий Н9	Shanghai Freya International Trading Co., Ltd., KHP
Сверло-развертка твердосплавная, без покрытия. Для обработки композитных материалов D6,0x55x110	FQ10600BL-110	Диаметр 6,0 мм, длина рабочей части 55,0 мм, общая длина 110,0 мм, класс точности отверстий Н9	Shanghai Freya International Trading Co., Ltd., KHP
Сверло-развертка твердосплавная, без покрытия. Для обработки композитных материалов D6,0x55x150	FQ10600BL-150	Диаметр 6,0 мм, длина рабочей части 55,0 мм, общая длина 150,0 мм, класс точности отверстий Н9	Shanghai Freya International Trading Co., Ltd., KHP

Наименование	Артикул	Технические характеристики	Изготовитель
Сверло-развертка твердосплавная, без покрытия. Для обработки композитных материалов D6,1x55x110	FQ10610BL-110	Диаметр 6,1 мм, длина рабочей части 55,0 мм, общая длина 110,0 мм, класс точности отверстий Н9	Shanghai Freya International Trading Co., Ltd., KHP
Сверло-развертка твердосплавная, без покрытия. Для обработки композитных материалов D6,1x55x150	FQ10610BL-150	Диаметр 6,1 мм, длина рабочей части 55,0 мм, общая длина 150,0 мм, класс точности отверстий Н9	Shanghai Freya International Trading Co., Ltd., KHP
Сверло-развертка твердосплавная, без покрытия. Для обработки композитных материалов D6,2x55x110	FQ10620BL-110	Диаметр 6,2 мм, длина рабочей части 55,0 мм, общая длина 110,0 мм, класс точности отверстий Н9	Shanghai Freya International Trading Co., Ltd., KHP
Сверло-развертка твердосплавная, без покрытия. Для обработки композитных материалов D6,2x55x150	FQ10620BL-150	Диаметр 6,2 мм, длина рабочей части 55,0 мм, общая длина 150,0 мм, класс точности отверстий Н9	Shanghai Freya International Trading Co., Ltd., KHP
Сверло-развертка твердосплавная, без покрытия. Для обработки композитных материалов D6,3x55x110	FQ10630BL-110	Диаметр 6,3 мм, длина рабочей части 55,0 мм, общая длина 110,0 мм, класс точности отверстий Н9	Shanghai Freya International Trading Co., Ltd., KHP
Сверло-развертка твердосплавная, без покрытия. Для обработки композитных материалов D6,3x55x150	FQ10630BL-150	Диаметр 6,3 мм, длина рабочей части 55,0 мм, общая длина 150,0 мм, класс точности отверстий Н9	Shanghai Freya International Trading Co., Ltd., KHP

Наименование	Артикул	Технические характеристики	Изготовитель
Сверло-развертка твердосплавная, без покрытия. Для обработки композитных материалов D6,4x55x110	FQ10640BL-110	Диаметр 6,4 мм, длина рабочей части 55,0 мм, общая длина 110,0 мм, класс точности отверстий H9	Shanghai Freya International Trading Co., Ltd., KHP
Сверло-развертка твердосплавная, без покрытия. Для обработки композитных материалов D6,4x55x150	FQ10640BL-150	Диаметр 6,4 мм, длина рабочей части 55,0 мм, общая длина 150,0 мм, класс точности отверстий H9	Shanghai Freya International Trading Co., Ltd., KHP
Сверло-развертка твердосплавная, без покрытия. Для обработки композитных материалов D6,5x55x110	FQ10650BL-110	Диаметр 6,5 мм, длина рабочей части 55,0 мм, общая длина 110,0 мм, класс точности отверстий H9	Shanghai Freya International Trading Co., Ltd., KHP
Сверло-развертка твердосплавная, без покрытия. Для обработки композитных материалов D6,5x55x150	FQ10650BL-150	Диаметр 6,5 мм, длина рабочей части 55,0 мм, общая длина 150,0 мм, класс точности отверстий H9	Shanghai Freya International Trading Co., Ltd., KHP
Сверло-развертка твердосплавная, без покрытия. Для обработки композитных материалов D6,6x55x110	FQ10660BL-110	Диаметр 6,6 мм, длина рабочей части 55,0 мм, общая длина 110,0 мм, класс точности отверстий H9	Shanghai Freya International Trading Co., Ltd., KHP
Сверло-развертка твердосплавная, без покрытия. Для обработки композитных материалов D6,6x55x150	FQ10660BL-150	Диаметр 6,6 мм, длина рабочей части 55,0 мм, общая длина 150,0 мм, класс точности отверстий H9	Shanghai Freya International Trading Co., Ltd., KHP

