



М Винт самонарезающий 5.5x23TX-A2 (2шт. на крепление прижима)

Толщина стеклопакета, мм	Толщина внутреннего стекла, мм	Толщина наружного стекла, мм	Расстояние до оси вставки, мм	Термомаст ПВХ на стойке	Термомаст ПЗ на стойке при угле поворота			Прижим	Уплотнитель на стойке	Уплотнитель на ригеле	Размер зуба, мм	Винт самонарезающий Ø5.5 DIN7981					
					97.5°-100°	100°-102.5°	102.5°-105°										
A	B	C	D	E	F			G	H	I	K	L					
32	6	6	16	АУРС.F50.0907	АУРС.F50.1925	АУРС.F50.1924	АУРС.F50.1924	АУРС.F50.5075K	FRK224	FRK224	(32-C) x tgα°	5.5x45					
	6	8			АУРС.F50.1924	АУРС.F50.1924	АУРС.F50.1924	АУРС.F50.5075K									
	8	6			АУРС.F50.1925	АУРС.F50.1924	АУРС.F50.1924	АУРС.F50.5075K									
	8	8			АУРС.F50.1924	АУРС.F50.1924	АУРС.F50.1924	АУРС.F50.5075K									
34	6	8	18	АУРС.F50.0915	АУРС.F50.1925	АУРС.F50.1924	АУРС.F50.1924	АУРС.F50.5084K	FRK226	FRK226	(38-C) x tgα°	5.5x55					
	8	6			АУРС.F50.1925	АУРС.F50.1925	АУРС.F50.1924	АУРС.F50.5084K									
36	6	10	20	АУРС.F50.0907	АУРС.F50.1925	АУРС.F50.1925	АУРС.F50.1925	АУРС.F50.5075K	FRK225	FRK225							
	8	8			АУРС.F50.1925	АУРС.F50.1924	АУРС.F50.1924	АУРС.F50.5084K									
	10	6			АУРС.F50.1925	АУРС.F50.1925	АУРС.F50.1924	АУРС.F50.5084K									
38	6	12	16	АУРС.F50.0907	АУРС.F50.1925	АУРС.F50.1925	АУРС.F50.1925	АУРС.F50.5075K	FRK224	FRK224							
	8	10			АУРС.F50.1925	АУРС.F50.1925	АУРС.F50.1925	АУРС.F50.5075K									
	10	8	22		АУРС.F50.0915	АУРС.F50.1924	АУРС.F50.1924	АУРС.F50.5084K									
	12	6			АУРС.F50.1925	АУРС.F50.1925	АУРС.F50.1924	АУРС.F50.5084K									
12	8	АУРС.F50.1925	АУРС.F50.1924	АУРС.F50.1924	АУРС.F50.5084K												
40	8	12	18	АУРС.F50.0915	АУРС.F50.1925	АУРС.F50.1925	АУРС.F50.1925	АУРС.F50.5084K	FRK226	FRK226	(44-C) x tgα°	5.5x60					
	10	10															
42	10	12	20						АУРС.F50.0915	АУРС.F50.1925			АУРС.F50.1925	АУРС.F50.1925	АУРС.F50.5084K	FRK225	FRK225
	12	10														FRK224	FRK224
44	12	12	22	АУРС.F50.0915	АУРС.F50.1925	АУРС.F50.1924	АУРС.F50.1924	АУРС.F50.5084K			FRK224	FRK224					