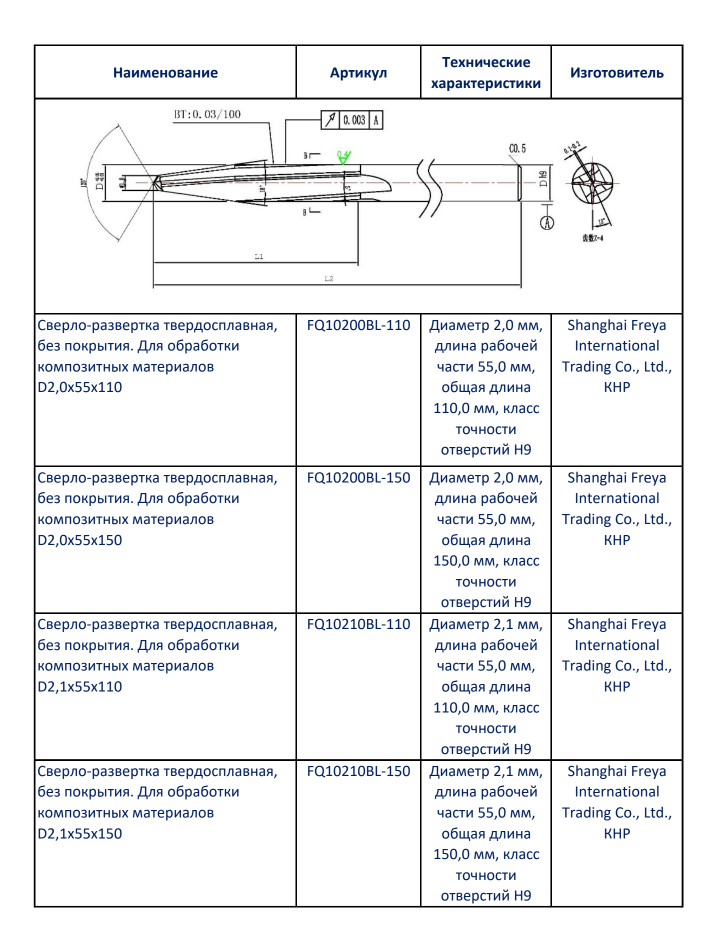


Сверла-развертки для обработки композитных материалов. Твердосплавные, без покрытия. Стандартные длины. Ø2,0-13,0 мм. Номенклатура.

г. Москва, 2024 год



Наименование	Артикул	Технические характеристики	Изготовитель
Сверло-развертка твердосплавная,	FQ10220BL-110	Диаметр 2,2	Shanghai Freya
без покрытия. Для обработки		мм,длина	International
композитных материалов		рабочей части	Trading Co., Ltd.,
D2,2x55x110		55,0 мм, общая	КНР
		длина 110,0 мм,	
		класс точности	
		отверстий Н9	
Сверло-развертка твердосплавная,	FQ10220BL-150	Диаметр 2,2 мм,	Shanghai Freya
без покрытия. Для обработки		длина рабочей	International
композитных материалов		части 55,0 мм,	Trading Co., Ltd.,
D2,2x55x150		общая длина	КНР
		150,0 мм, класс	
		точности	
		отверстий Н9	
Сверло-развертка твердосплавная,	FQ10230BL-110	Диаметр 2,3 мм,	Shanghai Freya
без покрытия. Для обработки		длина рабочей	International
композитных материалов		части 55,0 мм,	Trading Co., Ltd.,
D2,3x55x110		общая длина	КНР
		110,0 мм, класс	
		точности	
		отверстий Н9	
Сверло-развертка твердосплавная,	FQ10230BL-150	Диаметр 2,3 мм,	Shanghai Freya
без покрытия. Для обработки		длина рабочей	International
композитных материалов		части 55,0 мм,	Trading Co., Ltd.,
D2,3x55x150		общая длина	КНР
		150,0 мм, класс	
		точности	
		отверстий Н9	
Сверло-развертка твердосплавная,	FQ10240BL-110	Диаметр 2,4 мм,	Shanghai Freya
без покрытия. Для обработки		длина рабочей	International
композитных материалов		части 55,0 мм,	Trading Co., Ltd.,
D2,4x55x110		общая длина	КНР
		110,0 мм, класс	
		точности	
		отверстий Н9	
Сверло-развертка твердосплавная,	FQ10240BL-150	Диаметр 2,4 мм,	Shanghai Freya
без покрытия. Для обработки		длина рабочей	International
композитных материалов		части 55,0 мм,	Trading Co., Ltd.,
D2,4x55x150		общая длина	КНР
		150,0 мм, класс	
		точности	
		отверстий Н9	