Наименование	Артикул	Технические характеристики	Изготовитель
Сверло-развертка твердосплавная, без покрытия. Для обработки композитных материалов D6,7x55x110	FQ10670BL-110	Диаметр 6,7 мм, длина рабочей части 55,0 мм, общая длина 110,0 мм, класс точности отверстий H9	Shanghai Freya International Trading Co., Ltd., KHP
Сверло-развертка твердосплавная, без покрытия. Для обработки композитных материалов D6,7x55x150	FQ10670BL-150	Диаметр 6,7 мм, длина рабочей части 55,0 мм, общая длина 150,0 мм, класс точности отверстий H9	Shanghai Freya International Trading Co., Ltd., KHP
Сверло-развертка твердосплавная, без покрытия. Для обработки композитных материалов D6,8x55x110	FQ10680BL-110	Диаметр 6,8 мм, длина рабочей части 55,0 мм, общая длина 110,0 мм, класс точности отверстий H9	Shanghai Freya International Trading Co., Ltd., KHP
Сверло-развертка твердосплавная, без покрытия. Для обработки композитных материалов D6,8x55x150	FQ10680BL-150	Диаметр 6,8 мм, длина рабочей части 55,0 мм, общая длина 150,0 мм, класс точности отверстий H9	Shanghai Freya International Trading Co., Ltd., KHP
Сверло-развертка твердосплавная, без покрытия. Для обработки композитных материалов D6,9x55x110	FQ10690BL-110	Диаметр 6,9 мм, длина рабочей части 55,0 мм, общая длина 110,0 мм, класс точности отверстий H9	Shanghai Freya International Trading Co., Ltd., KHP
Сверло-развертка твердосплавная, без покрытия. Для обработки композитных материалов D6,9x51x150	FQ10690BL-150	Диаметр 6,9 мм, длина рабочей части 55,0 мм, общая длина 150,0 мм, класс точности отверстий H9	Shanghai Freya International Trading Co., Ltd., KHP

Наименование	Артикул	Технические характеристики	Изготовитель
Сверло-развертка твердосплавная, без покрытия. Для обработки композитных материалов D7,0x55x110	FQ10700BL-110	Диаметр 7,0 мм, длина рабочей части 55,0 мм, общая длина 110,0 мм, класс точности отверстий Н9	Shanghai Freya International Trading Co., Ltd., KHP
Сверло-развертка твердосплавная, без покрытия. Для обработки композитных материалов D7,0x55x150	FQ10700BL-150	Диаметр 7,0 мм, длина рабочей части 55,0 мм, общая длина 150,0 мм, класс точности отверстий Н9	Shanghai Freya International Trading Co., Ltd., KHP
Сверло-развертка твердосплавная, без покрытия. Для обработки композитных материалов D7,1x55x110	FQ10710BL-110	Диаметр 7,1 мм, длина рабочей части 55,0 мм, общая длина 110,0 мм, класс точности отверстий Н9	Shanghai Freya International Trading Co., Ltd., KHP
Сверло-развертка твердосплавная, без покрытия. Для обработки композитных материалов D7,1x55x150	FQ10710BL-150	Диаметр 7,1 мм, длина рабочей части 55,0 мм, общая длина 150,0 мм, класс точности отверстий Н9	Shanghai Freya International Trading Co., Ltd., KHP
Сверло-развертка твердосплавная, без покрытия. Для обработки композитных материалов D7,2x55x110	FQ10720BL-110	Диаметр 7,2 мм, длина рабочей части 55,0 мм, общая длина 110,0 мм, класс точности отверстий Н9	Shanghai Freya International Trading Co., Ltd., KHP
Сверло-развертка твердосплавная, без покрытия. Для обработки композитных материалов D7,2x55x150	FQ10720BL-150	Диаметр 7,2 мм, длина рабочей части 55,0 мм, общая длина 150,0 мм, класс точности отверстий Н9	Shanghai Freya International Trading Co., Ltd., KHP

