

ПРАВИЛЬНЫЙ УЗЕЛ МОДЕЛЬ AS - AD



Назначение	Универсальное
Диапазон \varnothing проволоки	0,1 - 14, 0 мм
Кол-во плоскостей	1 или 2
Кол-во роликов на плоскости	5, 7, 9, 11 и 13
Система быстрого открытия	ДА
Материал проволоки	низко-, средне-, высоко-углеродистые марки сталей цветные металлы и сплавы

Правильное устройство		Диаметр проволоки	D	d	s	α	B	C	P	A	E	I	M	L					G
Тип	Ролики													№ роликов					
														5	7	9	11	13	
AS07	CA07	0,1-0,5	7	3	3	110°	21,5	34	10,5	13,5	37	15	M 5	/	72	82,5	/	/	10
AS10	CA10	0,2-0,6	10	3	4	90°	22	34	15	14	37	18,5	M 5	/	/	87	/	/	5
AS13	CA13	0,6	13	4	5	90°	22,5	34	18	18	40	18	M 6	58	76	94	112	130	10
AS16	CA16	0,6-1	16	5	5	90°	22,5	35	20	16,5	49,5	25	M 6	80	100	120	140	160	10
AS22	CA22	0,8-1,6	22	8	7	90°	33,5	53	26	24	60	27,5	M 6	88	114	140	166	192	15
	CAW222	0,8-2	23	7	21	100°	37												
AS30	CA30	1,5-3	30	10	8	90°	43	60	38	26,5	65	35	M 12	120	158	196	234	272	18
	CAW232	1,5-3,7	32	10	27	100°	49												
AS40	CAR40	2,4-4,6	40	15	11	100°	52	76	55	36	80	40	M 12	180	235	290	345	-	20
	CAW242	2,5-5,2	42	15	30	110°	56,5												
AS47	CAR47	3,3-6,5	47	15	11	90°	52	66	70	44,5	103	45	M 14	200	270	340	-	-	20
	CAW247	3,6-7,1	47	17	33	100°	58,5												
AS52	CAR252	4-8	52	20	20,6	110°	56,5	76	70	44,5	103	45	M 14	200	270	340	-	-	20
AS62	CAR62	4,4-8,6	62	25	15	100°	62	82	90	43	125	70	M 14	280	370	460	-	-	28
	CAW262	5,2-10,1	65	25	39	100°	66,5												
AS80	CAW280	7,1-14	80	30	47	100°	86,5	130	115	62	140	89	M 16	338	443	-	-	-	35

