

ПРАВИЛЬНЫЙ УЗЕЛ МОДЕЛЬ ASF1 - ASF2



Назначение	Универсальное
Диапазон \varnothing проволоки	0,3 - 15, 0 мм
Кол-во плоскостей	1 или 2
Кол-во роликов на плоскости	5, 7 и 9
Система быстрого открытия	НЕТ
Материал проволоки	низко-, средне-, высоко-углеродистые марки сталей цветные металлы и сплавы

Правильное устройство		Диаметр проволоки \varnothing	D	d	s	x	B	C	P	A	E	F		I	M	N	O	L		
Модель	Ролики											число роликов								
												5	7					9		
ASF...13	CA13	0.3 - 0.6	13	4	5	90°	19.5	27	18	15	36	4.5	4.5	5	M4	6	6	60	78	/
ASF...16	CA16	0.6 - 1.0	16	5	5	90°	21.5	29	20	17	38	6	10	8	M6	6	10	74	94	114
ASF...22	CA22	0.8 - 1.5	22	8	7	90°	28.5	38.5	26	24	45	5	13	9	M8	6	12	86	112	138
	CAW222	0.8 - 2	23	7	21	100°	32	55												
ASF...30	CA30	1.5 - 3	30	10	8	90°	33	47	42	31.5	65	7	19	10	M10	8	12	126	168	210
	CAW232	1.5 - 3.5	32	10	27	100°	39	63												
ASF...40	CAR40	3.0 - 5.0	40	15	11	100°	42	57	55	42	80	8	24	13	M12	12	20	166	221	276
	CAW242	3.0 - 5.0	42	15	30	110°	45.5	78												
ASF...47	CAR47	4.0 - 7.0	47	15	11	90°	43.5	58	70	47	84	6	22	13	M14	12	20	196	266	336
	CAW247	4.0 - 7.0	47	17	33	100°	50	78												
ASF...62	CAR62	5.0 - 10	62	25	15	100°	54	73	90	65	115	18	33	15	M16	12	25	256	346	436
	CAW262	5.0 - 10	65	25	39	100°	59.5	96												
ASF...80	CAW280	9 - 15	80	30	47	100°	76.5	114	110	92.5	177	38.5	56.5	20	M16	20	49	330	440	550