Наименование	Артикул	Технические характеристики	Изготовитель
Сверло-развертка твердосплавная, без покрытия. Для обработки композитных материалов D7,3x55x110	FQ10730BL-110	Диаметр 7,3 мм, длина рабочей части 55,0 мм, общая длина 110,0 мм, класс точности отверстий Н9	Shanghai Freya International Trading Co., Ltd., KHP
Сверло-развертка твердосплавная, без покрытия. Для обработки композитных материалов D7,3x55x150	FQ10730BL-150	Диаметр 7,3 мм, длина рабочей части 55,0 мм, общая длина 150,0 мм, класс точности отверстий Н9	Shanghai Freya International Trading Co., Ltd., KHP
Сверло-развертка твердосплавная, без покрытия. Для обработки композитных материалов D7,4x55x110	FQ10740BL-110	Диаметр 7,4 мм, длина рабочей части 55,0 мм, общая длина 110,0 мм, класс точности отверстий Н9	Shanghai Freya International Trading Co., Ltd., KHP
Сверло-развертка твердосплавная, без покрытия. Для обработки композитных материалов D7,4x55x150	FQ10740BL-150	Диаметр 7,4 мм, длина рабочей части 55,0 мм, общая длина 150,0 мм, класс точности отверстий Н9	Shanghai Freya International Trading Co., Ltd., KHP
Сверло-развертка твердосплавная, без покрытия. Для обработки композитных материалов D7,5x55x110	FQ10750BL-110	Диаметр 7,5 мм, длина рабочей части 55,0 мм, общая длина 110,0 мм, класс точности отверстий Н9	Shanghai Freya International Trading Co., Ltd., KHP
Сверло-развертка твердосплавная, без покрытия. Для обработки композитных материалов D7,5x55x150	FQ10750BL-150	Диаметр 7,5 мм, длина рабочей части 55,0 мм, общая длина 150,0 мм, класс точности отверстий Н9	Shanghai Freya International Trading Co., Ltd., KHP

Наименование	Артикул	Технические характеристики	Изготовитель
Сверло-развертка твердосплавная, без покрытия. Для обработки композитных материалов D7,6x55x110	FQ10760BL-110	Диаметр 7,6 мм, длина рабочей части 55,0 мм, общая длина 110,0 мм, класс точности отверстий Н9	Shanghai Freya International Trading Co., Ltd., KHP
Сверло-развертка твердосплавная, без покрытия. Для обработки композитных материалов D7,6x55x150	FQ10760BL-150	Диаметр 7,6 мм, длина рабочей части 55,0 мм, общая длина 150,0 мм, класс точности отверстий Н9	Shanghai Freya International Trading Co., Ltd., KHP
Сверло-развертка твердосплавная, без покрытия. Для обработки композитных материалов D7,7x55x110	FQ10770BL-110	Диаметр 7,7 мм, длина рабочей части 55,0 мм, общая длина 110,0 мм, класс точности отверстий Н9	Shanghai Freya International Trading Co., Ltd., KHP
Сверло-развертка твердосплавная, без покрытия. Для обработки композитных материалов D7,7x55x150	FQ10770BL-150	Диаметр 7,7 мм, длина рабочей части 50,0 мм, общая длина 150,0 мм, класс точности отверстий Н9	Shanghai Freya International Trading Co., Ltd., KHP
Сверло-развертка твердосплавная, без покрытия. Для обработки композитных материалов D7,8x55x110	FQ10780BL-110	Диаметр 7,8 мм, длина рабочей части 55,0 мм, общая длина 110,0 мм, класс точности отверстий Н9	Shanghai Freya International Trading Co., Ltd., KHP
Сверло-развертка твердосплавная, без покрытия. Для обработки композитных материалов D7,8x55x150	FQ10780BL-150	Диаметр 7,8 мм, длина рабочей части 55,0 мм, общая длина 150,0 мм, класс точности отверстий Н9	Shanghai Freya International Trading Co., Ltd., KHP