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

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

Наименование	Артикул	Технические характеристики	Изготовитель
Сверло-развертка твердосплавная,	FQ10310BL-110	Диаметр 3,1 мм,	Shanghai Freya
без покрытия. Для обработки		длина рабочей	International
композитных материалов		части 55,0 мм,	Trading Co., Ltd.,
D3,1x55x110		общая длина	КНР
		110,0 мм, класс	
		точности	
		отверстий Н9	
Сверло-развертка твердосплавная,	FQ10310BL-150	Диаметр 3,1 мм,	Shanghai Freya
без покрытия. Для обработки		длина рабочей	International
композитных материалов		части 55,0 мм,	Trading Co., Ltd.,
D3,1x55x150		общая длина	КНР
		150,0 мм, класс	
		точности	
		отверстий Н9	
Сверло-развертка твердосплавная,	FQ10320BL-110	Диаметр 3,2 мм,	Shanghai Freya
без покрытия. Для обработки		длина рабочей	International
композитных материалов		части 55,0 мм,	Trading Co., Ltd.,
D3,2x55x110		общая длина	КНР
		110,0 мм, класс	
		точности	
		отверстий Н9	
Сверло-развертка твердосплавная,	FQ10320BL-150	Диаметр 3,2 мм,	Shanghai Freya
без покрытия. Для обработки		длина рабочей	International
композитных материалов		части 55,0 мм,	Trading Co., Ltd.,
D3,2x55x150		общая длина	KHP
		150,0 мм, класс	
		точности	
		отверстий Н9	
Сверло-развертка твердосплавная,	FQ10330BL-110	Диаметр 3,3 мм,	Shanghai Freya
без покрытия. Для обработки		длина рабочей	International
композитных материалов		части 55,0 мм,	Trading Co., Ltd.,
D3,3x55x110		общая длина	КНР
		110,0 мм, класс	
		точности	
		отверстий Н9	
Сверло-развертка твердосплавная,	FQ10330BL-150	Диаметр 3,3 мм,	Shanghai Freya
без покрытия. Для обработки		длина рабочей	International
композитных материалов		части 55,0 мм,	Trading Co., Ltd.,
D3,3x55x150		общая длина	КНР
		150,0 мм, класс	
		точности	
		отверстий Н9	

Наименование	Артикул	Технические характеристики	Изготовитель
Сверло-развертка твердосплавная,	FQ10340BL-110	Диаметр 3,4 мм,	Shanghai Freya
без покрытия. Для обработки		длина рабочей	International
композитных материалов		части 55,0 мм,	Trading Co., Ltd.,
D3,4x55x110		общая длина	КНР
		110,0 мм, класс	
		точности	
		отверстий Н9	
Сверло-развертка твердосплавная,	FQ10340BL-150	Диаметр 3,4 мм,	Shanghai Freya
без покрытия. Для обработки		длина рабочей	International
композитных материалов		части 55,0 мм,	Trading Co., Ltd.,
D3,4x55x150		общая длина	КНР
		150,0 мм, класс	
		точности	
		отверстий Н9	
Сверло-развертка твердосплавная,	FQ10350BL-110	Диаметр 3,5 мм,	Shanghai Freya
без покрытия. Для обработки		длина рабочей	International
композитных материалов		части 55,0 мм,	Trading Co., Ltd.,
D3,5x55x110		общая длина	КНР
		110,0 мм, класс	
		точности	
	F0403F0BL 4F0	отверстий Н9	Charabetta
Сверло-развертка твердосплавная,	FQ10350BL-150	Диаметр 3,5 мм,	Shanghai Freya
без покрытия. Для обработки		длина рабочей	International
композитных материалов		части 55,0 мм,	Trading Co., Ltd.,
D3,5x55x150		общая длина	КНР
		150,0 мм, класс	
		точности отверстий Н9	
Chongo paspontus thon toot tabular	FQ10360BL-110	Диаметр 3,6 мм,	Shanghai Freya
Сверло-развертка твердосплавная, без покрытия. Для обработки	FQ10300BL-110	диаметр 3,0 мм,	International
композитных материалов		части 55,0 мм,	Trading Co., Ltd.,
D3,6x55x110		общая длина	KHP
55,00550110		110,0 мм, класс	IXIII
		точности	
		отверстий Н9	
Сверло-развертка твердосплавная,	FQ10360BL-150	Диаметр 3,6 мм,	Shanghai Freya
без покрытия. Для обработки	. 2200002 200	длина рабочей	International
композитных материалов		части 55,0 мм,	Trading Co., Ltd.,
D3,6x55x150		общая длина	KHP
		150,0 мм, класс	
		точности	
		отверстий Н9	

