

Анкер клиновий W-FAZ/S

Оцинкована сталь А2К

Ø анкера	Стандартна глибина анкерування			Зменшена глибина анкерування			Повна довжина анкера, мм	Розмір під ключ, мм	Маркування літерою	Артикул №	Уп., шт.		
	Товщина деталі, мм	Ø х глибина отвору, мм	Ефективна глибина анкерування, мм	Товщина деталі, мм	Ø х глибина отвору, мм	Ефективна глибина анкерування, мм						L	SW
M8	-	-	-	11	8x49	35	65	13	C	5928258011	100		
	10	8x60	46	21			75		D	5928208010			
	15			26			80		D	5928208015			
	30			41			95		E	5928208030			
	50			61			115		G	5928208050			
	100			111			165		J	5928208100		50	
M10	-			-	-	10	10x55	40	70	17	C	5928251010	50
	-	-	-	20	80	D			5928251020				
	10	10x75	60	30	90	E			5928210010				
	15			35	95	E			5928210015				
	20			40	100	E			5928210020				
	30			50	110	F			5928210030				
	50			70	130	H			5928210050				
	75			95	155	J			5928210075				
	100			120	180	L			5928210100				
	150			-	-	-			230		P	0904521005	
M12	-			-	-	10	12x70	50	85	19	D	5928252010	20
	-			-	-	20			95		E	5928252020	
	15	12x90	70	35	110	F			5928212015				
	20			40	115	G			5928212020				
	30			50	125	G			5928212030				
	50			70	145	I			5928212050				
	65			85	160	J			5928212065				
	85			105	180	L			5928212085				
	105			125	200	M			5928212105				
	125			-	-	-			220		O	0904521217	
	145			-	-	-			240		P	0904521218	
	160			-	-	-			255		R	0904521219	
	M16			-	-	-			15		16x90	90	
5				16x110	85	25	125	G	5928216005				
15						35	135	H	5928216015				
25		45	145			I	5928216025						
50		70	170			K	5928216050						
80		100	200			M	5928216080						
100		-	-			-	220	O	0904521603				
140		-	-			-	260	R	0904521604				
180		-	-			-	300	S	0904521605				
M20	30	20x125	100			-	-	-	165	30	I	5928220030	10
	60			-	-	-	195	M	5928220060				
	130			-	-	-	265	R	0904522003				
	150			-	-	-	285	S	0904522004		5		
M24	30	24x155	125	-	-	-	200	36	M	0904522401	10		
	60			-	-	-	230		P	0904522402			
	75			-	-	-	235		P	0904522403			
	100			-	-	-	260		R	0904522404		5	
M27	30	28x160	125	-	-	-	210	41	N	0904522701	5		
	60			-	-	-	240		P	0904522702			
	100			-	-	-	280		S	0904522703			