Наименование	Артикул	Технические характеристики	Изготовитель
Сверло-развертка твердосплавная, без покрытия. Для обработки композитных материалов D7,9x55x110	FQ10790BL-110	Диаметр 7,9 мм, длина рабочей части 55,0 мм, общая длина 110,0 мм, класс точности отверстий Н9	Shanghai Freya International Trading Co., Ltd., KHP
Сверло-развертка твердосплавная, без покрытия. Для обработки композитных материалов D7,9x55x150	FQ10790BL-150	Диаметр 7,9 мм, длина рабочей части 55,0 мм, общая длина 150,0 мм, класс точности отверстий Н9	Shanghai Freya International Trading Co., Ltd., KHP
Сверло-развертка твердосплавная, без покрытия. Для обработки композитных материалов D8,0x55x110	FQ10800BL-110	Диаметр 8,0 мм, длина рабочей части 55,0 мм, общая длина 110,0 мм, класс точности отверстий Н9	Shanghai Freya International Trading Co., Ltd., KHP
Сверло-развертка твердосплавная, без покрытия. Для обработки композитных материалов D8,0x55x150	FQ10800BL-150	Диаметр 8,0 мм, длина рабочей части 55,0 мм, общая длина 150,0 мм, класс точности отверстий Н9	Shanghai Freya International Trading Co., Ltd., KHP
Сверло-развертка твердосплавная, без покрытия. Для обработки композитных материалов D8,1x55x110	FQ10810BL-110	Диаметр 8,1 мм, длина рабочей части 55,0 мм, общая длина 110,0 мм, класс точности отверстий Н9	Shanghai Freya International Trading Co., Ltd., KHP
Сверло-развертка твердосплавная, без покрытия. Для обработки композитных материалов D8,1x55x150	FQ10810BL-150	Диаметр 8,1 мм, длина рабочей части 55,0 мм, общая длина 150,0 мм, класс точности отверстий Н9	Shanghai Freya International Trading Co., Ltd., KHP

Наименование	Артикул	Технические характеристики	Изготовитель
Сверло-развертка твердосплавная, без покрытия. Для обработки композитных материалов D87,2x55x110	FQ10820VL-110	Диаметр 8,2 мм, длина рабочей части 55,0 мм, общая длина 110,0 мм, класс точности отверстий Н9	Shanghai Freya International Trading Co., Ltd., KHP
Сверло-развертка твердосплавная, без покрытия. Для обработки композитных материалов D8,2x55x150	FQ10820VL-150	Диаметр 8,2 мм, длина рабочей части 55,0 мм, общая длина 150,0 мм, класс точности отверстий Н9	Shanghai Freya International Trading Co., Ltd., KHP
Сверло-развертка твердосплавная, без покрытия. Для обработки композитных материалов D8,3x55x110	FQ10830VL-110	Диаметр 8,3 мм, длина рабочей части 55,0 мм, общая длина 110,0 мм, класс точности отверстий Н9	Shanghai Freya International Trading Co., Ltd., KHP
Сверло-развертка твердосплавная, без покрытия. Для обработки композитных материалов D8,3x55x150	FQ10830VL-150	Диаметр 8,3 мм, длина рабочей части 55,0 мм, общая длина 150,0 мм, класс точности отверстий Н9	Shanghai Freya International Trading Co., Ltd., KHP
Сверло-развертка твердосплавная, без покрытия. Для обработки композитных материалов D8,4x55x110	FQ10840VL-110	Диаметр 8,4 мм, длина рабочей части 55,0 мм, общая длина 110,0 мм, класс точности отверстий Н9	Shanghai Freya International Trading Co., Ltd., KHP
Сверло-развертка твердосплавная, без покрытия. Для обработки композитных материалов D8,4x55x150	FQ10840VL-150	Диаметр 8,4 мм, длина рабочей части 55,0 мм, общая длина 150,0 мм, класс точности отверстий Н9	Shanghai Freya International Trading Co., Ltd., KHP