Наименование	Артикул	Технические характеристики	Изготовитель
Сверло-развертка твердосплавная,	FQ10370BL-110	Диаметр 3,7 мм,	Shanghai Freya
без покрытия. Для обработки		длина рабочей	International
композитных материалов		части 55,0 мм,	Trading Co., Ltd.,
D3,7x55x110		общая длина	КНР
		110,0 мм, класс	
		точности	
		отверстий Н9	
Сверло-развертка твердосплавная,	FQ10370BL-150	Диаметр 3,7 мм,	Shanghai Freya
без покрытия. Для обработки		длина рабочей	International
композитных материалов		части 55,0 мм,	Trading Co., Ltd.,
D3,7x55x150		общая длина	КНР
		150,0 мм, класс	
		точности	
		отверстий Н9	
Сверло-развертка твердосплавная,	FQ10380BL-110	Диаметр 3,8 мм,	Shanghai Freya
без покрытия. Для обработки		длина рабочей	International
композитных материалов		части 55,0 мм,	Trading Co., Ltd.,
D3,8x55x110		общая длина	KHP
		110,0 мм, класс	
		точности	
		отверстий Н9	
Сверло-развертка твердосплавная,	FQ10380BL-150	Диаметр 3,8 мм,	Shanghai Freya
без покрытия. Для обработки		длина рабочей	International
композитных материалов		части 55,0 мм,	Trading Co., Ltd.,
D3,8x55x150		общая длина	КНР
		150,0 мм, класс	
		точности	
		отверстий Н9	
Сверло-развертка твердосплавная,	FQ10390BL-110	Диаметр 3,9 мм,	Shanghai Freya
без покрытия. Для обработки		длина рабочей	International
композитных материалов		части 55,0 мм,	Trading Co., Ltd.,
D3,9x55x110		общая длина	КНР
		110,0 мм, класс	
		точности	
Canada	F04030051 450	отверстий Н9	Charabate
Сверло-развертка твердосплавная,	FQ10390BL-150	Диаметр 3,9 мм,	Shanghai Freya
без покрытия. Для обработки		длина рабочей	International
композитных материалов		части 55,0 мм,	Trading Co., Ltd.,
D3,9x55x150		общая длина	КНР
		150,0 мм, класс	
		ТОЧНОСТИ	
		отверстий Н9	

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

Наименование	Артикул	Технические характеристики	Изготовитель
Сверло-развертка твердосплавная,	FQ10430BL-110	Диаметр 4,3 мм,	Shanghai Freya
без покрытия. Для обработки		длина рабочей	International
композитных материалов		части 55,0 мм,	Trading Co., Ltd.,
D4,3x55x110		общая длина	KHP
		110,0 мм, класс	
		точности	
		отверстий Н9	
Сверло-развертка твердосплавная,	FQ10430BL-150	Диаметр 4,3 мм,	Shanghai Freya
без покрытия. Для обработки		длина рабочей	International
композитных материалов		части 55,0 мм,	Trading Co., Ltd.,
D4,3x55x150		общая длина	KHP
		150,0 мм, класс	
		точности	
		отверстий Н9	
Сверло-развертка твердосплавная,	FQ10440BL-110	Диаметр 4,4 мм,	Shanghai Freya
без покрытия. Для обработки		длина рабочей	International
композитных материалов		части 55,0 мм,	Trading Co., Ltd.,
D4,4x55x110		общая длина	KHP
		110,0 мм, класс	
		точности	
		отверстий Н9	
Сверло-развертка твердосплавная,	FQ10440BL-150	Диаметр 4,4 мм,	Shanghai Freya
без покрытия. Для обработки		длина рабочей	International
композитных материалов		части 55,0 мм,	Trading Co., Ltd.,
D4,4x55x150		общая длина	KHP
		150,0 мм, класс	
		точности	
		отверстий Н9	
Сверло-развертка твердосплавная,	FQ10450BL-110	Диаметр 4,5 мм,	Shanghai Freya
без покрытия. Для обработки		длина рабочей	International
композитных материалов		части 55,0 мм,	Trading Co., Ltd.,
D4,5x55x110		общая длина	KHP
		110,0 мм, класс	
		точности	
		отверстий Н9	
Сверло-развертка твердосплавная,	FQ10450BL-150	Диаметр 4,5 мм,	Shanghai Freya
без покрытия. Для обработки		длина рабочей	International
композитных материалов		части 55,0 мм,	Trading Co., Ltd.,
D4,5x55x150		общая длина	КНР
		150,0 мм, класс	
		точности	
		отверстий Н9	

Наименование	Артикул	Технические характеристики	Изготовитель
Сверло-развертка твердосплавная,	FQ10460BL-110	Диаметр 4,6 мм,	Shanghai Freya
без покрытия. Для обработки		длина рабочей	International
композитных материалов		части 55,0 мм,	Trading Co., Ltd.,
D4,6x55x110		общая длина	KHP
		110,0 мм, класс	
		точности	
		отверстий Н9	
Сверло-развертка твердосплавная,	FQ10460BL-150	Диаметр 4,6 мм,	Shanghai Freya
без покрытия. Для обработки		длина рабочей	International
композитных материалов		части 55,0 мм,	Trading Co., Ltd.,
D4,6x55x150		общая длина	KHP
		150,0 мм, класс	
		точности	
		отверстий Н9	
Сверло-развертка твердосплавная,	FQ10470BL-110	Диаметр 4,7 мм,	Shanghai Freya
без покрытия. Для обработки		длина рабочей	International
композитных материалов		части 55,0 мм,	Trading Co., Ltd.,
D4,7x55x110		общая длина	KHP
		110,0 мм, класс	
		точности	
		отверстий Н9	
Сверло-развертка твердосплавная,	FQ10470BL-150	Диаметр 4,7 мм,	Shanghai Freya
без покрытия. Для обработки		длина рабочей	International
композитных материалов		части 55,0 мм,	Trading Co., Ltd.,
D4,7x55x150		общая длина	KHP
		150,0 мм, класс	
		точности	
		отверстий Н9	
Сверло-развертка твердосплавная,	FQ10480BL-110	Диаметр 4,8 мм,	Shanghai Freya
без покрытия. Для обработки		длина рабочей	International
композитных материалов		части 55,0 мм,	Trading Co., Ltd.,
D4,8x55x110		общая длина	KHP
		110,0 мм, класс	
		точности	
		отверстий Н9	
Сверло-развертка твердосплавная,	FQ10480BL-150	Диаметр 4,8 мм,	Shanghai Freya
без покрытия. Для обработки		длина рабочей	International
композитных материалов		части 55,0 мм,	Trading Co., Ltd.,
D4,8x55x150		общая длина	КНР
		150,0 мм, класс	
		точности	
		отверстий Н9	