Наименование	Артикул	Технические характеристики	Изготовитель
Сверло-развертка твердосплавная, без покрытия. Для обработки композитных материалов D8,5x55x110	FQ10850BL-110	Диаметр 8,5 мм, длина рабочей части 55,0 мм, общая длина 110,0 мм, класс точности отверстий Н9	Shanghai Freya International Trading Co., Ltd., KHP
Сверло-развертка твердосплавная, без покрытия. Для обработки композитных материалов D8,5x55x150	FQ10850BL-150	Диаметр 8,5 мм, длина рабочей части 55,0 мм, общая длина 150,0 мм, класс точности отверстий Н9	Shanghai Freya International Trading Co., Ltd., KHP
Сверло-развертка твердосплавная, без покрытия. Для обработки композитных материалов D8,6x55x110	FQ10860BL-110	Диаметр 8,6 мм, длина рабочей части 55,0 мм, общая длина 110,0 мм, класс точности отверстий Н9	Shanghai Freya International Trading Co., Ltd., KHP
Сверло-развертка твердосплавная, без покрытия. Для обработки композитных материалов D8,6x55x150	FQ10860BL-150	Диаметр 8,6 мм, длина рабочей части 55,0 мм, общая длина 150,0 мм, класс точности отверстий Н9	Shanghai Freya International Trading Co., Ltd., KHP
Сверло-развертка твердосплавная, без покрытия. Для обработки композитных материалов D8,7x55x110	FQ10870BL-110	Диаметр 8,7 мм, длина рабочей части 55,0 мм, общая длина 110,0 мм, класс точности отверстий Н9	Shanghai Freya International Trading Co., Ltd., KHP
Сверло-развертка твердосплавная, без покрытия. Для обработки композитных материалов D8,7x55x150	FQ10870BL-150	Диаметр 8,7 мм, длина рабочей части 55,0 мм, общая длина 150,0 мм, класс точности отверстий Н9	Shanghai Freya International Trading Co., Ltd., KHP

Наименование	Артикул	Технические характеристики	Изготовитель
Сверло-развертка твердосплавная, без покрытия. Для обработки композитных материалов D8,8x55x110	FQ10880BL-110	Диаметр 8,8 мм, длина рабочей части 55,0 мм, общая длина 110,0 мм, класс точности отверстий Н9	Shanghai Freya International Trading Co., Ltd., KHP
Сверло-развертка твердосплавная, без покрытия. Для обработки композитных материалов D8,8x55x150	FQ10880BL-150	Диаметр 8,8 мм, длина рабочей части 55,0 мм, общая длина 150,0 мм, класс точности отверстий Н9	Shanghai Freya International Trading Co., Ltd., KHP
Сверло-развертка твердосплавная, без покрытия. Для обработки композитных материалов D8,9x55x110	FQ10890BL-110	Диаметр 8,9 мм, длина рабочей части 55,0 мм, общая длина 110,0 мм, класс точности отверстий Н9	Shanghai Freya International Trading Co., Ltd., KHP
Сверло-развертка твердосплавная, без покрытия. Для обработки композитных материалов D8,9x55x150	FQ10890BL-150	Диаметр 8,9 мм, длина рабочей части 55,0 мм, общая длина 150,0 мм, класс точности отверстий Н9	Shanghai Freya International Trading Co., Ltd., KHP
Сверло-развертка твердосплавная, без покрытия. Для обработки композитных материалов D9,0x55x110	FQ10900BL-110	Диаметр 9,0 мм, длина рабочей части 55,0 мм, общая длина 110,0 мм, класс точности отверстий Н9	Shanghai Freya International Trading Co., Ltd., KHP
Сверло-развертка твердосплавная, без покрытия. Для обработки композитных материалов D9,0x55x150	FQ10900BL-150	Диаметр 9,0 мм, длина рабочей части 55,0 мм, общая длина 150,0 мм, класс точности отверстий Н9	Shanghai Freya International Trading Co., Ltd., KHP

Наименование	Артикул	Технические характеристики	Изготовитель
Сверло-развертка твердосплавная, без покрытия. Для обработки композитных материалов D10,0x55x110	FQ11000BL-110	Диаметр 10,0 мм, длина рабочей части 55,0 мм, общая длина 110,0 мм, класс точности отверстий H9	Shanghai Freya International Trading Co., Ltd., КНР
Сверло-развертка твердосплавная, без покрытия. Для обработки композитных материалов D10,0x55x150	FQ11000BL-150	Диаметр 10,0 мм, длина рабочей части 55,0 мм, общая длина 150,0 мм, класс точности отверстий H9	Shanghai Freya International Trading Co., Ltd., КНР
Сверло-развертка твердосплавная, без покрытия. Для обработки композитных материалов D12,0x60x130	FQ11200BL-130	Диаметр 12,0 мм, длина рабочей части 60,0 мм, общая длина 130,0 мм, класс точности отверстий H9	Shanghai Freya International Trading Co., Ltd., КНР
Сверло-развертка твердосплавная, без покрытия. Для обработки композитных материалов D13,0x60x130	FQ11300BL-130	Диаметр 13,0 мм, длина рабочей части 60,0 мм, общая длина 130,0 мм, класс точности отверстий H9	Shanghai Freya International Trading Co., Ltd., КНР