Наименование	Артикул	Технические характеристики	Изготовитель
Сверло-развертка твердосплавная,	FQ10490BL-110	Диаметр 4,9 мм,	Shanghai Freya
без покрытия. Для обработки		длина рабочей	International
композитных материалов		части 55,0 мм,	Trading Co., Ltd.,
D4,9x55x110		общая длина	KHP
		110,0 мм, класс	
		точности	
		отверстий Н9	
Сверло-развертка твердосплавная,	FQ10490BL-150	Диаметр 4,9 мм,	Shanghai Freya
без покрытия. Для обработки		длина рабочей	International
композитных материалов		части 55,0 мм,	Trading Co., Ltd.,
D4,9x55x150		общая длина	KHP
		150,0 мм, класс	
		точности	
		отверстий Н9	
Сверло-развертка твердосплавная,	FQ10500B-110	Диаметр 5,0 мм,	Shanghai Freya
без покрытия. Для обработки		длина рабочей	International
композитных материалов		части 55,0 мм,	Trading Co., Ltd.,
D5,0x55x110		общая длина	KHP
		110,0 мм, класс	
		точности	
		отверстий Н9	
Сверло-развертка твердосплавная,	FQ10500B-150	Диаметр 5,0 мм,	Shanghai Freya
без покрытия. Для обработки		длина рабочей	International
композитных материалов		части 55,0 мм,	Trading Co., Ltd.,
D5,0x55x150		общая длина	KHP
		150,0 мм, класс	
		точности	
		отверстий Н9	
Сверло-развертка твердосплавная,	FQ10510BL-110	Диаметр 5,1 мм,	Shanghai Freya
без покрытия. Для обработки		длина рабочей	International
композитных материалов		части 55,0 мм,	Trading Co., Ltd.,
D5,1x55x110		общая длина	КНР
		110,0 мм, класс	
		точности	
		отверстий Н9	
Сверло-развертка твердосплавная,	FQ10510BL-150	Диаметр 5,1 мм,	Shanghai Freya
без покрытия. Для обработки		длина рабочей	International
композитных материалов		части 55,0 мм,	Trading Co., Ltd.,
D5,1x55x150		общая длина	КНР
		150,0 мм, класс	
		точности	
		отверстий Н9	

Наименование	Артикул	Технические характеристики	Изготовитель
Сверло-развертка твердосплавная,	FQ10520BL-110	Диаметр 5,2 мм,	Shanghai Freya
без покрытия. Для обработки		длина рабочей	International
композитных материалов		части 55,0 мм,	Trading Co., Ltd.,
D5,2x55x110		общая длина	KHP
		110,0 мм, класс	
		точности	
		отверстий Н9	
Сверло-развертка твердосплавная,	FQ10520BL-150	Диаметр 5,2 мм,	Shanghai Freya
без покрытия. Для обработки		длина рабочей	International
композитных материалов		части 55,0 мм,	Trading Co., Ltd.,
D5,2x55x150		общая длина	KHP
		150,0 мм, класс	
		точности	
		отверстий Н9	
Сверло-развертка твердосплавная,	FQ10530BL-110	Диаметр 5,3	Shanghai Freya
без покрытия. Для обработки		мм,длина	International
композитных материалов		рабочей части	Trading Co., Ltd.,
D5,3x55x110		55,0 мм, общая	KHP
		длина 110,0 мм,	
		класс точности	
		отверстий Н9	
Сверло-развертка твердосплавная,	FQ10530BL-150	Диаметр 5,3 мм,	Shanghai Freya
без покрытия. Для обработки		длина рабочей	International
композитных материалов		части 55,0 мм,	Trading Co., Ltd.,
D5,3x55x150		общая длина	KHP
		150,0 мм, класс	
		точности	
		отверстий Н9	
Сверло-развертка твердосплавная,	FQ10540BL-110	Диаметр 5,4 мм,	Shanghai Freya
без покрытия. Для обработки		длина рабочей	International
композитных материалов		части 55,0 мм,	Trading Co., Ltd.,
D5,4x55x110		общая длина	KHP
		110,0 мм, класс	
		точности	
		отверстий Н9	
Сверло-развертка твердосплавная,	FQ10540BL-150	Диаметр 5,4 мм,	Shanghai Freya
без покрытия. Для обработки		длина рабочей	International
композитных материалов		части 55,0 мм,	Trading Co., Ltd.,
D5,4x55x150		общая длина	КНР
		150,0 мм, класс	
		точности	
		отверстий Н9	

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

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

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

Наименование	Артикул	Технические характеристики	Изготовитель
Сверло-развертка твердосплавная,	FQ10640BL-110	Диаметр 6,4 мм,	Shanghai Freya
без покрытия. Для обработки		длина рабочей	International
композитных материалов		части 55,0 мм,	Trading Co., Ltd.,
D6,4x55x110		общая длина	КНР
		110,0 мм, класс	
		точности	
		отверстий Н9	
Сверло-развертка твердосплавная,	FQ10640BL-150	Диаметр 6,4 мм,	Shanghai Freya
без покрытия. Для обработки		длина рабочей	International
композитных материалов		части 55,0 мм,	Trading Co., Ltd.,
D6,4x55x150		общая длина	КНР
		150,0 мм, класс	
		точности	
		отверстий Н9	
Сверло-развертка твердосплавная,	FQ10650BL-110	Диаметр 6,5 мм,	Shanghai Freya
без покрытия. Для обработки		длина рабочей	International
композитных материалов		части 55,0 мм,	Trading Co., Ltd.,
D6,5x55x110		общая длина	КНР
		110,0 мм, класс	
		точности	
		отверстий Н9	
Сверло-развертка твердосплавная,	FQ10650BL-150	Диаметр 6,5 мм,	Shanghai Freya
без покрытия. Для обработки		длина рабочей	International
композитных материалов		части 55,0 мм,	Trading Co., Ltd.,
D6,5x55x150		общая длина	КНР
		150,0 мм, класс	
		точности	
		отверстий Н9	
Сверло-развертка твердосплавная,	FQ10660BL-110	Диаметр 6,6 мм,	Shanghai Freya
без покрытия. Для обработки		длина рабочей	International
композитных материалов		части 55,0 мм,	Trading Co., Ltd.,
D6,6x55x110		общая длина	КНР
		110,0 мм, класс	
		точности	
		отверстий Н9	
Сверло-развертка твердосплавная,	FQ10660BL-150	Диаметр 6,6 мм,	Shanghai Freya
без покрытия. Для обработки		длина рабочей	International
композитных материалов		части 55,0 мм,	Trading Co., Ltd.,
D6,6x55x150		общая длина	КНР
		150,0 мм, класс	
		точности	
		отверстий Н9	

Наименование	Артикул	Технические характеристики	Изготовитель
Сверло-развертка твердосплавная,	FQ10670BL-110	Диаметр 6,7 мм,	Shanghai Freya
без покрытия. Для обработки		длина рабочей	International
композитных материалов		части 55,0 мм,	Trading Co., Ltd.,
D6,7x55x110		общая длина	КНР
		110,0 мм, класс	
		точности	
		отверстий Н9	
Сверло-развертка твердосплавная,	FQ10670BL-150	Диаметр 6,7 мм,	Shanghai Freya
без покрытия. Для обработки		длина рабочей	International
композитных материалов		части 55,0 мм,	Trading Co., Ltd.,
D6,7x55x150		общая длина	КНР
		150,0 мм, класс	
		точности	
		отверстий Н9	
Сверло-развертка твердосплавная,	FQ10680BL-110	Диаметр 6,8 мм,	Shanghai Freya
без покрытия. Для обработки		длина рабочей	International
композитных материалов		части 55,0 мм,	Trading Co., Ltd.,
D6,8x55x110		общая длина	КНР
		110,0 мм, класс	
		точности	
		отверстий Н9	
Сверло-развертка твердосплавная,	FQ10680BL-150	Диаметр 6,8 мм,	Shanghai Freya
без покрытия. Для обработки		длина рабочей	International
композитных материалов		части 55,0 мм,	Trading Co., Ltd.,
D6,8x55x150		общая длина	КНР
		150,0 мм, класс	
		точности	
		отверстий Н9	
Сверло-развертка твердосплавная,	FQ10690BL-110	Диаметр 6,9 мм,	Shanghai Freya
без покрытия. Для обработки		длина рабочей	International
композитных материалов		части 55,0 мм,	Trading Co., Ltd.,
D6,9x55x110		общая длина	КНР
		110,0 мм, класс	
		точности	
		отверстий Н9	
Сверло-развертка твердосплавная,	FQ10690BL-150	Диаметр 6,9 мм,	Shanghai Freya
без покрытия. Для обработки		длина рабочей	International
композитных материалов		части 55,0 мм,	Trading Co., Ltd.,
D6,9x51x150		общая длина	КНР
		150,0 мм, класс	
		точности	
		отверстий Н9	

Наименование	Артикул	Технические характеристики	Изготовитель
Сверло-развертка твердосплавная,	FQ10700BL-110	Диаметр 7,0 мм,	Shanghai Freya
без покрытия. Для обработки		длина рабочей	International
композитных материалов		части 55,0 мм,	Trading Co., Ltd.,
D7,0x55x110		общая длина	КНР
		110,0 мм, класс	
		точности	
		отверстий Н9	
Сверло-развертка твердосплавная,	FQ10700BL-150	Диаметр 7,0 мм,	Shanghai Freya
без покрытия. Для обработки		длина рабочей	International
композитных материалов		части 55,0 мм,	Trading Co., Ltd.,
D7,0x55x150		общая длина	КНР
		150,0 мм, класс	
		точности	
		отверстий Н9	
Сверло-развертка твердосплавная,	FQ10710BL-110	Диаметр 7,1 мм,	Shanghai Freya
без покрытия. Для обработки		длина рабочей	International
композитных материалов		части 55,0 мм,	Trading Co., Ltd.,
D7,1x55x110		общая длина	КНР
		110,0 мм, класс	
		точности	
		отверстий Н9	
Сверло-развертка твердосплавная,	FQ10710BL-150	Диаметр 7,1 мм,	Shanghai Freya
без покрытия. Для обработки		длина рабочей	International
композитных материалов		части 55,0 мм,	Trading Co., Ltd.,
D7,1x55x150		общая длина	КНР
		150,0 мм, класс	
		точности	
		отверстий Н9	
Сверло-развертка твердосплавная,	FQ10720BL-110	Диаметр 7,2 мм,	Shanghai Freya
без покрытия. Для обработки		длина рабочей	International
композитных материалов		части 55,0 мм,	Trading Co., Ltd.,
D7,2x55x110		общая длина	КНР
		110,0 мм, класс	
		точности	
	5040720BL 450	отверстий Н9	Cl. I. I.
Сверло-развертка твердосплавная,	FQ10720BL-150	Диаметр 7,2 мм,	Shanghai Freya
без покрытия. Для обработки		длина рабочей	International
композитных материалов		части 55,0 мм,	Trading Co., Ltd.,
D7,2x55x150		общая длина	КНР
		150,0 мм, класс	
		точности	
		отверстий Н9	

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

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

Наименование	Артикул	Технические характеристики	Изготовитель
Сверло-развертка твердосплавная,	FQ10790BL-110	Диаметр 7,9 мм,	Shanghai Freya
без покрытия. Для обработки		длина рабочей	International
композитных материалов		части 55,0 мм,	Trading Co., Ltd.,
D7,9x55x110		общая длина	KHP
		110,0 мм, класс	
		точности	
		отверстий Н9	
Сверло-развертка твердосплавная,	FQ10790BL-150	Диаметр 7,9 мм,	Shanghai Freya
без покрытия. Для обработки		длина рабочей	International
композитных материалов		части 55,0 мм,	Trading Co., Ltd.,
D7,9x55x150		общая длина	KHP
		150,0 мм, класс	
		точности	
		отверстий Н9	
Сверло-развертка твердосплавная,	FQ10800BL-110	Диаметр 8,0 мм,	Shanghai Freya
без покрытия. Для обработки		длина рабочей	International
композитных материалов		части 55,0 мм,	Trading Co., Ltd.,
D8,0x55x110		общая длина	KHP
		110,0 мм, класс	
		точности	
		отверстий Н9	
Сверло-развертка твердосплавная,	FQ10800BL-150	Диаметр 8,0 мм,	Shanghai Freya
без покрытия. Для обработки		длина рабочей	International
композитных материалов		части 55,0 мм,	Trading Co., Ltd.,
D8,0x55x150		общая длина	КНР
		150,0 мм, класс	
		точности	
		отверстий Н9	
Сверло-развертка твердосплавная,	FQ10810BL-110	Диаметр 8,1 мм,	Shanghai Freya
без покрытия. Для обработки		длина рабочей	International
композитных материалов		части 55,0 мм,	Trading Co., Ltd.,
D8,1x55x110		общая длина	КНР
		110,0 мм, класс	
		точности	
	504004051 450	отверстий Н9	01 1 1 5
Сверло-развертка твердосплавная,	FQ10810BL-150	Диаметр 8,1 мм,	Shanghai Freya
без покрытия. Для обработки		длина рабочей	International
композитных материалов		части 55,0 мм,	Trading Co., Ltd.,
D8,1x55x150		общая длина	КНР
		150,0 мм, класс	
		точности	
		отверстий Н9	

Наименование	Артикул	Технические характеристики	Изготовитель
Сверло-развертка твердосплавная,	FQ10820BL-110	Диаметр 8,2 мм,	Shanghai Freya
без покрытия. Для обработки		длина рабочей	International
композитных материалов		части 55,0 мм,	Trading Co., Ltd.,
D87,2x55x110		общая длина	КНР
		110,0 мм, класс	
		точности	
		отверстий Н9	
Сверло-развертка твердосплавная,	FQ10820BL-150	Диаметр 8,2 мм,	Shanghai Freya
без покрытия. Для обработки		длина рабочей	International
композитных материалов		части 55,0 мм,	Trading Co., Ltd.,
D8,2x55x150		общая длина	КНР
		150,0 мм, класс	
		точности	
		отверстий Н9	
Сверло-развертка твердосплавная,	FQ10830BL-110	Диаметр 8,3 мм,	Shanghai Freya
без покрытия. Для обработки		длина рабочей	International
композитных материалов		части 55,0 мм,	Trading Co., Ltd.,
D8,3x55x110		общая длина	КНР
		110,0 мм, класс	
		точности	
		отверстий Н9	
Сверло-развертка твердосплавная,	FQ10830BL-150	Диаметр 8,3 мм,	Shanghai Freya
без покрытия. Для обработки		длина рабочей	International
композитных материалов		части 55,0 мм,	Trading Co., Ltd.,
D8,3x55x150		общая длина	КНР
		150,0 мм, класс	
		точности	
		отверстий Н9	
Сверло-развертка твердосплавная,	FQ10840BL-110	Диаметр 8,4 мм,	Shanghai Freya
без покрытия. Для обработки		длина рабочей	International
композитных материалов		части 55,0 мм,	Trading Co., Ltd.,
D8,4x55x110		общая длина	КНР
		110,0 мм, класс	
		точности	
		отверстий Н9	
Сверло-развертка твердосплавная,	FQ10840BL-150	Диаметр 8,4 мм,	Shanghai Freya
без покрытия. Для обработки		длина рабочей	International
композитных материалов		части 55,0 мм,	Trading Co., Ltd.,
D8,4x55x150		общая длина	КНР
		150,0 мм, класс	
		точности	
		отверстий Н9	

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

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

Наименование	Артикул	Технические характеристики	Изготовитель
Сверло-развертка твердосплавная,	FQ11000BL-110	Диаметр 10,0 мм,	Shanghai Freya
без покрытия. Для обработки		длина рабочей	International
композитных материалов		части 55,0 мм,	Trading Co., Ltd.,
D10,0x55x110		общая длина	KHP
		110,0 мм, класс	
		точности	
		отверстий Н9	
Сверло-развертка твердосплавная,	FQ11000BL-150	Диаметр 10,0 мм,	Shanghai Freya
без покрытия. Для обработки		длина рабочей	International
композитных материалов		части 55,0 мм,	Trading Co., Ltd.,
D10,0x55x150		общая длина	KHP
		150,0 мм, класс	
		точности	
		отверстий Н9	
Сверло-развертка твердосплавная,	FQ11200BL-130	Диаметр 12,0 мм,	Shanghai Freya
без покрытия. Для обработки		длина рабочей	International
композитных материалов		части 60,0 мм,	Trading Co., Ltd.,
D12,0x60x130		общая длина	KHP
		130,0 мм, класс	
		точности	
		отверстий Н9	
Сверло-развертка твердосплавная,	FQ11300BL-130	Диаметр 13,0 мм,	Shanghai Freya
без покрытия. Для обработки		длина рабочей	International
композитных материалов		части 60,0 мм,	Trading Co., Ltd.,
D13,0x60x130		общая длина	КНР
		130,0 мм, класс	
		точности	
		отверстий Н9	